



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
COORDENADORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil;
CEP 64049-550

Telefones: (86) 3215-5525/ 3215-5526

E-mail: assessoriaufpi@gmail.com **ou** comunicacao@ufpi.edu.br

BOLETIM DE SERVIÇO

**Nº 722 – SETEMBRO/2022
Resolução Nº 348/2022 (CEPEX)**

Teresina, 16 de setembro de 2022



Ministério da Educação
Universidade Federal do Piauí
Gabinete do Reitor

RESOLUÇÃO CEPEX/UFPI N° 348 DE 15 DE SETEMBRO DE 2022

Aprova criação do Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, do Centro de Ciências da Saúde - CCS/UFPI.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ-UFPI e PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO-CEPEX, no uso de suas atribuições legais e regimentais, tendo em vista decisão do mesmo Conselho em reunião de 18/08/2022 e, considerando:

- o Processo N° 23111.037175/2022-88.

RESOLVE:

Art. 1° Aprovar a criação do Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, a ser ofertado pelo Centro de Ciências da Saúde - CCS/UFPI, conforme Avaliação para Propostas de Cursos Novos - APCN e o respectivo Regimento anexos e processo acima mencionado.

Art. 2° Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação, conforme disposto no parágrafo único do Art. 4°, do Decreto n° 10.139/2019, de 28 de novembro de 2019, da Presidência da República, cuja urgência se justifica devido ao prazo de submissão da referida APCN à Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES.

Teresina, 15 de setembro de 2022

VIRIATO CAMPELO

Vice-Reitor no exercício da Reitoria



REGIMENTO INTERNO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE
NÍVEIS: MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO

CAPÍTULO I
Da ORIGEM E OBJETIVOS

Art. 1º. Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde da Universidade Federal do Piauí (UFPI) foi aprovado em 11 de setembro de 2003, de acordo com a Resolução n.º 150/2003 pelo Conselho de Pesquisa, Ensino e Extensão (CEPEX), composto pelos cursos de Pós-graduação *Scricto sensu* Mestrado e Doutorado em Ciências da Saúde.

Art. 2º O Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde é de caráter interdisciplinar tendo por objetivo formar mestres e doutores em Ciências e Saúde, profissionais qualificados com capacidade técnico-científica de gerar novos conhecimentos e de atuar no campo da docência e da pesquisa.

CAPÍTULO II
DA ESTRUTURA ORGANIZACIONAL
Seção I DA COORDENAÇÃO

Art. 3º A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde será constituída pelo Coordenador, um Subcoordenador e pessoal técnico-administrativo que será responsável pelos assuntos administrativos.

§ 1º O Coordenador e o Subcoordenador do Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde deverão ser professores doutores em regime integral na UFPI e docente permanentes do programa, eleitos pelo Colegiado do Programa e designados pelo Reitor para um mandato de dois anos, sendo permitida a recondução por igual período, mediante reeleição.

§ 2º Em caso de vacância da função de Coordenador, o Vice Coordenador assumirá a coordenação até a eleição de outro Coordenador.

§ 3º Quando não existir Subcoordenador, assumirá a Coordenação do Programa o docente mais antigo do Colegiado.

§ 4º A coordenação será supervisionada pelo Colegiado do Programa e pela Pró-Reitoria de Pós-graduação da UFPI.

Art. 4º Ao Coordenador do Programa compete:

- I. Coordenar e supervisionar todos os trabalhos referentes ao desenvolvimento do curso;
- II. Tomar medidas necessárias à divulgação do curso;
- III. Propor ao Colegiado do curso, convênios, acordos, contratos de intercâmbios ou outras modalidades, com instituições nacionais e internacionais;
- IV. Gerenciar os recursos financeiros e fazer as respectivas prestações de contas aos órgãos competentes;
- V. Elaborar e encaminhar aos setores competentes o relatório anual do curso;

Vinício Gomes



VI. Decidir “ad-referendum” do Colegiado, em situações de urgência (quando impossível convocar o colegiado em menos de 48 horas), devendo informá-lo sobre tais deliberações na reunião seguinte;

VII. Enviar à Secretaria do curso nos prazos previstos, calendários das atividades escolares de cada semestre e demais informações e registro da vida acadêmica dos pós-graduandos;

VIII. Propor o número de vagas para o curso com base no parágrafo único (Capítulo III deste regimento).

§ 1º O Subcoordenador poderá exercer atribuições delegadas pelo Colegiado do curso e substituirá o Coordenador em suas faltas e impedimentos.

§ 2º Ocorrendo à vacância do cargo de Coordenador, o Subcoordenador completará o mandato, desde que tenha sido cumprida a metade do mesmo. Caso contrário, dar-se-á nova eleição, no prazo máximo de 30 dias.

§ 3º Ocorrendo vacância do cargo de Subcoordenador, o Colegiado do curso indicará um professor, entre os mais antigos do colegiado, para exercer a função até completar o mandato.

Seção II DO COLEGIADO

Art. 5º O Colegiado do Programa será constituído por um Coordenador, um Subcoordenador, dois representantes de cada linha de pesquisa do programa (sendo um titular e um suplente) e dois representantes estudantis (um titular e um suplente).

§ 1º Todos os membros docentes do Colegiado deverão ser docentes permanentes do Programa.

§ 2º Os representantes estudantis serão eleitos pelos pós-graduandos matriculados no Programa.

§ 3º Os representantes docentes terão mandato de 2 (dois) anos e os representantes discentes terão mandato de um ano, sendo permitido em ambos os casos, uma recondução por igual período, mantendo-se, sempre um terço dos membros do Colegiado vigente para o próximo mandato.

Art. 6º Compete ao Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde:

I. Eleger dentre os seus membros, por maioria absoluta o Coordenador e o Subcoordenador do Curso;

II. Indicar o nome dos professores que integrarão o corpo docente do Programa, bem como dos orientadores e co-orientadores, a partir de critérios previamente estabelecidos;

III. Estabelecer normas para admissão de alunos no Programa;

IV. Decidir sobre questões referentes à matrícula dos alunos no Programa assim como a inscrição nas disciplinas, transferência e aproveitamento de créditos, desligamento de alunos, bem como as representações de recursos que lhe forem encaminhadas;

V. Propor a cada processo seletivo o número máximo de vagas para os cursos de mestrado e doutorado, vinculados ao Programa;

VI. Aprovar a oferta de disciplinas do Programa;

Vinicius Gomes



- VII. Designar Comissões para a seleção do Programa Pós-graduação em Ciências e Saúde ou outros trabalhos, inclusive bancas de qualificação e defesa pública de dissertação ou tese;
- VIII. Elaborar modificações no Regimento Interno do Programa, encaminhando-as aos órgãos competentes para apreciação e deliberação;
- IX. Estabelecer critérios para alocação de bolsas e recursos;
- X. Aprovar relatório anual da Coordenação do Curso;
- XI. Baixar instruções complementares ao presente Regimento e decidir sobre os casos omissos.

Seção III DA SECRETARIA

Art. 7º Os serviços de apoio administrativo serão desenvolvidos pela Secretaria do curso, subordinada diretamente à coordenação.

Art. 8º Integram a Secretaria, além do secretário, servidores, estagiários e bolsistas designados para desempenho de tarefas administrativas.

Art. 9º Ao secretário compete:

- I. Manter em dia os assentamentos de todo o pessoal docente, discente e administrativo;
- II. Informar e processar todos os requerimentos de estudantes matriculados e candidatos à matrícula;
- III. Registrar as frequências e notas obtidas pelos alunos;
- IV. Efetuar a matrícula dos candidatos;
- V. Distribuir e arquivar todos os documentos relativos à atividade didática e administrativa;
- VI. Coletar os elementos para preparar as prestações de contas e relatórios;
- VII. Secretariar as reuniões do Colegiado;
- VIII. Exercer tarefas próprias de rotina administrativa e outras que lhe sejam atribuídas pelo Coordenador.

§ 1º A Secretaria manterá sob sua responsabilidade um setor de apoio às atividades didáticas.

§ 2º A Secretaria constituirá um acervo bibliográfico próprio, que será acrescido com as indicações dos docentes.

Seção IV DO CORPO DOCENTE DO PROGRAMA

Art. 10º O corpo docente será constituído por professores doutores da UFPI, credenciados pelo Colegiado do curso.

§ 1º Em casos excepcionais, e a critério do Colegiado do curso, será permitida a participação de professores convidados, portadores do título de mestre ou pessoas de notório saber, para colaborar nas disciplinas.

Vinício



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE



Art. 11º O orientador de dissertação deverá ser Professor Doutor da UFPI, dedicar-se ao ensino e pesquisa e ser credenciado pelo Colegiado para tal fim.

Art. 12º Os docentes considerados permanentes deverão somar a pontuação mínima necessária para atingir a nota superior à nota atual do Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde levando em conta publicação de artigos científicos no triênio, desenvolvimento de projetos de pesquisa e trabalhos técnicos.

Art. 13º Além disto, o docente permanente deverá ofertar pelo menos uma disciplina no triênio, orientar pelo menos um aluno no triênio e participar regularmente das atividades do Programa.

Art. 14º Os docentes credenciados que não atingirem as exigências do parágrafo anterior serão considerados como colaboradores, e aqueles docentes que não desenvolverem atividades no Pós-graduação em Ciências e Saúde durante 3 (três) anos consecutivos, serão automaticamente desligados, podendo solicitar credenciamento apenas no triênio seguinte, desde que atendam as exigências vigentes.

Art. 15º A coordenação e participação do docente em projetos de pesquisa financiados deverão ser valorizadas como critério de credenciamento, sendo exigido para o credenciamento que o pesquisador seja coordenador de pelo menos um projeto financiado e deverá ter orientado alunos de iniciação científica, o que deverá estar devidamente registrado no Currículo Lattes do pesquisador.

§ 1º Orientadores externos à UFPI poderão ser aceitos como orientadores no Pós-graduação em Ciências e Saúde, quando atenderem às normas e exigências vigentes da CAPES e, ainda assim, apenas como professores visitantes.

§ 2º A juízo do Colegiado do curso, docentes doutores e pesquisadores doutores, não vinculados ao curso e pertencentes a outras instituições, poderão ser credenciados como Coorientadores de projetos de dissertação de mestrado.

§ 3º A inclusão de qualquer professor como coorientador será comunicada formalmente pelo orientador à coordenação.

Art. 16º O credenciamento, pelo colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, de docente orientador para o quadro permanente obedecerá aos critérios das alíneas "I", "II", "III" e "IV" do artigo 17º. O não atendimento ao critério da alínea "III" para o período anterior, o credencia por até dois anos a professor colaborador. Quando a situação permanece por mais de dois anos, será suspenso o oferecimento de vagas no processo seletivo do ano seguinte.

Art. 17º O ingresso de novos docentes será precedido de solicitação encaminhada à coordenação do curso, submetida à aprovação do Colegiado e instruída com documentação, incluindo o curriculum vitae comprovado, que ateste o atendimento às exigências do Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde, as quais são as seguintes:

I Titulação mínima de Doutor há pelo menos um ano;

II Experiência em ensino e pesquisa, com pelo menos um projeto de iniciação científica concluído na condição de orientador;

Vinícius



III O docente deverá ter no mínimo a média de três artigos publicados nos últimos 3 anos, sendo pelo menos um Qualis B1 ou superior na área de avaliação Interdisciplinar, de modo que a soma total de pontos atingida pelo docente no triênio anterior seja compatível com a exigida para atingir a nota imediatamente acima da atual do Programa;

IV Oferecer pelo menos uma disciplina, orientar alunos do curso e ter pelo menos um projeto de pesquisa em andamento, registrado no seu currículo Lattes;

Parágrafo Quinto – Todos os professores orientadores do curso deverão oferecer pelo menos uma disciplina no curso e ter pelo menos um projeto de pesquisa em andamento, registrado no seu currículo Lattes;

Parágrafo Sexto – O currículo Lattes dos docentes do curso deve ser atualizado pelo menos uma vez a cada final de semestre e sempre que solicitado pelo coordenador do curso para atividades tais como o coleta Capes.

§ 1º A distribuição de orientações entre os professores, principalmente os permanentes, deve ser equânime.

CAPÍTULO III

DO NÚMERO DE VAGAS OFERECIDAS PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE - PPGCS (mestrado/doutorado)

Art. 18º O Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde terá oferta de vagas anuais para o Mestrado e para o Doutorado, com atividades que se iniciam, preferencialmente, no mês de março, podendo, entretanto, sofrer alterações, a critério do Colegiado do Curso.

Art. 19º O número de vagas do curso de mestrado são 25 e para o doutorado são 10 vagas será proposto pela coordenação e aprovado pelo colegiado.

§ 1º A coordenação levará em consideração, para propor o número de vagas: a capacidade de orientação, obedecendo-se a relação de no máximo 5 (cinco) orientados por orientador, incluídos os estudantes de outros cursos *Stricto sensu* ou remanescentes de períodos anteriores; o fluxo de entrada e saída de alunos; a existência efetiva de projetos de pesquisa e de infraestrutura física; e a previsão de titulações efetivas no ano e até o início do ano letivo seguinte para o qual as vagas serão propostas.

Art. 20º O número de vagas, proposto pela coordenação do curso e aprovado pelo colegiado, será divulgado na publicação do Edital de Seleção para admissão ao curso.

CAPÍTULO IV

DA SELEÇÃO E MATRÍCULA DE ALUNOS

Art. 21º Para a matrícula no mestrado o candidato deverá apresentar diploma de graduação, em áreas relacionadas às Ciências da Saúde ou Biológicas, e para a matrícula no doutorado o candidato deverá apresentar o diploma do mestrado obtido em programa reconhecido pela CAPES, e pelo menos um artigo científico aceito ou publicado em revista científica de Qualis B2 ou superior, nos últimos três anos. E deverá apresentar um projeto de pesquisa.

Vinicius



Art. 22º A matrícula de alunos para os Cursos de Mestrado e Doutorado será feita por exames de seleção, cujos critérios serão estabelecidos pelo Colegiado do Programa a cada processo seletivo específico para cada curso, cujo número de vagas para cada nível será definido em edital de seleção.

Art. 23º A desistência por vontade expressa do aluno, ou por abandono não lhe confere direito à volta ao curso, ainda que não esgotado o prazo máximo.

§ 1º Será considerado abandono do curso quando: o aluno não realizar a matrícula institucional no início do curso, ou, pelo menos, uma matrícula curricular; quando o aluno não realizar quaisquer das etapas do exame de qualificação até o prazo estipulado no Capítulo VI desse Regimento, sem justificativa, por escrito, apresentada pelo orientador.

§ 2º Somente o colegiado do curso poderá deliberar sobre caracterização de abandono de curso, mediante relatório escrito de avaliação de desempenho do aluno, elaborado pelo orientador.

CAPÍTULO V DA DURAÇÃO DOS CURSOS E DO REGIME DE CRÉDITOS

Art. 24º A duração mínima para conclusão do Mestrado será de 18 (dezoito) meses e máxima de 24 (vinte e quatro) meses, de efetivas atividades, contados da primeira matrícula do aluno.

§ 1º Em casos excepcionais, avaliados pelo Colegiado do Programa, serão concedidos 6 (seis) meses de prorrogação, mediante exposição de motivos apresentada pelo aluno e com ciência de seu orientador, situação que só será avaliada caso o aluno já tenha qualificado no período determinado.

§ 2º Ao final do período máximo concedido pelo Colegiado, após a apreciação da exposição de motivos, o aluno que não defender a dissertação será automaticamente desligado do Programa.

Art. 25º O Doutorado em Ciências da Saúde terá duração mínima de 36 (trinta e seis) meses e máxima de 48 (quarenta e oito) meses, de efetivas atividades, contadas da primeira matrícula do aluno.

§ 1º Em casos excepcionais, avaliados pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, serão concedidos 6 (seis) meses de prorrogação mediante exposição de motivos apresentada pelo aluno e com ciência de seu orientador, situação que só será avaliada caso o aluno já tenha qualificado no período determinado.

§ 2º Ao final do período máximo concedido pelo Colegiado, após a apreciação da exposição de motivos, o aluno que não defender a tese será automaticamente desligado do Programa.

Art. 26º O número mínimo de créditos obtidos em disciplinas exigidos para integralização do Curso de Mestrado são de 20 créditos das disciplinas obrigatórias e 07 créditos de disciplinas optativas, totalizando 27 créditos. Para o Curso de Doutorado são 23 créditos de disciplinas obrigatórias e 15 créditos (defesa de tese), referente às disciplinas optativas, totalizando a 40 créditos. Cada unidade de crédito equivalente a 15 (quinze) horas de atividades programadas.

Vinicius



CAPÍTULO VI

DAS DISCIPLINAS, AVALIAÇÃO E APROVEITAMENTO

Art. 27º As disciplinas que compõem o Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde deverão ser previamente credenciadas junto à Coordenadoria do Curso e poderão ter até três professores responsáveis, com no mínimo título de doutor, que devem apresentar elementos curriculares que os credenciem para ministrar esta disciplina.

§ 1º Para ministrar disciplinas podem ser admitidos professores como colaboradores, especialistas de reconhecido mérito, ainda que não sejam portadores do título de doutor, após prévia manifestação do Colegiado de Curso, podendo também ser convidados, docentes e/ou pesquisadores de outras instituições de ensino e pesquisa.

Art. 28º A frequência às atividades dos Cursos de Mestrado e de Doutorado é obrigatória, cabendo ao Colegiado do curso decidir sobre o desenvolvimento de trabalhos especiais ou estágios dos alunos fora dos locais indicados na programação desses cursos, atividades estas, que deverão ser homologadas pelo Colegiado e, se este decidir, poderão valer créditos, de acordo com o caráter da atividade executada pelo aluno.

Art. 29º Os alunos dos Cursos de Mestrado e Doutorado deverão atender às exigências de rendimento escolar, com nota igual ou superior a 7,0 (sete) e frequência mínima de 75% nas disciplinas do Programa, segundo a Resolução 177/2012.

§ 1º Além disso, se o aluno não atingir 75% de frequência, terá conceito E, sendo, portanto, considerado reprovado.

Art. 30º O aluno poderá solicitar aproveitamento de atividades ou disciplinas realizadas fora do Programa, para compor o conteúdo programático do seu curso até o total de 1/3 (um terço), dos créditos exigidos para integralização dos Cursos de Mestrado e de Doutorado.

CAPÍTULO VII

DA ELABORAÇÃO DE DISSERTAÇÃO OU TESE, EXAME DE QUALIFICAÇÃO E DEFESA

Art. 31º O Exame de Qualificação (Pré-defesa) será obrigatório para os discentes do Mestrado e do Doutorado e realizado em sessão restrita aos membros da banca examinadora e ao aluno. Para se submeter ao Exame de Qualificação o discente deve apresentar comprovante de publicação e/ou submissão de pelo menos 01 (um) artigo científico em periódico indexado pela CAPES em Qualis "A" ou até "B1" internacional ou nacional na área Interdisciplinar, oriundo da temática da Dissertação ou da Tese, em conjunto com o orientador.

Art. 32º O Exame de Qualificação (EQ) de dissertação ou tese no consistirá em duas etapas: exame do projeto de pesquisa e Pré-defesa da dissertação.

Vinícius G. Lopes



8

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE



§ 1º O Exame de Qualificação do projeto é facultativo para o mestrado ou doutorado, a critério do orientador, sendo ainda permitida a opção pela modalidade presencial ou com relatório escrito.

§ 2º O exame do projeto (1ª etapa do exame de qualificação) poderá ser realizado perante banca examinadora ou de forma não presencial, mediante parecer escrito dos membros da banca. A banca será formada por três membros efetivos (mestrado) e por cinco membros efetivos, quando não presencial. Quando presencial, necessariamente haverá um suplente, sendo facultada a participação de no máximo um membro efetivo externo à UFPI.

§ 3º O exame do projeto deverá ocorrer a partir da conclusão e aprovação na disciplina Metodologia Científica e até 9 (nove) meses a contar do início do curso.

§ 4º Caso o aluno e orientador optem pela não realização do exame de qualificação do projeto, é compulsório que esta decisão seja comunicada formalmente à coordenação, até o 9º (nono) mês do curso.

Art. 33º A Pré-defesa ou Pré-banca (2ª etapa do Exame de qualificação) é obrigatória para o curso de mestrado ou doutorado, sendo realizada de forma não presencial.

§ 1º O aluno só poderá submeter seu trabalho à Pré-defesa, após conclusão de todos os créditos de disciplinas obrigatórias e optativas do curso.

§ 2º A banca avaliadora será composta por três professores para o mestrado e um suplente, sendo obrigatória a participação de um membro externo à UFPI. E para o doutorado a banca avaliadora será composta por cinco professores e um suplente, sendo obrigatória a participação de dois membros externo à UFPI. O depósito da dissertação ou tese, para pré-banca, deverá ocorrer até o 21º mês do início do curso de mestrado. O trabalho apresentado para o cumprimento desta 2ª etapa poderá estar no formato clássico, devendo conter os resultados, discussão e considerações finais do estudo; ou no formato alternativo, com contextualização do tema, artigo e conclusões. O resultado da avaliação pelos membros da banca deverá ser apresentado na forma de relatório escrito e encaminhado à coordenação do curso.

§ 3º Nas duas etapas do processo de qualificação, o aluno encaminhará à coordenação do curso requerimento do orientador, com cinco vias da dissertação a ser submetida à avaliação, no prazo mínimo de 15 dias e máximo de 30 dias, antes da data do exame.

Art. 34º O professor orientador, em comum acordo com o aluno, encaminhará, por escrito, solicitação da banca, com data e horário pretendidos e o nome dos membros da banca examinadora à apreciação da coordenação do curso, em ambas as fases da qualificação.

Art. 35º Em ambas as etapas do processo de qualificação os membros da banca examinadora terão como tarefa julgar o projeto, aprová-lo ou reprová-lo.

§ 1º Se a aprovação ocorrer com restrições, em qualquer das etapas, o aluno terá até um mês para refazer as modificações sugeridas e reapresentar seu trabalho, para posterior análise e parecer do orientador;

Vinicius Gomes



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE



§ 2º Em casos de reprovação, o mestrando terá até um mês para refazer o seu pré-projeto, nas respectivas etapas do processo de qualificação. A nova versão do trabalho será encaminhada à coordenação do curso para posterior distribuição entre os membros da banca, no prazo máximo de 30 dias, antes da data do novo exame;

§ 3º Para um novo exame de qualificação, a critério do orientador, pode haver substituição de até um membro da banca.

§ 4º Se for reprovado pela segunda vez em qualquer das etapas do processo de qualificação o aluno será desligado do Curso.

Art. 36º O aluno terá no mínimo 15 dias e até um mês, a partir da conclusão do exame de Pré-defesa, que culmina com o depósito da versão final, para defender a dissertação. O trabalho será defendido em sessão pública, na presença da banca examinadora, seguindo as normas previstas nesse regimento.

Art. 37º O agendamento da defesa do trabalho deverá ocorrer mediante a entrega de memorando do orientador à coordenação do curso, informando a data e horário da defesa pretendida, sugestão de nomes para membros da banca examinadora, acompanhado de cinco cópias da dissertação ou sete cópias para o doutorado, comprovante de submissão do(s) manuscrito(s) oriundo(s) da dissertação, a periódico indexado ao Medline e inscrito no JCR (Journal Citation Reports), com Qualis para a área interdisciplinar superior a B2.

§ 1º Estará dispensado do exame de defesa de dissertação o aluno que comprove, com a carta de aceite do periódico, a aceitação de seu manuscrito, de que trata o caput desse artigo, desde que não tenha sido iniciado o processo de solicitação do exame de defesa da dissertação.

§ 2º O aluno deve ser o primeiro autor do artigo escrito com base em sua dissertação. O Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde deve constar como instituição de origem do aluno.

§ 3º Para uniformizar a citação do curso em todas as publicações e documentos referentes às produções científicas, dever-se-á citá-lo como Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde/UFPI – Mestrado ou Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde/UFPI – UFPI - Doutorado;

§ 4º A presidência é exercida pelo professor orientador. Na impossibilidade de presença do orientador a comissão julgadora poderá ser presidida pelo coorientador. Na ausência do orientador e do coorientador, a presidência poderá ser exercida pelo professor do curso, e da mesma linha de pesquisa do orientador, com mais tempo de docência na UFPI.

§ 5º A abertura dos trabalhos da banca deverá ser feita pelo professor orientador ou seu representante, com leitura do resumo do currículo Lattes dos demais membros da banca, apresentação do aluno, e das regras relativas ao tempo disponível para os envolvidos.

§ 6º Poderão participar da banca examinadora professores doutores ativos ou aposentados, do curso ou de outros cursos de pós-graduação afins, reconhecidos pela Capes, e

Vinicius



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE



profissionais com titulação pertinente. Todos os membros desta comissão deverão obrigatoriamente ter currículo atualizado na plataforma Lattes nos últimos 6 (seis) meses, com publicação de pelo menos um artigo, em periódico com Qualis superior a B2, nos últimos 3 (três) anos, em média anual.

Art. 38º O desempenho do aluno perante a banca examinadora constituir-se-á de duas etapas: Exposição oral do trabalho, dando-lhe para isto, o tempo de até 45 minutos; Sustentação do trabalho mediante arguição dos membros da banca examinadora. Cada membro da banca examinadora terá vinte minutos para arguir o aluno, cabendo a este, tempo igual para responder as questões que lhe forem formuladas.

Art. 39º Cada membro da banca examinadora atribuirá ao aluno um conceito conforme o seguinte padrão de aferição: Aprovado ou Reprovado.

§ 1º O diploma fará referência ao curso e será assinado pelo Reitor da Universidade, pelo coordenador do curso e pelo aluno.

Art. 40º O aluno aprovado no trabalho de apresentação e sustentação da dissertação ou tese e que cumprir as disposições referentes às condições de aprovação, para que seja autorizada a concessão do diploma de mestre, deverá entregar à coordenação do curso no prazo de 60 dias após o exame:

§ 1º Correspondência do professor orientador à coordenação do curso, encaminhando: Formulário de autorização assinado pelo professor orientador informando que as correções foram realizadas, juntamente com a dissertação (arquivo em PDF) - ver modelo em Anexo; A Ficha catalográfica (Biblioteca central da UFPI) deverá estar anexada à dissertação; Enviar também uma declaração da tradução do resumo (abstract) para idioma inglês; Certidão negativa da Biblioteca Central; Cópia do Diploma de Graduação (frente e verso); Cópia do Registro Geral (RG); Termo de autorização para publicação eletrônica na biblioteca digital de teses e dissertações – BDTD/UFPI; Histórico da Graduação; e Histórico da Pós-graduação.

Art. 41º No caso de não aprovação, o aluno será desligado do curso, mas terá o direito a receber o certificado de conclusão de disciplinas, segundo o que estabelece o Conselho Nacional de Educação - CNE para esta situação.

CAPÍTULO VIII

DA PRORROGAÇÃO DE PRAZO, TRANCAMENTO DE MATRÍCULA E DESLIGAMENTO DE DISCENTE

Art. 42º A prorrogação de prazo poderá ser concedida, excepcionalmente, pelo Colegiado do Programa, para que sejam tomadas providências finais de conclusão da dissertação ou tese.

§ 1º Ao discente será permitida a prorrogação de prazo, desde que já tenha sido aprovado no exame de qualificação, realizado em prazo regimental, e que já tenha cumprido oitenta por cento dos créditos.

§ 2º A solicitação de prorrogação de prazo para conclusão do curso deverá ser encaminhada, com anuência do orientador, diretamente à Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, mencionando os motivos da prorrogação.

Vinicius



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE



§ 3º A solicitação deverá ser instruída com uma versão preliminar da dissertação ou tese e de um cronograma indicativo das atividades a serem desenvolvidas pelo aluno no período de prorrogação.

§ 4º A solicitação de prorrogação de prazo deverá ser encaminhada à Coordenadoria no mínimo um mês antes do prazo regimental de 24 meses para o mestrado e 48 meses para o doutorado e só será concedida após aprovação pelo Colegiado do Programa.

§ 5º A prorrogação de prazo não poderá ser concedida pelo Colegiado por mais de 6 (seis) meses, tanto para o mestrado, quanto para o doutorado, ou seja, se concedida a prorrogação, o prazo máximo para conclusão do mestrado será de 30 (trinta) meses e do doutorado de 54 (cinquenta e quatro) meses.

Art. 43º Ao aluno será permitido o trancamento da matrícula, o qual deverá ser solicitado diretamente à Coordenadoria.

§ 1º Entende-se por trancamento de matrícula ou abandono justificado, a retirada voluntária do aluno, depois de matriculado no Curso.

§ 2º A solicitação de trancamento do curso deverá mencionar o motivo e a duração do afastamento temporário, devendo ter anuência do orientador e só será concedido após aprovação pelo Colegiado do Programa de Pós-graduação e Ciências e saúde.

§ 3º O trancamento de matrícula no Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde não poderá ser concedido por mais de um ano, no caso do mestrado, e dois anos, no caso do doutorado.

§ 4º O período de afastamento não será computado na contagem do tempo de permanência do aluno no Curso, para efeito do prazo máximo para conclusão.

§ 5º Para solicitar trancamento o aluno deverá ter cursado pelo menos um semestre letivo e ter sido aprovado nas disciplinas, e não poderá ser concedido por mais de uma vez.

§ 6º A solicitação de trancamento de matrícula poderá ser feita fora dos períodos normais de matrícula, mas desde que o aluno ainda não tenha completado o prazo de 24 (vinte e quatro) meses regimentais.

§ 7º Caso o aluno queira interromper o seu trancamento, deverá comunicar esta decisão ao Colegiado e matricular-se novamente no período letivo seguinte.

§ 8º Ao término do período de licenciamento, concedido pelo Colegiado, o aluno deverá matricular-se novamente, sob pena de abandono do curso.

§ 9º O aluno que abandonar o Programa, sem o devido trancamento da matrícula, e não se matricular semestralmente, só poderá ingressar novamente no Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde mediante nova seleção.

§ 10º O período de afastamento não será computado na contagem do tempo de permanência do aluno no Curso, para efeito do prazo máximo para conclusão.

Art. 44º O aluno será desligado do Programa, se ocorrer pelo menos uma das seguintes situações:

§ 1º Se obtiver conceito igual ou menor que E em duas disciplinas, sendo elas obrigatórias ou não;

Vinicius Gomes



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE**



§ 2º Se não efetuar matrícula regularmente, em cada período letivo, dentro dos prazos previstos;

§ 3º Se não realizar exame de qualificação no prazo regimental;

§ 4º Se for reprovado duas vezes no exame de qualificação;

§ 5º Se ao final de 24 (vinte e quatro) meses, no caso do mestrado, e 48 (quarenta e oito) meses, no caso do doutorado, não realizar sua matrícula e não apresentar solicitação de prorrogação de prazo de conclusão;

§ 6º Se for reprovado na defesa;

§ 7º Se a pedido do interessado.

CAPÍTULO IX

DA CONCESSÃO DE BOLSAS DE ESTUDO

Art. 45º A Comissão de bolsas de estudo será constituída pelo coordenador e um docente membro e eleito pelo colegiado, e pelo representante discente junto ao colegiado.

§ 1º Para o membro docente, o tempo de mandato junto à comissão de bolsas de estudo será correspondente ao do colegiado. Para os demais membros, coordenador e representante discente, o mandato será igual ao tempo de permanência nestas respectivas funções.

Art. 46º Os critérios adotados para a concessão de bolsas serão os seguintes: Condição Socioeconômica por renda familiar (somatório do rendimento mensal da família dividido pelos integrantes da mesma) somada à apresentação do CadÚnico / NIS; Residir em outro Estado da União ou fora de Teresina; Candidato ou familiar possuir doença crônica grave, com atestado médico; Índice de rendimento acadêmico (IRA); e Nota no processo seletivo;

Art. 47º Serão as seguintes as obrigações dos Bolsistas: a) Os estudantes bolsistas em fase de obtenção de créditos devem matricular-se em disciplinas que perfaçam, pelo menos, 08 (oito) créditos/semestre, dando-se prioridade à inscrição nas disciplinas obrigatórias correspondentes ao período letivo. b) Será facultado ao estudante matricular-se em disciplinas que perfaçam menos de 08 (oito) créditos no semestre. c) Os estudantes qualificados na alínea a) têm obrigação de acompanhar, sem interrupção, as disciplinas nas quais se matricularam, sob pena de suspensão da bolsa. d) Os estudantes bolsistas se comprometem a apresentar, por escrito, ao final de cada semestre letivo, um relatório circunstancial de todas as atividades desenvolvidas durante o período.

§ 1º O relatório, com o visto do seu orientador, deverá ser entregue ao Colegiado do curso, que fará uma avaliação de seu desempenho no período. O bolsista, além do estabelecido nos itens anteriores, deve respeitar as normas fixadas pelas Agências Financiadoras, bem como o Regimento do curso e as Normas Gerais da Pós-graduação.

§ 2º Os bolsistas são membros natos da comissão de projetos, a qual auxilia a coordenação na elaboração de projetos, convênios e outras atividades que resultem em aprendizado ao bolsista;

Vinicius



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE



§ 3º Obrigatoriamente, o bolsista fará estágio docência durante o curso, em atividades docentes que somem no mínimo 60 horas. A atividade deve ser supervisionada pelo professor orientador ou por professor da UFPI a quem o orientador delega esta supervisão;

§ 4º Quando o bolsista for realizar estágio docência ministrando ou auxiliando em disciplina curricular de curso de graduação da UFPI, o orientador deverá solicitar por escrito à coordenação do mestrado, os encaminhamentos para a emissão do código temporário do aluno, informando: a disciplina; código da disciplina; semestre em que o aluno fará o estágio; professor responsável; curso em que a disciplina é ofertada.

CAPÍTULO X

DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E TRANSITÓRIAS

Art. 48º Os casos omissos e aqueles não previstos neste Regimento Interno serão resolvidos pelo Colegiado do Programa e pela Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação da Universidade Federal do Piauí.

Art. 49º Este Regimento Interno será homologado pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, pela Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação da Universidade Federal do Piauí e pelo Conselho de Ensino e Pesquisa – CEPEX.

Vinicius G. G. G.

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

INSTITUIÇÃO(ÕES) PARTICIPANTE(S)

Sigla/Nome	IES Principal?	Município	UF	URL	E-mail	Telefone/Fax
FUFPI/FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	SIM	Teresina	PI	http://www.ufpi.br/materiais	prpg@ufpi.edu.br	-

IDENTIFICAÇÃO DO(S) DIRIGENTE(S)

Sigla IES	Cargo	Nome	E-mail Institucional
FUFPI	Coordenador(a) da Proposta	MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA	ZELIAMADEIRA15@UFPI.EDU.BR
FUFPI	Pró-Reitor(a)	REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	REGILDA@UFPI.EDU.BR

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

POLOS EAD

Não há dados a serem exibidos.

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CARACTERIZAÇÃO DA PROPOSTA

Contextualização Institucional e Regional da Proposta

A Universidade Federal do Piauí (UFPI) foi instituída nos termos da Lei nº. 5.528 de 11 de novembro de 1968 e instalada oficialmente em 12 de março de 1971. Considerada a mais antiga e conceituada instituição de ensino superior do Estado do Piauí. Sendo suas atividades de ensino iniciadas com 09 (nove) cursos em diferentes áreas do conhecimento. As unidades gestoras estão organizadas sob a denominação de Órgãos, Centros e Unidades de Ensino. Os Órgãos Centrais são: Reitoria, Pró-reitora de Administração, Pró-reitora de Ensino de Graduação, Pró-reitora de Extensão, Pró-reitora de Pesquisa, Pró-reitora de Ensino de Pós-Graduação, Pró-reitora de Planejamento e Orçamento, Pró-reitora de Assuntos Estudantis e Comunitários e Vice-Reitoria.

A UFPI oferece cursos de graduação, pós-graduação, extensão, médio e profissionalizante na modalidade presencial e, graduação e extensão, na modalidade à distância. Atualmente, conta com 102 (cento e dois) Cursos de Graduação presenciais distribuídos em 05 (cinco) Campi: Campus Ministro Petrônio Portella - sede da instituição e localizada no município de Teresina com 44 (quarenta e quatro) cursos de graduação; o Campus Ministro Reis Veloso situa-se em Parnaíba e tem 12 (doze) cursos de graduação (UFDFPar); o Campus Amílcar Sobral em Floriano com 4 (quatro) cursos; o Campus Senador Helvídio Nunes de Barros em Picos conta com 11 (onze) cursos de graduação; o Campus Professora Cinobelina Elvas localizado em Bom Jesus conta com 05 (cinco) cursos de graduação. Em termos de Ensino de graduação à distância, a UFPI possui 10 (dez) cursos de graduação em várias áreas do conhecimento em 37 (trinta e sete) polos. Nestes mais de cinquenta anos expandiu-se, especialmente em termos do ensino de graduação e pós-graduação. Destacam-se a excelência na melhoria da infraestrutura física e da qualidade do ensino, da pesquisa e extensão, subsidiada, particularmente nas ações da pós-graduação.

Quanto à pós-graduação oferece atualmente 33 (trinta e três) cursos de mestrado acadêmico, 08 (oito) cursos de mestrado profissional, 21 (vinte e um) cursos de doutorado, totalizando 62 (sessenta e dois) cursos de Pós-graduação Scrito sensu reconhecidos pela CAPES, destes 03 (três) são cursos de doutorado na área da saúde, a saber: Ciências farmacêuticas, Enfermagem e Farmacologia. Além destes cursos a UFPI integra a Rede Nordeste de Biotecnologia (RENORBIO), contando com um doutorado em rede e diversos cursos de residência médicas em diferentes especialidades e 04 (quatro) multidisciplinares. Com relação a inovação, o Núcleo de Inovação e Transferência de Tecnologia (NINTEC), tem por objetivo gerir a proteção da Propriedade e a Transferência de

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Tecnologia na UFPI. Consolidando a expansão da UFPI, o Hospital Universitário (HU) realiza atividades de assistência de média e alta complexidade à Comunidade, de ensino e de pesquisa. Com o apoio do Ministério da Educação, o HU foi requalificado para atender aos objetivos propostos e superar os óbices causados pela defasagem da infraestrutura física e de equipamentos que sofreram de obsolescência decorrente da evolução das tecnologias na prestação de serviços hospitalares.

O Hospital Universitário (HU) desenvolve um trabalho de excelência na área de saúde, em níveis de média e alta complexidade, conjugando atividades de ensino, pesquisa e extensão, para os cursos de Medicina, Enfermagem, Odontologia, Farmácia, Nutrição, Educação Física e demais cursos da área da saúde. Atividades estas, que validam os princípios de humanização com racionalização de recursos e otimização de resultados. Presta atendimento no município de Teresina, demais municípios do Estado do Piauí, do Ceará e Maranhão. Possui 191 leitos para internação; 15 leitos para UTI; 10 salas cirúrgicas; 04 salas para pequenas cirurgias (odontológicas, oftalmológicas e dermatológicas); 19 salas para exames especializados; 12 salas para análises clínicas e patológicas; 53 consultórios, voltados à prestação de serviços médicos e ao ensino teórico/prático nas ciências da saúde.

O Piauí é um dos Estados pobres do Nordeste brasileiro, região caracterizada pelos péssimos indicadores socioeconômicos e de saúde, porém a cidade de Teresina funciona como um polo de saúde fornecendo assistência gratuita de qualidade pelo Sistema Único de Saúde (SUS) para todo o Estado, além de atender pacientes oriundos de vários Estados vizinhos como Pará, Maranhão, Tocantins e Ceará. Tal situação gera uma necessidade crescente de profissionais das diversas formações da saúde, para atuarem de maneira interdisciplinar com qualificação em nível de doutorado, contudo este não tem no Estado, nas instituições de ensino superior, Programas de Pós- graduação Stricto Sensu, suficientes para suprir tal demanda.

A UFPI, principal Instituição de Ensino superior do Estado, dispõe apenas de 03 (três) cursos de doutorado na área de saúde, Ciências Farmacêuticas, Enfermagem e Farmacologia, quantidade insuficiente para suprir a demanda necessária para e demais Estados que buscam os Serviços de Saúde e de Ensino. Fato que leva os profissionais da área de saúde como médicos, dentistas, educadores físicos, nutricionistas, enfermeiros, fisioterapeutas, biomédicos, psicólogos, entre outros, buscar qualificação em locais longínquos do Sul e Sudeste brasileiro.

Além disto, de acordo com documento de área interdisciplinar da Capes 2022, o Piauí possui apenas dois programas de pós-graduação na área interdisciplinar, todos em nível de Mestrado, sendo um profissional e o outro acadêmico, e nenhum programa interdisciplinar em nível de Doutorado.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Assim, a implementação do Doutorado ao Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde, a partir do programa de Mestrado, além de minimizar a necessidade acima citada, teria o mérito de ser o primeiro programa de Doutorado interdisciplinar da UFPI. Neste diapasão, atuaria expressivamente para a redução da enorme assimetria regional e interregional na área, como preconizado pelo Plano Nacional de Pós-graduação (PNPG 2020-2022), de acordo com o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da UFPI para o quinquênio 2020-2024. Este, portanto, visa garantir a expansão e consolidação da pós-graduação na UFPI, cuja necessidade é de referendar a internacionalização, intensificando a participação desta instituição no desenvolvimento regional e nacional, na garantia de ampliação das atividades de ciência e tecnologia, prestação de serviços especializados à comunidade, promoção da extensão e difusão de conquistas e benefícios resultantes da pesquisa científica e tecnológica geradas pela instituição.

Também é papel do PPG de Ciências e Saúde da UFPI contribuir para transformação local e regional da realidade quanto à formação de recursos humanos qualificados na área da saúde, visando à solução de problemas. Há, portanto, a necessidade de formação continuada em nível de doutorado, visto que, existem questões complexas que precisam de maior período de trabalho em pesquisa para serem resolvidas, fato este que será suprido pela aprovação do curso de Doutorado.

O Doutorado em Ciências e Saúde contará com a participação e colaboração de 15 (quinze) docentes. A efetivação desta proposta vem ao mesmo tempo, subsidiar o Mestrado, em termos de melhoria, devendo ser iniciada com a oferta de 10 (dez) vagas. Visa ainda à utilização de metodologias e tecnologias mais avançadas, o que deve refletir notadamente na qualidade dos trabalhos de Ensino, Pesquisa e Extensão. E assim proporcionar a efetivação de pesquisas, com consequente divulgação científica em congressos e publicação em periódicos, repercutindo, certamente, na melhoria da qualidade de vida da sociedade e em particular da Região.

Histórico do Curso

A Universidade Federal do Piauí (UFPI) vem investindo na ampliação e na qualidade de seus programas de pós-graduação com vistas a atender as demandas decorrentes de vários setores da comunidade e as exigências do mundo globalizado para uma formação científica e cultural ampla, desenvolvendo a

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

capacidade de pesquisa e o poder criador.

Em 11 de setembro de 2003, foi aprovado o Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde – mestrado da UFPI, de acordo com a Resolução n.º 150/2003 pelo Conselho de Pesquisa, Ensino e Extensão (CEPEX). Assim, o Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde iniciou suas atividades em 2004. O Programa está inserido no Nordeste do Brasil, com pequena concentração de Programas de Pós-graduação Stricto sensu. É programa acadêmico de natureza interdisciplinar do Estado reconhecido pela CAPES. Tem papel clássico na formação de Mestres no Estado do Piauí, pois foi um dos primeiros programas de Pós-Graduação destinado a capacitar profissionais da área de saúde e áreas afins. Sua influência local e regional como ambiente de formação de recursos humanos em ensino e pesquisa é refletida pelo perfil dos egressos do PPG que, em grande parte, exercem atividades docentes em universidades públicas e particulares não só no Estado do Piauí, mas, também, em Estados-membros vizinhos, como o Maranhão e o Ceará. Também, vários dos egressos, são docentes da Universidade Federal do Piauí e da Universidade Estadual do Piauí.

Assim, o PPG em Ciências e Saúde geralmente recebe um grande número de odontólogos, médicos, enfermeiros, psicólogos, fisioterapeutas, biólogos, nutricionistas, enfermeiros, biomédicos, assistente social, entre outros profissionais da área de saúde e afins, que buscam qualificação adequada com o intuito de poder contribuir com o desenvolvimento social, econômico e científico regional, por meio da prestação de serviços especializados à população, atuação docente nas instituições de ensino superior, projetos de extensão, divulgação e implementação do conhecimento científico e tecnológico gerado pelas pesquisas na instituição.

O PPG em Ciências e Saúde na modalidade de Mestrado teve início em setembro de 2004, com 15 alunos matriculados e, em setembro de 2005, ampliou o número de vagas para 20, e a partir de 2012, 25 vagas. O programa realizou seu primeiro processo seletivo em 2004, tendo suas atividades iniciadas em setembro desse ano e as titulações em 2006. A entrada de novos mestrandos ocorre no primeiro semestre de cada ano. Ao longo dos 18 anos de existência, experimentado notória melhoria tanto no corpo docente que atualmente é formado por professores/pesquisadores de diversas áreas do conhecimento com formação em graduação e pós-graduação diversas, no que fortalece o caráter interdisciplinar e, também, tem se preocupado com melhoria na produção científica, com a aproximação ao ensino básico, com a internacionalização e com a divulgação científica. Na avaliação Quadrienal de 2017 o programa preencheu todos os requisitos de desempenho para atribuição de Nota 4.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Até o mês de julho de 2022, totalizou-se 377 egressos ao programa, sendo que 84 eram da área de Medicina, 73 de Enfermagem, 59 de Nutrição, 54 de Fisioterapia, 32 de Odontologia, 15 de Biomedicina, 12 de Ciências Biológicas, 21 de Educação física, 09 de Psicologia, 04 de Medicina Veterinária, 07 de Farmácia, 05 de Fonoaudiologia, 01 de Pedagogia e 01 de Serviço social. Contudo, devido à inexistência de um programa de Doutorado interdisciplinar no Estado, o que leva estes profissionais a buscarem qualificação em locais longínquos do Sul e Sudeste brasileiro, apenas 77 egressos do programa ingressou e concluiu um Doutorado, posteriormente.

Em 2021 iniciamos uma reestruturação do programa, nos seguintes pontos: estrutura física e organização do programa quanto ao corpo docente, publicação e projetos de pesquisa com vista à interdisciplinaridade. Quanto à estrutura física, melhorando as salas de aula e salas exclusivas para os alunos. Nesta reestruturação a Comissão de avaliação formada por docentes do programa analisou o perfil dos alunos mestrandos e comprovou que 88,67% já exerciam atividade docente em Instituições de Ensino Superior (IES); e que a maioria dos egressos, 64,93% se insere no mercado de trabalho, principalmente na área de ensino e pesquisa (público e/ou privado); 28,88% trabalham em intuição de saúde (pública e/ou privada); e 3,70% realizam estágio em empresa (privada/público); e 2,49% são profissionais autônomos.

Mesmo após vários anos de fundação e com o surgimento de outros Programas de Pós-graduação (disciplinares) criados por ex-docentes em suas áreas de atuação (Enfermagem, Alimentos e Nutrição e Odontologia, por exemplo) o que destaca a capacidade instalada de nucleação de novos programas do PPG em Ciências e Saúde no Piauí. O Programa mantém um número crescente de inscrições de candidatos nos processos seletivos, a cada ano, sendo um dos mais procurados pelos interessados em pós-graduação *Stricto sensu*, em ensino e pesquisa, nas áreas de Ciências da Saúde e afins. Recebe também, em média, cerca de 280 inscritos que concorrem a 25 vagas anuais. O processo seletivo para ingresso no programa consta de quatro etapas (prova escrita dissertativa, projeto de pesquisa, defesa do projeto de pesquisa e análise dos componentes curriculares) regimentado por edital, publicado anualmente e conduzido por docentes do programa previamente escolhidos pelo colegiado para este fim, nomeados por Portaria. Diante da farta demanda que o programa possui, a qualidade do processo seletivo tem contribuído com o ingresso de bons alunos no decorrer dos anos.

Observa-se, também, que os discentes que são selecionados têm formação diversificada. Em dissertação, orientada neste programa, conduzida por um discente graduado em pedagogia, um levantamento do perfil do ingresso foi realizado e observou-se que de forma diferente das primeiras turmas, os

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ingressantes no PPG em Ciências e Saúde têm formação diversificada em áreas afins as ciências da saúde e têm buscado desenvolver estudos interdisciplinares, envolvendo a sua formação no que tem proporcionado um ambiente favorável à discussão dos desafios contemporâneos. Dentre os ingressantes temos psicólogos, pedagogos, assistentes sociais, médicos veterinários, odontólogos, fisioterapeutas, nutricionistas, médicos e educadores físicos.

O PPG em Ciências e Saúde tem como docentes permanentes professores da Universidade Federal do Piauí de diversos Departamentos (Morfologia, Medicina Especializada, Medicina Comunitária, Enfermagem, Nutrição, Medicina Veterinária, Parasitologia e Imunologia, Biologia e Educação), além de professores colaboradores da Universidade Federal do Rio de Janeiro, da Universidade Federal do Ceará, do Instituto do Cérebro Paulo Niemayer e de duas Universidades Internacionais (Universidade de Coimbra, em Portugal e Universidade do Guelph no Canadá). Essa diversidade de formação possibilita o diálogo necessário entre as diversas áreas do conhecimento e viabilizam produções com contribuições dos diferentes saberes, ampliando a capacidade cognitiva científica dos envolvidos.

O programa vem cumprindo, de forma dinâmica as suas atividades, com participação em suas bancas de renomados docentes, de diferentes e conceituadas universidades, dando destaque em muitas de suas dissertações. O trabalho realizado pelo Mestrado em Ciências e Saúde vem conquistando espaço, reconhecimento e credibilidade com as pesquisas desenvolvidas pelos seus discentes e docentes. Apesar de outros indicadores de qualidade e avaliação, a relação de entrada e saída de discentes no programa tem merecido considerações positivas de segmentos da instituição. Merece destaque a inserção de egressos em programas de doutorado. Do total de mestres egressos do Programa 22% já se encontram cursando Doutorado em IES como a USP, UNIFESP, UNICAMP, UFC, UFPI e outras. Esse fato aponta, além da existência de um bom ensino, também para a necessidade do Doutorado em Ciências e Saúde, objeto desta proposta, comprometido com a interdisciplinaridade com vista o avanço do conhecimento na área e que possibilitem a nucleação de novos centros de excelência no ensino e pesquisa.

A proposta de um Programa de Doutorado em Ciências e Saúde surge em razão de já contarmos com um corpo docente com produção consolidada e reconhecida e pela urgência em oferecer a comunidade, principalmente aos titulados pelo Mestrado do Piauí e regiões vizinhas, uma oportunidade de continuidade em sua qualificação profissional.

Vinícius G. G. G.

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

O PPG em Ciências e Saúde conta com 24 docentes permanentes e 03 colaboradores. Possui, atualmente, quatro bolsistas de produtividade sendo dois do CNPq (1C-CA MP e PQ2) e dois bolsistas de produtividade UFPI (Programa mantido pela Universidade Federal do Piauí que programa bolsas aos docentes com boa produção bibliográfica local que não foram contemplados pelas bolsas do CNPq, apesar do mérito). Deste modo, é notório que o PPG em Ciências e Saúde vem primando e buscando pela qualidade, incentivando a interdisciplinaridade, a produção científica e a internacionalização. Alguns docentes permanentes do PPG atuam em cargos de destaque dentro a UFPI, como membro do Comitê de Avaliação da Pós-graduação da UFPI, Vice-Reitoria, Pró-Reitoria de Pós-Graduação e a Direção do Centro de Ciências da Saúde.

Como descrito anteriormente, o programa preencheu todos os requisitos de desempenho para atribuição de nota quatro, de acordo com a última avaliação quadrienal da CAPES, publicada em 20/09/2017, com destaques para a crescente melhoria de qualidade (artigos A1 e A2) e de volume na produção científica, o bom índice de orientação, a eficiência na formação de mestres e a boa e equilibrada distribuição da produção intelectual pelo corpo docente permanente.

Assim, a incorporação do Doutorado ao PPG será um grande e importantíssimo passo para o programa, para a Universidade Federal do Piauí e principalmente para Estado e região Nordeste, servindo como elemento de análise, entendimento e, conseqüentemente, melhoria das condições de saúde da população, em nível local e regional, por meio da formação de profissionais qualificados para tal, atuando na pesquisa, ensino e extensão.

O PPG em Ciências e Saúde tem suas metas voltadas para crescimento científico regional e formação de recursos humanos em ensino e pesquisa. Também tem a finalidade de propor soluções para problemas locais com o desenvolvimento de pesquisas, produtos tecnológicos e interação. Contando com docentes que realizam pesquisas aplicadas com produção de patentes de inovação direcionadas para a qualidade de vida e saúde da população.

Mestrado em Ciências e Saúde possui duas áreas de atuação: (1) Métodos diagnósticos e análise das condições de saúde; (2) Política, planejamento e gestão em saúde. E quatro linhas de pesquisas: (I) Investigação para diagnóstico em saúde; (II) e Nutrição e saúde; (III) Análise de políticas, sistemas, programas e serviços de saúde e (IV) Análise de situações de saúde. Conta com estudos relacionados a diagnósticos, nutrição e saúde; análise de políticas sistêmicas; programas e serviços e situação da saúde. Dispõe ainda de estudos relacionados às doenças tropicais emergentes (leishmanioses; hanseníase, por exemplo); doenças metabólicas e, também, estudos experimentais translacionais multidisciplinares que envolvem grupos de pesquisa locais com parcerias com outros Estados, além de pesquisas com antioxidantes naturais, matérias-primas regionais, utilização de resíduos alimentares e desenvolvimento de alimentos

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

funcionais, benéficos à saúde.

Desse modo, o Mestrado em Ciências e Saúde possibilita a formação de mestres capazes de enfrentar os desafios atuais da pesquisa e produção de conhecimento, além da solução de problemas locais, como por exemplo: doenças de transmissão vetorial, as neoplasias, Doenças crônicas não transmissíveis, como doenças cardiovasculares, obesidade, hipertensão, diabetes melitus, câncer, doenças respiratórias, transtornos mentais, causas externas, doenças negligenciadas e emergentes, hanseníase, tuberculose, doenças de chagas, HIV e sífilis. As disciplinas do ciclo obrigatório e as opcionais ofertadas no PPG possibilitam a formação de cientista docente-pesquisador, pois ao mesmo tempo em que têm carga horária teórica, viabilizando conhecimentos teóricos, possuem, também, aulas práticas nos ambientes laboratoriais que compõem a infraestrutura do programa.

A consolidação do Mestrado e de suas linhas de pesquisa vem se consolidando pela formação de um número significativo de Núcleos e Grupos de Pesquisa, que tem contribuído para incorporar o sentido de novos horizontes científicos dos profissionais. Assim como, caracterizar nestes, o espírito e a ideologia do aprimoramento científico. O Programa conta com uma estrutura organizacional de Núcleo e Grupos de Estudos e Pesquisa de caráter institucional e de intercâmbio com outras instituições, registrados em Diretórios de Grupos de Pesquisa no CNPq, assim configurada: Alimentos e Nutrição Humana; Compostos Bioativos em Alimentação e Saúde; Inovação e tecnologia no ensino e no cuidado em saúde – ITECS; Morfologia de animais de produção; Organogênese das glândulas anexas ao sistema digestório; Patógenos emergentes e reemergentes do sertão; Centro de inteligência em agravos tropicais, emergentes e negligenciados; Grupo de estudo e pesquisa em imunometabolismo do músculo esquelético e exercício; Grupo de pesquisa, inovação e tecnologia aplicada ao esporte (GSporTech); Citogenética e mutagênese; Fisiofarmacologia translacional e toxicologia pré-clínica; Grupo de estudo em oncologia ginecológica e mastologia; Grupo de base de pesquisa na área de saúde pública; Saúde mental no contexto da reforma psiquiátrica, e laboratório de pesquisa em saúde e enfermagem no cuidado às pessoas em condições agudas e crônicas (LAPAC).

Ressalta-se, ainda, que os discentes têm contato e intercâmbio com docentes de outros programas de Pós-Graduação no país e no exterior e, dentre estes com a Universidade do Guelph, no Canadá, com a London School of Hygiene & Tropical Medicine, havendo possibilidade da oferta de disciplina por videoconferência em inglês para compor as disciplinas optativas do programa.

É frequente a mobilidade dos discentes para cursar créditos em outros programas, assim como, também a vinda de docentes de outros programas para

Vinícius G. G. G.

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

colaborar com disciplinas do PPG e participar de bancas de projetos e de defesa de dissertação. Isto contribui para melhoria das publicações, dos projetos e propostas das dissertações dos alunos. Além de contribuir com a verticalização dos estudos por meio do aprimoramento da capacidade científica e tecnológica que se dá pelo contato com centros de ensino e pesquisa mais avançados. É meta atual do PPG, anualmente, viabilizar a vinda de docentes de outros programas e de outros países para ministrar módulos como também auxiliar na elaboração dos projetos.

O corpo docente se preocupou em publicar com os discentes e aumentar quantitativa e qualitativamente as publicações científicas. Encontra-se em tramitação projetos de extensão que envolve alunos da pós-graduação e alunos do ensino médio (projeto COMciência), que visa apoiar estes últimos na realização de feiras de ciências, na implantação de práticas nas aulas de ciências, no funcionamento dos laboratórios das escolas públicas e no despertar científico dos alunos do ensino médio da rede estadual, projeto com produtores de alimentos orgânicos para rotulagem nutricional.

Com relação à internacionalização, os docentes têm buscado concretizá-la por meio de publicações conjuntas (ainda em trâmite nos periódicos científicos), parcerias em orientações em cotutela com docentes de instituições internacionais e realização de missões científicas de ambas as instituições parceiras (em planejamento). Houve aumento de participação pelos docentes em eventos internacionais em outros países e, recentemente tivemos o reconhecimento da qualidade científica do corpo docente consagrada com o convite feito ao Prof. Dr. Carlos Henrique Nery Costa, docente deste PPG, para participar como conferencista da International Conference on Poverty-Related and Neglected Diseases, ocorrida na Europa. Quanto à divulgação científica, além dos eventos citados acima que ocorreram, o programa mantém um periódico científico em pleno funcionamento (Jornal Interdisciplinar de Biociências - JIBI), no qual um dos docentes do programa é o Editor Chefe e, contam com uma equipe editorial de reconhecida competência científica de diversas universidades nacionais e internacionais, composta por bibliotecária, revisores da língua inglesa e portuguesa, revisores de layout, conforme link: <http://www.ojs.ufpi.br/index.php/jibi/index>.

Neste periódico destaca-se também, a participação efetiva dos alunos do PPG que auxiliam na administração do periódico, na tramitação dos artigos e em todas as outras fases e, dessa forma, entram em contato e ganham expertise no quesito divulgação científica e trâmite de artigos nas revistas científicas, no geral. Além disso, o PPG mantém um site atualizado (https://sigaa.ufpi.br/sigaa/public/programa/portal.jsf?lc=pt_BR&id=344) com as dissertações defendidas no programa para consulta pela sociedade e que serve, também, como instrumento de comunicação entre a coordenação, os discentes e os docentes.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Acrescenta-se, ainda, a busca por qualificação continuada pelo corpo docente que tem firmado parcerias e realizado estágios de pós-doutoramento em instituições de destaque nacional e internacional. Esta busca por capacitação pode ser evidenciada pelo número de docentes que concluíram estágio pós-doutoral (06) e que estão em fase de conclusão (01).

Neste sentido, é constante a procura por financiamentos dos projetos de pesquisa, que têm tido êxito em aprovação de projetos em órgãos de fomento como a Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado do Piauí – FAPEPI, e o CNPq (Editais Universal e Bolsa de Produtividade). Vale lembrar que o apoio dado pela CAPEs é essencial a este PPG, por meio de ajuda financeira (PAEP e bolsas de estudos para os discentes) que tem contribuído com o programa na realização dos simpósios internacionais, a cada dois anos. Estas ações desenvolvidas foram fundamentais para parcerias estabelecidas com a Universidade de Coimbra e Guelph University, no Canadá. Ainda sobre os docentes do programa, o PPG tem no seu quadro professores com expressiva produção científica local e nacionalmente reconhecida, contemplada com bolsa de produtividade em pesquisa.

Cooperação e Intercâmbio

O Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde (PPGCS) mantém cooperação com setores da UFPI e intercâmbios com instituições nacionais e internacionais. Em âmbito Nacional tem cooperação com as seguintes Instituições Públicas de Ensino:

- 1.Universidade Federal do Pernambuco (UFPE)
- 2.Universidade Federal do Ceará (UFC)
- 3.Universidade de São Paulo (USP). UNICAMP;
4. Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP)
5. Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)

Além destes, tem parceria com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí (FAPEPI), INSTITUTO AVON, EMBRAPA e Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FUNCAP). Internacionalmente,

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

o programa mantém parceria com o Research Medical Council do Reino Unido e Welcome Foundation do Reino Unido. Estas parcerias ocorrem principalmente por meio de projetos de pesquisa desenvolvidos pelos docentes do programa.

Para fins de participação em Editais com utilização de equipamentos o PPGCS tem estabelecido parcerias com outros Programa Institucionais da UFPI, como o Mestrado em Ciências Farmacêuticas, em Química, em Enfermagem, Alimentos e Nutrição e em Odontologia, favorecendo a plataforma em pesquisa para o desenvolvimentos dos projetos. As parcerias estabelecidas por meio de cooperações e intercâmbios têm contribuído com o fortalecimento e consolidação das linhas de pesquisa que dão a sustentabilidade necessária para o crescimento do Programa.

Município da Oferta da Proposta

Teresina - PI

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CONTEXTUALIZAÇÃO DA PROPOSTA

Missão

A missão do programa é formar profissional de alta qualificação para desempenhar como cientista, técnico, profissional, consultor, como também nas áreas da saúde, educação e/ou pesquisa.

Visão

O Programa tem como visão a análise da situação de saúde, identificando os principais problemas e seus determinantes, bem como o desenvolvimento e aplicação de métodos diagnósticos e terapêuticos, na perspectiva de pesquisas a fim de favorecer qualidade de vida e saúde da população.

Valor Gerado

O ambiente esperado de atuação do Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde, em nível de doutorado está em consonância com o contexto histórico do Estado e com a agenda regional, nacional e internacional de pesquisa científica, ou seja, formar doutores de alto nível para a produção do conhecimento e o exercício das atividades de ensino, pesquisa e extensão, além de formar profissionais pela valorização e interdisciplinaridade no aprofundamento de temas e solução de problemas específicos, em sinergia com as demandas sociais, numa perspectiva crítica e reflexiva ao aprofundamento da produção acadêmica.

Objetivos

Objetivo Geral

O Programa de Pós-Graduação em Ciências e Saúde, nível mestrado, visa aprofundar o conhecimento profissional e acadêmico, bem como possibilitar o

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

desenvolvimento da habilidade de executar pesquisa na área e, o curso de Doutorado, além disso, permitirá aprofundar tais pesquisas e formar futuros pesquisadores.

Objetivos Específicos

- Preparar pesquisadores para o desenvolvimento de pesquisa qualificada na área.
- Formar profissionais de alta qualificação que possam responder à demanda do desenvolvimento no campo específico.
- Apoiar o desenvolvimento científico e tecnológico regional e nacional em sua área de atuação.
- Viabilizar mecanismos de transferência de tecnologia para o setor produtivo através de projetos conjuntos.
- Buscar formas concretas de integração da Pós-graduação com a Graduação, através de ações específicas dos alunos pós-graduandos, em atividades didáticas e de iniciação científica com os graduandos.
- Priorizar projetos de pesquisa compatíveis com as necessidades atuais e com a realidade regional e nacional.
- Estimular a realização de projetos de pesquisas aplicadas e sustentáveis com inserção regional.

Iniciativas e Metas

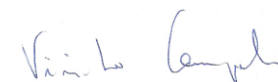
Ampliar o apoio institucional na viabilização de ações que contribuam para a manutenção do nível de excelência alcançado pelo Curso de Mestrado acadêmico e para a implementação do Curso de Doutorado acadêmico do Programa.

Ampliar o número de projetos financiados por órgãos e agências de fomento nacionais e internacionais.

Melhorar o equilíbrio na produção bibliográfica e técnica, considerando todos os docentes permanentes e discentes do Programa.

Favorecer a produção de projetos com potencial de gerar produtos ou processos de aplicabilidade nos serviços de saúde, escolas ou outras instituições de origem dos pós-graduandos.

Incrementar ações de fortalecimento da inserção social do Programa.



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Fortalecer a incorporação da interdisciplinaridade e interprofissionalidade nas ações e produções intelectual e técnica do Programa.

Estimular a participação do Programa nas questões relativas à Educação Básica.

Incrementar ações de fortalecimento da internacionalização do Programa e incentivar a formação de docentes em nível de pós-doutorado, dando continuidade às parcerias interinstitucionais, nacionais e internacionais em projetos e publicações, com vistas a sua projeção nacional e internacional.

Incrementar a avaliação do Programa pelos discentes e implementar a avaliação do impacto do Programa pelos egressos em suas carreiras profissionais.

Manter o planejamento e replanejamento das ações do Programa, alinhados aos resultados das avaliações internas e externas, ao planejamento institucional e às recomendações da Área Interdisciplinar da CAPES.

Análise de Ambiente (Oportunidades e Ameaças)

O PPG em Ciências e Saúde pelo histórico de ser um dos primeiro programas da Universidade Federal do Piauí e, portanto, consolidado, na formação de recursos humanos em nível de Mestrado no estado tem experiência vasta e ímpar na área de formação interdisciplinar em saúde. No Estado nenhum outro programa oferece formação similar. No que se refere ao ambiente físico tem uma boa infraestrutura, além de contar com laboratórios multiusuários, biblioteca informatizada em rede, auditórios e salas de aula equipados, secretaria e apoio. Oportunidades de expansão física e maior utilização da estrutura física e de equipamentos do Hospital Universitário (HU) da UFPI.

A administração da UFPI tem trabalhado no sentido de fortalecer a Pós-Graduação com a melhoria da Qualidade, com a criação do Comitê de Assessoramento da Qualidade da Pós-Graduação, via edital, com a participação de docentes e pesquisadores com experiência na Avaliação Quadrienal dos PPGs e de APCNs da CAPES, de participantes de Comissões ad hoc para avaliação do Prêmio CAPES de Tese, com a criação do Prêmio UFPI de Dissertação e Teses, além de Seminários de Avaliação Interna dos PPGs, criação da bolsa de Produtividade em Pesquisa da UFPI e Bolsa de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) do CNPq.

As ameaças quanto a financiamento das pesquisas e recursos para aquisição de material de consumo existem, porém a UFPI está trabalhando com a

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

otimização da utilização dos recursos disponíveis e parcerias institucionais, priorizando as atividades de ensino e pesquisa.

Análise de Riscos

De acordo com a Portaria nº 195, de 30/11/2021, que dispõem sobre a Avaliação de Propostas de Cursos Novos - APCN - de Pós-graduação Stricto sensu, destaca o aspecto da Análise de risco, que é um processo comprovado de prever e prevenir eventos que podem impactar negativamente um projeto, neste caso em específico o curso de Doutorado do PPG em Ciências e Saúde.

Deste modo, a análise de riscos seguiu a mensuração da probabilidade de ocorrência e o impacto do risco, tais como: curso novo, produção científica, adesão à agência de fomento e investimento. A partir destes riscos é imperativo uma monitorização continua por parte do Programa e da Pró-Reitoria de Pós-Graduação, uma vez que o novo curso é significativo para os egressos darem continuidade a seus estudos.

Foi feito um estudo sobre as Fortalezas e Fraquezas, por meio de uma matriz Swot (FOFA), com o planejamento de estratégias para solucionar as fraquezas e transformá-las em oportunidades. Foram avaliados os riscos e a administração da UFPI tem trabalhado no sentido de fortalecer a Pós-graduação com a melhoria da Qualidade.

Os riscos com relação à capacidade de orientação foram minimizados por contar nesta proposta com 15 docentes aptos e propor iniciar apenas com 10 vagas, para que estes docentes não sejam sobrecarregados nas próximas seleções, com a perspectivas de outros docentes serem inseridos. Também a Pró-Reitoria de Pós-graduação da UFPI tem realizados convênios com instituições como o Tribunal de Justiça do Piauí (TJPI), o Tribunal de Contas do Estado (TCE) para qualificação de pessoal, parceria com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí-FAPEPI com colaboração para o lançamento de editais para Bolsas de Mestrado e Doutorado, de Auxílio ao Pesquisador e realização de Eventos Científicos.

Política de Autoavaliação

A Autoavaliação é uma tarefa complexa e árdua, mas também oportunidade para identificar necessidades, neste sentido o programa tem uma Comissão de

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

avaliação e há envio de questionários de avaliação e encontro on line com os egressos. Faz-se necessário também aumentar as parcerias internacionais, intercâmbio de alunos e os financiamentos das pesquisas e bolsas de estudo. Atualmente o número de bolsas de demanda social disponibilizadas ao PPG em Ciências e Saúde houve um incremento e impacta em indicadores como dedicação do aluno ao programa.

Há reuniões ordinárias e extraordinárias, como também seminários com os docentes permanentes e colaboradores, além dos discentes para realização da autoavaliação e planejamento das ações do Programa. As reuniões sobre a autoavaliação é realizado a cada bimestre e os seminários são anuais, nestes encontros percebe-se a importância e a necessidade da monitorização junto à comunidade acadêmica do curso.

Há também a realização anual do Seminário de Acompanhamento da Qualidade da Pós-Graduação, no âmbito do próprio programa e da UFPI, promovido pela Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação- PRPG, onde todos os Programas participam compartilhando os pontos fortes e fracos de cada um, desde o quantitativo de alunos, quanto ao quadro de professores inseridos, os trabalhos dissertativos e a produção intelectual dos docentes e alunos e o seguimento de egressos, com orientações para melhoria dos indicadores de qualidade e realização de oficinas para coordenadores e Técnicos dos PPGs para adequado preenchimento da Plataforma Sucupira.

Quanto ao credenciamento, recredenciamento e o descredenciamento de docentes há edital com ciência do colegiado do curso, lançado o edital uma vez por ano, com estabelecimento de critérios e com base no Regimento do programa. Há também edital para participação de membros externos à instituição no corpo docente (visitantes, colaboradores nacional e internacional), e critérios de coorientação, critérios para escolha da coordenação e do Colegiado, como também comissões para o processo de seleção e de bolsas da CAPES de demanda social.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Infraestrutura (Preenchimento Obrigatório)

Infraestrutura administrativa exclusiva para o programa?

SIM

Salas para docentes?

04

Salas para alunos, equipadas com computadores?

02

Laboratórios para pesquisa

LABORATÓRIO DE IMUNOGENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR (LIB): O LIB possui: biorobo M48 Qiagen; nanodrop (para quantificação de amostras), precellyse (para lise de células e tecidos), banho seco, termo agitador para tubos e placas, aparato de análises proteômicas baseadas em 2DE completo (GE), capelas de fluxo laminar, citômetro de fluxo (FACScanto, BD), sistema de fotodocumentação de gel automatizado, sistema de gel automatizado, (Qiaxcel Qiagen), termocicladores (AB 9700).

LABORATÓRIO DE PARASITOLOGIA: Realiza exames sorológicos por imunofluorescência indireta, com anticorpos monoclonais e reação de ELISA para Leishmania, Toxoplasmose e Doença de Chagas. Além desses métodos, realiza o xenodiagnóstico, Teste de Montenegro e biópsia de pele para pesquisa de Leishmania, para análise de material de ELISA para doenças bacterianas e fungicas, como também testes de sensibilidade antibióticos e antifungicos de patologias da região.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

LABORATÓRIO DE BROMATOLOGIA E BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS – Realiza a análise química da composição centesimal de macro e micronutrientes, incluindo dosagens de componentes funcionais e controle físico-químico de alimentos e análise bioquímica. Está equipado de forma a desenvolver análises físico-químicas, qualitativas e quantitativas, de constituintes de alimentos tais como: proteínas, lipídeos, resíduo mineral, sólidos totais, carboidratos, fibras, sódio, potássio, cálcio e micotoxinas. Possui os seguintes equipamentos: Destiladores de água, Milli-Q, Capela de exaustão de gases, Macro Kjehal, Balanças analíticas, Balanças semi-analíticas, Refratômetro de bancada, Agitador magnético, Placa aquecedora, Lavador automático de pipetas, Destilador de água modelo tipo Pilsen, Estufa ventilada, Estufa para secagem e esterilização, Forno Mufla, Espectrofotômetro, Centrifuga refrigerada, Banho Maria c/ agitação, Bloco Digestor, Destilador de nitrogênio, Extrator de Lipídios, Extrator de óleos e graxos, Bomba a vácuo, Potenciômetro (Medidor de pH), Moinho de rotor tipo ciclone, HPLC - Cromatografo Liquido de Alta Eficiencia, Moinho pulverizados (Pulverisette), Refratômetro de bancada, Agitadores magnéticos, Agitadores tipo Vortex, Condutivímetro, Refratômetro portátil, Termômetro a Laser, Paquímetros digitais, Paquímetro manual, Termômetros digitais a laser, refrigeradores, freezers.

LABORATÓRIO DE DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS E ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS –equipado para a realização de uma série de testes sensoriais com a finalidade de qualificar e quantificar os atributos de qualidade sensorial de alimentos e bebidas. Possui: Balanças analíticas, Balanças semi-analíticas, Batedeira, Estufa com circulação e renovação de ar, Estufa para esterilização e secagem, Refratômetro, Granulômetro, Microondas, Potenciômetro, Seladora, Banho Maria, refrigeradores, freezers, 12 Cabines para realização de testes sensoriais, sala para testes descritivos com assessores treinados, liquidificadores, multiprocessadores.

LABORATÓRIO DE PROPRIEDADES FUNCIONAIS DE ALIMENTOS - realiza análises químicas, bioquímicas e reológicas. Possui: HPLC- Cromatografo Liquido de Alta Eficiencia, Balanças analíticas, Balanças semi-analíticas, Deionizador de água, Ultrafreezer -86°C, Leitor de Elisa, Capela de exaustão de gases, Centrífuga, Potenciômetro (Medidor de pH), Refratômetro de Abbé (bancada), Agitadores magnéticos, Agitadores tipo Vortex, Condutivímetro, Colorímetro, Espectrofotômetro, Viscosímetro, Medidor de Atividade de água, Texturômetro.

LABORATÓRIO DE NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL: Realiza análises bioquímicas e hematológicas envolvendo análises bioquímicas e hematológicas.

No Hospital Universitário (HU/UFPI) conta-se com o LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLINICA, UNIDADE DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM e LABORATÓRIO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

DE HABILIDADES E SIMULAÇÃO REALÍSTICA (LabSim) com uso de simuladores de alta tecnologia e cenários capazes de reproduzir ambientes reais de prática.

NÚCLEO DE ESTUDOS EM SAÚDE PÚBLICA - NESP: espaço de debates e avaliação de políticas públicas.

Biblioteca ligada à rede mundial de computadores?

20

Caracterização do acervo da biblioteca

O Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde utilizará infraestrutura das bibliotecas existentes na UFPI. O sistema de Bibliotecas SIBI/UFPI é composto por uma biblioteca comunitária (Biblioteca Comunitária Jornalista Carlos Castello Branco - BCCB) e 09 (nove) Bibliotecas Setoriais. A biblioteca comunitária tem horário de funcionamento de segunda a sexta, das 8:00 às 22:00 horas e aos sábados de 8:00h às 14:00 horas. A biblioteca comunitária conta com 03 Salões de Estudo, 295 cabines (individuais), 03 mesas com 06 lugares, 41 mesas com 04 lugares, 58 mesas com 02 lugares, 02 salas de projeção com 80 lugares, 02 salas de xadrez: 06 mesas com 12 lugares, 06 salas de grupos: 06 mesas com 10 lugares, 42 cabines para Notebooks, 02 salas de Laboratório de Deficientes Visuais, 795 cadeiras. O acervo total do SIBI/UFPI é de 70.989 títulos e 205.198 exemplares. O SIBI/UFPI dispõe de um total de 2.151 títulos e 57.558 fascículos, incluindo periódicos nacionais e estrangeiros. Destes 265 títulos e 6.980 fascículos pertencem a área de Ciências da Saúde e 195 títulos e 3743 fascículos pertencem a área de Ciências Agrárias. Os usuários da BCCB/UFPI incluem 11.112 alunos de graduação. A biblioteca comunitária conta com serviço de Comutação bibliográfica (COMUT). Através deste serviço, a Biblioteca obtém cópias de artigos de periódicos, teses, dissertações, monografias, anais/proceedings/conferências, relatórios, publicações oficiais e capítulos de livros, não localizados nas Bibliotecas da UFPI e no Portal de Periódicos da Capes e existentes nas Bibliotecas brasileiras. Além disso, a Biblioteca Comunitária está equipada com o sistema de empréstimo de autoatendimento em pontos estratégicos na Biblioteca (EMPRÉSTIMO DOMICILIAR). Oferece, ainda, conexão sem fio (Wireless) e o Espaço Digital Santander Universidades equipada com 16 computadores com telas de LCD ultra slim, impressora laser e scanner; Laboratório para deficientes visuais; Sala de xadrez. O SIBI/UFPI oferece acesso aos textos completos de artigos de mais de 12.365 revistas internacionais e nacionais, e 126 bases de dados com resumos de documentos em

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

todas as áreas do conhecimento. inclui também uma seleção de importantes fontes de informação acadêmica com acesso gratuito na internet. O SIBI/UFPI promove treinamentos para usuário sobre o uso do Portal da CAPES, Curso de Atualização em Normalização Bibliográfica, palestras sobre utilização dos serviços oferecidos pelo SIBi/UFPI e outros. A home Page da biblioteca da UFPI disponibiliza os seguintes recursos: 1. Catálogo coletivo da UFPI; 2. Bases de dados locais SIB, SERIE (Monografia dos Institutos Nacionais, Internacionais, Fundações e Universidades); 3. Redes Nacionais de informação PROSSIGA, COMUT, CCN, Catálogo de teses brasileiras; 4. Bibliotecas virtuais: BVS, BIREME e LILACS.

A Biblioteca do Hospital Universitário da Universidade Federal do Piauí (HU-UFPI) está vinculada a Gerência de Ensino e Pesquisa (GEP) e tem por objetivo promover o acesso à informação e suporte às atividades de ensino, pesquisa e extensão no âmbito do HU-UFPI, contribuindo para o desenvolvimento e formação profissional dos discentes, e apoio aos docentes e funcionários. Está localizada no próprio HU no primeiro piso logo que subir a escada da entrada da internação. Conta com ambiente climatizado, dotado de 04 mesas de estudos em grupo e 06 cabines para estudos individuais, sendo 05 terminais de computadores para consultas e acesso internet Wi-Fi, totalizando 20 assentos individuais. Possui sala restrita para o acervo físico de livros, revistas e trabalhos de conclusão de cursos. Espaço para processamento técnico do bibliotecário e atendimento ao usuário. O acervo pode ser acessado através do site da rede interna, onde o usuário tem acesso ao acervo completo composto por livros, Revistas, Anais, TCC's, CD-ROM. Podem acessar: Portal de Periódico da Capes; Up Todate; Bases de Dados sobre Evidências para Decisões em Saúde <http://www.psbe.ufrn.br>.

Financiamentos

O Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde têm recebido financiamentos de montantes variados nos últimos anos, por meio de projetos de pesquisa realizados pelos docentes do programa. O total de financiamento dado diretamente aos projetos coordenados pelos docentes do curso somam mais de dois milhões de reais (2.120.500,00). Dentre as agências financiadoras destacam-se o Ministério da Saúde, Ministério da Educação, Research Medical Council do Reino Unido, Welcome Foundation do Reino Unido, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí (FAPEPI), INSTITUTO AVON, EMBRAPA e FUNCAP. Vale ressaltar que os docentes têm recebido também financiamentos para seus projetos e bolsas para alunos de iniciação e de mestrado.

Informações adicionais

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

A presente proposta é composta por 15 (quinze) docentes, destes 26,7% estão somente no Programa de Ciências e saúde e 73,3% estão em até 02 (dois) programas Scrito sensu, destes 13,33% estão concluído orientação em outro programa. Importante destacar que os docentes dão prioridade para o doutorado (proposta). Os docentes do programa estão empenhados com a inovação, a partir do desenvolvimento de Patentes que impactam na qualidade de vida da comunidade, como por exemplo:

JOÃO MARCELO DE CASTRO E SOUSA: Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020190029528, título: "Formulação contendo extrato microencapsulado de Hipoglicemiante para o tratamento do Diabetes Mellitus", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 14/02/2019. LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA: Patente: Programa de Computador. Número do registro: BR512021002438-9. Data de registro: 08/10/2021, título: "AMAMENTE", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial; Patente: Programa de Computador. Número do registro: BR5120180000-6. Data de registro: 23/01/2018, título: "EASY FIT", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAÚJO: Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020210040, título: "Biscoitos Funcionais Convencional e Light Adicionados de Resíduo de Graviola e da Castanha-do-Gurguéia e seu Processo de Obtenção", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 04/03/2021; Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR102020026, título: "COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CASQUINHA DE SORVETE COM FARINHA DE CASTANHA DE CAJUÍ (Anacardium humile ST. Hill)", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 18/12/2020; Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR10202000159, título: "Desenvolvimento de Pão de Queijo Adicionado de Farinha Integral de Feijão-caupi Biofortificado e seu Processo de Obtenção", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 24/01/2020; Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020190029528, título: "Formulação contendo extrato microencapsulado de Bauhinia forficata Link subso. forficata com atividade antioxidante e hipoglicemiante para o tratamento do diabetes mellitus.", Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 14/02/2019.

Ainda relacionado aos docentes do programa descreve-se sobre as premiações e menção honorosa recebida por estes: DORCAS LAMOUNIER COSTA e CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, em 2021 receberam o Troféu NUEPES de Honra ao Mérito, Núcleo de Estudos, Pesquisa e Extensão em Educação Permanente para o SUS-NUEPES-UFPI, o prêmio valoriza personalidades por sua caminhada junto à gestão universitária trabalhando sempre com

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

compromisso e responsabilidade. Em 2021 no IV COPISP - Congresso Internacional de Saúde Pública do Delta do Parnaíba, a docente DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, recebeu a Menção Honrosa "Selênio Eritrocitário e sua Relação com a Atividade de Enzimas Antioxidantes em Mulheres Obesas e Eutróficas". No ano de 2020, JOÃO MARCELO DE CASTRO E SOUSA foi 2º lugar apresentação oral no II Simpósio Integrado da UFPI - Projetos tecnológicos e suas aplicações para oncologia clínica e Covid-19. REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAÚJO, em 2021 ganhou o Prêmio UFPI de Dissertação. VIRIATO CAMPELO, em 2021, recebeu Homenagem ao poeta Viriato Campelo com CD Jardim das Delícias, Projeto Aldir Blanc - O Poeta e sua Hora. Em 2019 recebeu a Medalha Renascença do Governo Estado do Piauí - Comendador, Governo do Estado do Piauí. AIRTON MENDES CONDE JUNIOR, em 2019 recebeu a Menção Honrosa pelo trabalho intitulado "Histomorfometria de glândulas submandibulares sob o efeito do feijão-mungo (*Vigna radiata* (L.) wilczek) em modelo dislipidêmico", VI congresso de Anatomia aplicada.

Informações complementares

Observações

O programa de Pós-graduação de Ciências e Saúde conta com infraestrutura de equipamentos e sistemas de videoprojeção e videoconferências. A UFPI disponibiliza aos alunos do Programa, além dos recursos próprios de informática do mestrado, equipamentos do Laboratório de Ensino à Distância (LED) contendo 20 microcomputadores de última geração, em rede, com impressoras, scanner, conectados a INTERNET, com acesso às bases de dados eletrônicas do tipo portal CAPES e programas específicos da área da saúde. Esse laboratório funciona interligado ao Núcleo de Processamento de Dados (NPD) da UFPI. Além disso, os mestrandos têm acesso ao portal de Periódicos da CAPES, no seu domicílio, por meio de senha fornecida pelo NPD, o que confere agilidade na busca de informações necessárias à fundamentação e análise dos projetos de pesquisa.

Por meio de convênio da UFPI com a Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Piauí (FAPEPI) os mestrandos poderão contar ainda com sala de videoconferência e auditório para atividades de ensino e pesquisa.

A rede interna da Universidade Federal do Piauí (UFPI) é mantida pelo Núcleo de Processamento de Dados (NPD), órgão de TI da UFPI e centralizador da

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

saída para a Internet acadêmica via Ponto de Presença da RNP no Piauí (Pop-PI). As ligações entre todas as subredes existentes na instituição, contemplando assim os diversos centros e demais órgãos, são feitas a partir de um par de fibras óptica que se conectam aos equipamentos de rede (switches), em ambos os lados, por meio de conversores ópticos fastethernet (100Mb) ou gigabit ethernet (1000Gb). A saída para a Internet é feita via link de rádio com o Pop-PI, operando a uma velocidade de 34 Mbps. O Pop-PI possui ligação direta com o Pop-RJ via fibra ótica operando também a 34Mbps. O Hospital Universitário da UFPI/EBSERH é parceiro do PPG de Ciências e Saúde para professores e alunos utilizar as áreas acadêmicas e os recursos de informática dessas áreas do hospital para uso do programa.

Críticas e Sugestões

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ÁREA(S) DE CONCENTRAÇÃO, LINHA(S) DE PESQUISA, PROJETO(S) DE PESQUISA DA PROPOSTA, DOCENTE(S)

Área(s) de Concentração	Linha(s) de Pesquisa	Projeto(s) de Pesquisa	Disciplina(s)	Docente(s) Permanente(s)	Docente(s) Colaborador(es)
1	2	17	19	15	0

Área(s) de Concentração

Nome	Descrição
Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	Esta área incorpora a análise da situação, programas e serviços de saúde, identificando os principais problemas e seus determinantes, bem como o desenvolvimento e aplicação de métodos diagnósticos e terapêuticos, buscando, por meio de intervenções, a melhoria na qualidade de vida e saúde da população.

Linha(s) de Pesquisa

Nome	Descrição	Áreas de Concentração Vinculadas
Análise e intervenção nas condições de saúde	Estuda as questões voltadas à análise das políticas, sistemas, programas e serviços de saúde, identificando os determinantes e condicionantes sociais, culturais e econômicos, buscando, por meio de intervenção na comunidade, a melhoria na qualidade de vida e saúde da população.	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde
Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde	Estuda o desenvolvimento e aplicação de métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde, partindo do ponto de vista epidemiológico e clínico, com foco nos principais problemas de saúde locais e regionais.	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CURSO DE Doutorado

Nome	Grau Acadêmico	Situação	Histórico do Curso na CAPES*
Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde doutorado	Doutorado	Projeto	Nova Proposta de Curso

*IDENTIFICAÇÃO DE PROGRAMA(S) EXISTENTES(S) A QUE O CURSO ESTÁ VINCULADO

Código	Nota	Nome do Programa	Grau Acadêmico	Situação	Início do Funcionamento
21001014011P1	4	CIÊNCIAS E SAÚDE	Mestrado	Em Funcionamento	01/01/2004

Vinício

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CARACTERIZAÇÃO DO CURSO DE DOUTORADO - Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde doutorado

Créditos Disciplinas	Créditos Tese/Disseração	Créditos Outros	Vagas por Seleção	Equivalência hora/aula
23	15	2	10	15

Objetivo do curso/perfil do egresso a ser formado

Objetivos do programa:

O Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde, visa aprofundar o conhecimento profissional e acadêmico, bem como possibilitar o desenvolvimento da habilidade de executar ensino, pesquisa e extensão na área de saúde e afins. Por sua vez, o curso de Doutorado, além destes, permitira consolidar o conhecimento adquirido e empregá-lo, além do ensino, pesquisa e extensão, na redução ou solução dos problemas na área de saúde do estado e da região Nordeste, contribuindo com o desenvolvimento científico e tecnológico regional e nacional, transferência de conhecimento do meio acadêmico para a sociedade, interagindo direta ou indiretamente com a comunidade, priorizando projetos de pesquisa relevantes e sustentáveis compatíveis com as necessidades atuais, locais e regionais, por meio da formação de profissionais doutores qualificados na sua referida área.

Perfil do egresso a ser formado:

A demanda para o Doutorado do Programa de Pós-graduação em Ciências e Saúde se constitui de profissionais de Saúde e áreas afins, que visam a possibilidade real de ampliar seus conhecimentos, na perspectiva do aprimoramento da sua prática profissional, coordenação e condução de pesquisas científicas em instituições de ensino ou assistenciais. Estes profissionais egressos terão formação direcionada para minimizar os problemas de saúde do estado e da região nordeste, por meio do estímulo ao desenvolvimento científico e tecnológico, atuando conjuntamente com as entidades sociais na busca pelo desenvolvimento de pesquisas de importância prática na solução das necessidades vigentes da comunidade na área de saúde e afins.

Descrição sintética do esquema de oferta de curso

O elenco de disciplinas a serem ofertadas pelo curso de doutorado é extenso e superior ao número de créditos requeridos. O Programa possui 2 tipos de

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

disciplinas:

1. Disciplinas obrigatórias: integrantes da estrutura curricular do Programa e indispensáveis a obtenção do título.
2. Disciplinas optativas: integrantes da estrutura curricular do Programa, porém dispensáveis a obtenção do título.

Além das disciplinas da estrutura curricular, há ainda a disciplina Tópicos em Saúde, que versará sobre outros assuntos atuais e relevantes dentro da temática do curso, com 02 créditos (30 horas).

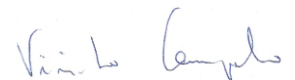
São 08 disciplinas obrigatórias, sendo 05 de estrutura curricular (Metodologia da pesquisa, Políticas e planejamento em Saúde, Epidemiologia básica e avançada, Estatística básica e avançada e Seminários de teses em andamento), todas com 03 créditos (45 horas). Todos os alunos serão obrigados a cumprir 120 horas (8 créditos) em um Estágio de docência, sob supervisão do seu orientador. Para obtenção do título será obrigatório também a Qualificação da tese que contabilizará 03 créditos, além de que a Defesa da tese corresponderá a 12 créditos, totalizando 40 créditos.

O restante do elenco de disciplinas é composto por 10 disciplinas optativas, todas com 02 créditos (30 horas) cada. Em função do tema da dissertação, o aluno poderá receber indicação do orientador no sentido de cursar determinadas disciplinas afins com o seu tema de pesquisa.

Para o presente projeto, efetuou-se uma ampla discussão para elaboração da estrutura curricular, com ementas e bibliografias atualizadas, adequando as disciplinas contexto social local e regional, buscando-se a interdisciplinaridade das mesmas, com professores, muitas vezes de áreas diferentes responsáveis pela mesma disciplina, distribuídos de forma equânime, de maneira a prezar pelo caráter interdisciplinar do programa.

Área(s) de Concentração do Curso

Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Disciplina(s) do Curso

Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Defesa da tese	Doutorado	SIM	180	12	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	AIRTON MENDES CONDE JUNIOR, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, DORCAS LAMOUNIER COSTA, FABRICIO EDUARDO ROSSI, JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA, MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA, NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA, VIRIATO CAMPELO, PEDRO VITOR LOPES COSTA, REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO, LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA, FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR, IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ementa

Atividade relacionada à Defesa de Tese.

Bibliografia

Referências bibliográficas pertinentes a temática da tese do doutorado.

Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Epidemiologia básica e avançada	Doutorado	SIM	45	3	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, DORCAS LAMOUNIER COSTA, PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ementa

Mensuração de frequência de doenças, mensuração do efeito e das medidas das doenças, tipos de estudos epidemiológicos, estudos caso-controle, estudos de coorte, triagem, epidemiologia clínica, noções de epidemiologia molecular, preparação de estudos epidemiológicos.

Bibliografia

OLIVEIRA FILHO, PF. Epidemiologia e Estatística: Fundamentos para a leitura crítica. Editora Rubio, 2 ed, Rio de Janeiro, 2022.
 RIBEIRO, C.B. SAÚDE PÚBLICA NO SÉCULO XXI: UMA ABORDAGEM SOBRE EPIDEMIOLOGIA. VOL. 3, 2022.
 BONITA, R, BEAGLEHOLE, R, KJELLSTRÖM T. Epidemiologia Básica. [Organização Mundial da Saúde: BASIC EPIDEMIOLOGY, 2019. Tradução e revisão científica Juraci A. Cesar]. - 2.ed. - São Paulo, Santos.
 ROUQUAYROL, MZ. Epidemiologia e Saúde. 8.ed.- Rio de Janeiro: Medsi, 2018.

Vitor Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Estatística básica e avançada	Doutorado	SIM	45	3	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA
Ementa				Bibliografia		
Fundamentos da estatística e aplicação no campo da saúde. Estatística descritiva (distribuição de frequência, medidas de tendência central, de dispersão, etc). Probabilidade e distribuições de probabilidade. Inferência Estatística: amostragem e estimação. Inferência estatística: teste de hipóteses e intervalo de confiança. bioestatística básica, bioestatística intermediária, epidemiologia analítica fundamental, epidemiologia analítica mais avançada, ensaios clínicos e sínteses da literatura (revisão sistemática e meta-análises).				LOPES, B. et al. Bioestatísticas: conceitos fundamentais e aplicações práticas. Rev Bras Oftalmol. 73 (1): 16-22, 2014. ANDRADE, D. F. Estatística para as ciências agrárias e biológicas: com noções de experimentação. 2. ed. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2010. DANCEY, C.P.; REIDY, J.G.; ROWE, R. Estatística Sem Matemática Para as Ciências da Saúde. 1 de. 2017. BARBETTA, P. A. Estatística Aplicada às Ciências Sociais. 7ª ed. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2018.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Estágio em docência	Doutorado	SIM	120	8	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	AIRTON MENDES CONDE JUNIOR, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, DORCAS LAMOUNIER COSTA, FABRICIO EDUARDO ROSSI, JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA, MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA, NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA, VIRIATO CAMPELO, PEDRO VITOR LOPES COSTA, REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO, LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA, FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR, IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA
Ementa				Bibliografia		
Proporcionar ao pós-graduando articular teoria e prática por meio da aproximação com a realidade acadêmica, permitindo ao aluno maior experiência na área de ensino e tornando-o mais capacitado para atuar como docente. O aluno realizará um Plano de Trabalho do Estágio Docente sob a supervisão do orientador e ao final deverá apresentar o Relatório do Estágio				ALMEIDA, H. M. de. A didática no ensino superior: práticas e desafios. Revista Estação Científica, v. 14, n. 2, p. 1-8, 2020. BELTHER, J. M. (Org.). Didática I. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2017. MAGERA, Márcio; CONCEIÇÃO, Joelma T. P.. O professor universitário em sala de aula.		

Vitor Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Ementa				Bibliografia		
Docente, por meio de uma reflexão, discussão e análise das situações vivenciadas durante o processo ensino e aprendizagem fundamentadas teoricamente.				Augusto Guzzo Revista Acadêmica, São Paulo, n. 14, p. 167-172, dec. 2014. SILVA, Júlio Fernando. Didática no Ensino Superior: estratégias de ensino adequadas à arte de ensinar. Educação Por Escrito, Porto Alegre, v. 9, n. 2, p. 204-219, jul.-dez. 2018		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Metodologia da pesquisa	Doutorado	SIM	45	3	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA, PEDRO VITOR LOPES COSTA
Ementa				Bibliografia		
Abordagens quantitativa e qualitativa em saúde. Normas para elaboração de trabalhos acadêmicos; métodos e técnicas de pesquisa; a comunicação entre os orientados/orientadores; o projeto preliminar de pesquisa; o projeto de pesquisa; o experimento; a comunicação científica; a organização do texto científico. A ética na pesquisa. Discussão dos projetos.				MARCONI, M.A.; LAKATOS, E.M. Fundamentos de Metodologia Científica, 8ª ed. 2017. DESLANDES, S.F.; ASSIS, S.C. Abordagens quantitativa e qualitativa em saúde: o diálogo das diferenças. In: MINAYO, M.C.S.; DESLANDES, S.F.; organizadoras. Caminhos do pensamento. Epistemologia e método. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz; 2012. MEDRONHO, R; BLOCH, KV; LUIZ, R.R.; WERNECK, G.L. (eds). Epidemiologia. Atheneu, São Paulo, 3ª ed. 2019. RICHARDSON, R.J et al. Pesquisa Social: Métodos e Técnicas. 4 ed. São Paulo: Atlas. 2019.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Políticas e Planejamento em Saúde	Doutorado	SIM	45	3	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	LUIZA HELENA DE OLIVEIRA LIMA, FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR
Ementa				Bibliografia		
Planejamento e políticas em saúde, apresentando diferentes aportes teórico-metodológicos que podem contribuir para melhor entendimento e desenvolvimento de processos de planejamento e gestão em saúde, com consequente busca de soluções para os problemas nessa área.				BROUSSELLE, A. et al. Avaliação: conceitos e métodos. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2011. CAMPOS, G.W.S. et al. Tratado de Saúde Coletiva. 2 ed. São Paulo: Hucitec, 2020. MACHADO CV, DE LIMA LD, BAPTISTA TWF. Políticas de saúde no Brasil em tempos contraditórios: caminhos e tropeços na construção de um sistema universal. Cad. Saúde Pública 33 (Supl 2), 2017. PAIVA AB, SA EB, BARROS ED, SERVO LM, STIVALI M, VIEIRA RS, et al. Saúde. Políticas Sociais: Acompanhamento e Análise; (23):117-70, 2015.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Qualificação da tese	Doutorado	SIM	45	3	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA, MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA
Ementa				Bibliografia		
Atividade relacionada ao exame de qualificação.				Referências relacionadas ao tema do projeto em qualificação		

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Seminário de teses em andamento	Doutorado	SIM	45	3	Análise, diagnóstico e intervenção nas condições de saúde	VIRIATO CAMPELO, IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES, JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA
Ementa				Bibliografia		
A disciplina tem como objetivo avaliar o andamento das atividades de pesquisa detalhadamente, incluindo coleta de dados, resultados parciais, cronograma de execução de etapas ainda não iniciadas e etapas em andamento, dificuldades encontradas e trabalhos publicados.				Referências de todas as disciplinas.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Cancerologia experimental	Doutorado	NÃO	30	2		JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA
Ementa				Bibliografia		
Biologia celular e molecular do câncer (Definição e bases genéticas do câncer; oncogenes; genes supressores tumorais, genes de reparo de DNA e apoptose); Modelos de carcinogênese; fatores ambientais (químicos, físicos e biológicos); célula-tronco tumoral; angiogênese; metástase; definição de câncer, com ênfase aos aspectos histopatológicos e evolutivos (intraepitelial, microinvasivo, invasivo e metástase); modelos de carcinogênese; estadiamento tumoral; fatores prognósticos e preditivos em câncer; epidemiologia do câncer; tratamento: cirurgias; radioterapia, quimioterapia, terapia alvo e imunoterapia; bases da pesquisa clínica. Métodos e modelos aplicados ao desenvolvimento de novos fármacos antineoplásicos.				ANDRADE, A., PINTO, S. C., SANTOS, R. Animais de Laboratório: Criação e Experimentação. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2019. HANAHAN, D., WEINBERG, R. A. The Hallmarks of Cancer: the next generation. Cell, 144: 646-674, 2011. HOFF, P. M. G. Tratado de Oncologia. Vol. 1 e 2. Porto Alegre: Atheneu, 2021. HONG, H; WANG, Q; LI, J; LIU, H; MENG, X; ZHANG, H. Aging, Cancer and Immunity. J Cancer.10(13):3021-3027, 2019.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Genômica nutricional	Doutorado	NÃO	30	2		REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO
Ementa				Bibliografia		
Biologia molecular aplicada a nutrição; Nutrigenômica, nutrigenética e Epigenética; Proteômica, interação entre fatores alimentares e expressão gênica; Variações genéticas que afetam a absorção e o metabolismo dos nutrientes; Aspectos nutrigenômicos e nutrigenéticos da relação entre nutrição e doenças crônicas não transmissíveis. Principais técnicas em genômica nutricional.				INTER-LEGERE Vol. 2, n. 25/2019: c18336 ISSN 1982-1662. BENNETT, B; CORBIN, K; SMALLWOOD, T; O`CONNOR, A; ZEISEL, S. Towards nutrigenomics: studies to identify gene-diet interactions affecting susceptibility to cardiovascular disease. FASEB J. 28:373.4, 2018. MINE Y; MIYASHITA K; SHAHIDI F. Nutrigenomics and Proteomics in Health and Disease. Ames IO: Wiley-Blackwell, 2019. COMINETTI, C; ROGERO, M.M; HORST, M.A. Genômica nutricional: Dos fundamentos à nutrição molecular, 2016.		

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Nutrição e Obesidade	Doutorado	NÃO	30	2		DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO
Ementa			Bibliografia			
Aspectos epidemiológicos. Etiologia, fisiopatologia, características clínicas e consequências. Implicações metabólicas do tecido adiposo. Obesidade e inflamação. Obesidade e resistência à insulina. Obesidade e Nutrigenômica. Implicações clínicas e abordagem terapêutica.			COMINETTI, C.; ROGERO, M.M.; HORST, M.A. Genômica nutricional: dos fundamentos a nutrição molecular. 1ª ed. Barueri: Manole, 2017. 552 p. COZZOLINO, S.M.F.; COMINETTI, C. Bases bioquímicas e fisiológicas da nutrição: nas diferentes fases da vida, na saúde e na doença. 2ª ed. Barueri: Manole, 2020. 1416 p. COZZOLINO, S.M.F. Biodisponibilidade de Nutrientes. 6ª ed. Barueri: Manole, 2020. 960 p. ROSSI, L.; POLTRONIERI, F. Tratado de Nutrição e Dietoterapia. 1ª ed. Campo Grande: Guanabara, 2019. 1112 p. Periódicos da área que envolve a temática da disciplina.			
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Nutrição funcional	Doutorado	NÃO	30	2		REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO
Ementa			Bibliografia			
Alimentação, Nutrição e Saúde. Alimentos Funcionais, grupos, importância e forma de aplicação na dieta. Ação funcional dos compostos bioativos, nutrientes e não-nutrientes presentes alimentos. Nutrição Funcional: princípios, definição e aplicação. Nutrigenômica. Dieta Funcional no Auxílio à Manutenção da Saúde e à Prevenção / Controle de Doenças.			COMINETTI, C.; ROGERO, M.M.; HORST, M.A. Genômica Nutricional: dos Fundamentos a Nutrição Molecular. 1ª ed. Barueri: Manole, 2017. 552 p. MOREIRA, J.D. Nutrigenômica. Editora Rubio. 2018.12p. PASCOAL, Valéria; NAVES, Andréia; FONSECA, Ana B.B.L. da. Nutrição Clínica Funcional: dos princípios à prática clínica. Valeria Pascoal Editora Ltda, São Paulo, 2020. PHILIPPI, S. T. (org.). Pirâmide dos Alimentos. Fundamentos Básicos da Nutrição. 3ª ed. Manole. Barueri-SP, 2018. 457p. PIMENTEL, C.V.M.B; ELIAS, M. F.; PHILIPPI, S. T (org.). Alimentos Funcionais e Compostos Bioativos. Manole. 1ª edição. São Paulo, 2019.			
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Pesquisa científica aplicada aos problemas sociais.	Doutorado	NÃO	30	2		CARLOS HENRIQUE NERY COSTA
Ementa			Bibliografia			
Aplicação da pesquisa quantitativa e qualitativa aos problemas sociais antigos e emergentes, com envolvimento das comunidades. Implementação de projetos de extensão no âmbito social e educacional, com participação ativa da população inclusive em nível escolar (ensino fundamental e médio). Uso dos resultados das pesquisas com finalidade de resolver ou minimizar questões relacionadas a problemática social (pobreza: doenças emergentes e negligenciadas), de áreas socialmente desfavorecidas. Transformação do Piauí como centro formativo regional: novas tecnologias em saúde .			CASARIN, Helen de Castro S.; CASARIN, Samuel S. Pesquisa científica: da teoria à prática. Curitiba: Ed. Intersaberes, 2017. CRESWELL, J.W.; CRESWELL, J.D. Projeto de pesquisa - Métodos qualitativo, quantitativo e misto. Penso Editora, 2 ed. 2021. GIL, Antônio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2019. KÖCHE, José Carlos. Fundamentos de Metodologia Científica: teoria da ciência e iniciação à			

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Ementa				Bibliografia		
				pesquisa. 34. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2015.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Prescrição de exercícios físicos na saúde e doença	Doutorado	NÃO	30	2		FABRICIO EDUARDO ROSSI, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO
Ementa				Bibliografia		
Compreender os processos de adaptação morfológicos, metabólicos e inflamatórios induzidos pela realização de diferentes modelos de exercícios físicos (aeróbio, resistido, funcional, etc) em indivíduos saudáveis e doentes				LIRA, F. S., DE FREITAS CONRADO, M., GEROSA-NETO, J., CHOLEWA, J. M., & ROSSI, F. E. Comparison Between Full-Body vs. Split-Body Resistance Exercise on the Brain-Derived Neurotrophic Factor and Immunometabolic Response. Journal of strength and conditioning research, 2018. PAULO, T. R., Rossi, F. E., VIEZEL, J., TOSELLO, G. T., SEIDINGER, S. C., SIMÕES, R. R., .. & FREITAS, I. F. The impact of an exercise program on quality of life in older breast cancer survivors undergoing aromatase inhibitor therapy: a randomized controlled trial. Health and quality of life outcomes, 17(1), 17, 2019. ROSSI, F. E., GEROSA-NETO, J., ZANCHI, N. E., CHOLEWA, J. M., & LIRA, F. S. Impact of Short and Moderate Rest Intervals on the Acute Immunometabolic Response to Exhaustive Strength Exercise: Part I. The Journal of Strength & Conditioning Research, 30(6), 1563-1569, 2016		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Seminários Integrados em Inglês	Doutorado	NÃO	30	2		AIRTON MENDES CONDE JUNIOR
Ementa				Bibliografia		
Apresentação de artigos científicos e projetos multiprofissional das áreas do projeto. Discussões técnico-científicas transversais em língua inglesa.				Base de dados UpToDate, periódicos Capes, Clinical Key, Science Direct, PubMed, MedLine, Cochrane Library. 2. BRASIL. Conselho Nacional de Secretários de Saúde. Sistema Único de Saúde/Conselho Nacional de Secretários de Saúde. Brasília : CONASS, 2021. 3. CONASS. Legislação estruturante do SUS. Brasília: CONASS, 2015. 4. BRASIL. Conselho Nacional de Secretários de Saúde. A Gestão do SUS/Conselho Nacional de Secretários de Saúde. Brasília: CONASS, 2017.		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Sistema de informação em saúde	Doutorado	NÃO	30	2		JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Ementa				Bibliografia		
<p>Conceitos básicos de informação em saúde. Política nacional de Informações em saúde. O Processo de produção e disseminação de informação em saúde e os modelos de gestão da informação em saúde. As principais bases de dados do sistema de informação em saúde. Manuseio de softwares para análise e construção de indicadores. Qualidade das informações em saúde e compatibilização de bases de dados. A ética e sigilo.</p>				<p>BRASIL. Ministério da Saúde (MS). Biblioteca Virtual em Saúde. Vigilância em Saúde. 2020. PINTO, L.F.; FREITAS, M.P. S.; FIGUEIREDO, A.W.S. Sistemas Nacionais de Informação e levantamentos populacionais: algumas contribuições do Ministério da Saúde e do IBGE para a análise das capitais brasileiras nos últimos 30 anos. Ciênc. saúde colet. 23 (6) Jun 2018.</p>		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Técnicas aplicadas às ciências morfológicas	Doutorado	NÃO	30	2		AIRTON MENDES CONDE JUNIOR
Ementa				Bibliografia		
<p>Conceitos básicos em ciências morfológicas e experimentação com modelos animais; Técnicas anatômicas clássicas; Técnicas histológicas clássicas; Microscopias; Interpretação de lâminas histológicas e análises histopatológicas; Técnica de imunohistoquímica e Imunoepifluorescência; Morfometria; Métodos proteômicos; Reação em cadeia da polimerase (PCR).</p>				<p>DIEDEERICH, M. Apoptosis from signaling pathways to therapeutical tools. Annals of the New York Academy of Sciences. v. 10. 2016. MOORE, Keith L. Anatomia Orientada para a Clínica. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014; NETTER. Frak H. Atlas de anatomia humana. 4. ed. Porto Alegre: ArtMed, 2008; RODRIGUES, Hildegardo. Técnicas Anatômicas. Vitória, 4ª edição, 2018.</p>		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Tópicos em saúde	Doutorado	NÃO	30	2		VIRIATO CAMPELO
Ementa				Bibliografia		
<p>Entender os temas de debate e objeto de controvérsias e de interesse no campo da saúde, especialmente aos assuntos referentes aos projetos de pesquisa do aluno. Incluem-se temas atuais e interdisciplinares como as doenças negligenciadas, genômica, biotecnologia, SUS, entre outros.</p>				<p>Nesta disciplina as referências são estabelecidas conforme as necessidades de cada mestrando matriculado relativas ao seu projeto de dissertação e às áreas temáticas dos docentes responsáveis pelas aulas ministradas</p>		
Nome	Grau Acadêmico	Obrigatória?	Carga Horária	Créditos	Área(s) de Concentração	Docente(s)
Ética e bioética aplicada à pesquisa	Doutorado	NÃO	30	2		MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA
Ementa				Bibliografia		
<p>Pensamentos éticos dominantes na saúde. Bioética focalizando a autonomia, a beneficência e a justiça. Discussões e reflexões sobre ética nas relações dos profissionais de saúde-pacientes e pesquisadores-participantes da pesquisa. Legislação vigente. Termo de Consentimento Livre e Esclarecido. Análise de riscos envolvidos na pesquisa. Requisitos para submissão de projeto de pesquisa com seres humanos ao sistema CEP-CONEP.</p>				<p>BRASIL. Resolução nº 466, de 12 de dezembro de 2012. Dispõe sobre diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisas envolvendo seres humanos. Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil, Brasília, DF, 13 jun. 2013. BRASIL. Resolução nº 510, de 07 de abril de 2016. Dispõe sobre as normas aplicáveis a pesquisas em Ciências Humanas e Sociais. Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil, Brasília, DF, 24 maio 2016. WITIUK, et. al. Ética em pesquisa envolvendo seres humanos (Coleção Ética em Pesquisa Livro 2). 1ª edição. 2018.</p>		

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Ementa

Bibliografia

ZOTZ, R.; FISCHER, M. Ética em pesquisa experimentação animal (Coleção Ética em Pesquisa Livro 6). 1 ed. 2018

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CORPO DOCENTE

Corpo Docente - Titulação e Vínculo

Dados Pessoais			Vínculo				Titulação				
Nome	E-mail	Abreviatura(s)	Categoria no Programa	Horas Dedicção Semanal Instituição	Horas Dedicção Semanal Programa	Instituição	Nível	Ano	País	Instituição	Área
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR	airtoncondejr@uol.com.br	CONDE JR, A.M.; JÚNIOR, A. M. C.; JÚNIOR, AIRTON MENDES CONDE	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2011	Brasil	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	-
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA	CHNCOSTA@GMAIL.COM	COSTA, C. H. N.; COSTA, CARLOS H.N.; COSTA, CARLOS HENRIQUE NERY; Costa, C. H. N.; Costa, C.H.N.	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	1996	Estados Unidos	HARVARD UNIVERSITY	-
DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO	marreiro@usp.br	MARREIRO, D. N.; MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO ; MARREIRO, D. N. S. B.; Marreiro DN	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2002	Brasil	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	-

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Dados Pessoais			Vínculo				Titulação				
Nome	E-mail	Abreviatura(s)	Categoria no Programa	Horas Dedicção Semanal Instituição	Horas Dedicção Semanal Programa	Instituição	Nível	Ano	País	Instituição	Área
DORCAS LAMOUNIER COSTA	dorcas.lc@gmail.com	COSTA, D. L.; COSTA, D.L.; COSTA, Dorcas L; Costa, D. L.; Costa, D.L.; Costa, DL; Costa, Dorcas Lamounier	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2009	Brasil	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	-
FABRICIO EDUARDO ROSSI	fabriciorossi@ufpi.edu.br	ROSSI, F.; ROSSI, F. E.; ROSSI, FABRICIO E.; ROSSI, FABRCIO E.; ROSSI, FABRICIO E.; ROSSI, FABRÍCIO E.; ROSSI, FABRÍCIO EDUARDO; ROSSI, FABRÍCIO EDUARDO; ROSSI, F.E.	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2016	Brasil	UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO (RIO CLARO)	-

Vinício

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Dados Pessoais			Vínculo				Titulação				
Nome	E-mail	Abreviatura(s)	Categoria no Programa	Horas Dedicção Semanal Instituição	Horas Dedicção Semanal Programa	Instituição	Nível	Ano	País	Instituição	Área
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR	FERNANDOGUEDESJR@GMAIL.COM	GUEDES DA SILVA JUNIOR, FERNANDO JOSÉ; JUNIOR, F. J. G. S.; SILVA JR, FERNANDO JOSE GUEDES; SILVA JUNIOR, F. J. G.; SILVA JÚNIOR, F. J. G. S.; SILVA JUNIOR, FERNANDO JOSE GUEDES; SILVA JUNIOR, FERNANDO JOSE GUEDES DA; SILVA JUNIOR, Fernando José Guedes da; SILVA JUNIOR, F.J.G.	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2016	Brasil	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	-

Vinício Guedes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Dados Pessoais			Vínculo				Titulação				
Nome	E-mail	Abreviatura(s)	Categoria no Programa	Horas Dedicção Semanal Instituição	Horas Dedicção Semanal Programa	Instituição	Nível	Ano	País	Instituição	Área
IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES	ionelopes@hotmail.com	LOPES, I. M. R. S.; SOARES-LOPES, IONEM	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2013	Brasil	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	-
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA	J.MARCELOBI OLOGO@HOTMAIL.COM	J.M.C., S.; SOUSA, J. M. C.; Sousa, J.M.C.	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2015	Brasil	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ	-
JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA	JOSIE_HAYDEE@HOTMAIL.COM	FERREIRA, J. H. L.; FERREIRA, J.H.L.; FERREIRA, J.H.L.; FERREIRA, JOSIE HAYDEE LIMA; FERREIRA, Josie Haydée Lima; FERREIRA, JOSIE H.L.	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2013	Brasil	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	-
LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA	luisa17lima@gmail.com	LIMA, L. H. O.; LIMA, L.H.O	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2010	Brasil	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	-
MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA	ZELIAMADEIRA15@YAHOO.COM.BR	MADEIRA, M. Z. A.	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2014	Brasil	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	-

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Dados Pessoais			Vínculo				Titulação				
Nome	E-mail	Abreviatura(s)	Categoria no Programa	Horas Dedicção Semanal Instituição	Horas Dedicção Semanal Programa	Instituição	Nível	Ano	País	Instituição	Área
NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA	nadirn@ufpi.edu.br	NOGUEIRA, N. N.; NOGUEIRA, N.N.; NOGUEIRA, Nadir Do Nascimento; NOGUEIRA, N. N. C.; Nogueira, Nadir	PERMANENTE	40	15	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	1996	Brasil	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	-
PEDRO VITOR LOPES COSTA	pvlcosta@ig.com.br	COSTA, P. V. L.; LOPES-COSTA, PV	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2009	Brasil	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	-
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	REGILDA@UFPI.EDU.BR	ARAÚJO, R. S. R. M.; MOREIRA-ARAÚJO, R. S. R.; MOREIRA-ARAÚJO, R.S.R.; MOREIRA-ARAÚJO, R. S. R. M.; Moreira-Araújo, Regilda Saraiva dos Reis; MOREIRA-ARAÚJO, R S R	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2000	Brasil	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	-

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Dados Pessoais			Vínculo				Titulação				
Nome	E-mail	Abreviatura(s)	Categoria no Programa	Horas Dedicção Semanal Instituição	Horas Dedicção Semanal Programa	Instituição	Nível	Ano	País	Instituição	Área
VIRIATO CAMPELO	VIRIATO.CAMPELO@BOL.COM.BR	CAMPELO, V.; Campelo, Viriato	PERMANENTE	40	15	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	Doutorado	2004	Brasil	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	-

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Corpo Docente - Atividades de Formação (Orientação, disciplinas, projetos)

Nome	Categoria	Orientações Concluídas							Disciplinas	Total em Andamento*	Participação em Projetos de Pesquisa		
		Graduação		Pós-Graduação							Total	Na Proposta**	
		IC	TCC	ESP	MP	ME	DO	DR				Responsável	Membro
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR	PERMANENTE	27	23	0	0	16	3	0	4	5	1	1	0
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA	PERMANENTE	48	5	2	0	15	17	0	5	30	2	2	0
DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO	PERMANENTE	47	22	5	0	35	6	0	4	1	1	1	0
DORCAS LAMOUNIER COSTA	PERMANENTE	10	5	9	0	5	0	0	3	8	3	1	2
FABRICIO EDUARDO ROSSI	PERMANENTE	7	39	1	0	7	0	0	3	2	1	1	0
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR	PERMANENTE	6	34	6	2	16	9	6	3	9	2	2	0
IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES	PERMANENTE	6	3	59	2	2	0	0	3	20	1	1	0
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA	PERMANENTE	14	47	4	0	7	1	0	4	11	1	1	0
JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA	PERMANENTE	8	26	0	0	1	0	0	4	4	1	1	0
LUIZA HELENA DE OLIVEIRA LIMA	PERMANENTE	52	50	8	0	27	0	0	3	3	1	1	0
MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA	PERMANENTE	10	46	1	0	9	0	0	5	3	1	1	0
NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA	PERMANENTE	30	4	13	0	27	4	0	3	2	1	1	0
PEDRO VITOR LOPES COSTA	PERMANENTE	7	4	7	20	39	0	0	4	2	2	1	1
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	PERMANENTE	84	47	30	0	61	4	0	4	8	1	1	0
VIRIATO CAMPELO	PERMANENTE	30	3	15	1	30	0	0	4	1	1	1	0

IC: Iniciação Científica

TCC: Trabalho de Conclusão de Curso

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ESP: Especialização

MP: Mestrado Profissional

DR: Doutorado Profissional

ME: Mestrado Acadêmico

DO: Doutorado Acadêmico

*Quantitativo declarado no preenchimento da proposta relativo a todos os projetos em andamento que o(a) docente participa, independente se em proposta de programa/curso novo ou ativo no SNP.

**Quantitativo consolidado com base em todos os projetos que o(a) docente foi citado(a) como membro na proposta.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Produção do Docente: Quantitativos declarados (Geral) e consolidados com base nas produções declaradas na proposta (Recente)

Nome																		Categoria				
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR																		PERMANENTE				
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
358	82	1	134	0	217	0	0	0	0	125	1	5	4	0	0	6	141	0	0	0	0	0
39	31	1	0	0	32	1	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	7	0	0	0	0	0
Nome																		Categoria				
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA																		PERMANENTE				
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
454	130	3	194	11	338	1	0	1	0	5	64	0	11	5	0	29	116	0	0	0	0	0
45	39	2	0	0	41	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0
Nome																		Categoria				
DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO																		PERMANENTE				
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
484	128	1	192	26	347	0	0	1	0	110	17	0	4	5	0	0	137	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nome																		Categoria				
DORCAS LAMOUNIER COSTA																		PERMANENTE				
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
239	52	4	87	6	149	0	1	0	0	52	0	0	26	1	0	10	90	0	0	0	0	0
53	20	2	13	0	35	0	0	0	0	11	0	1	6	0	0	0	18	0	0	0	0	0
Nome																		Categoria				
FABRICIO EDUARDO ROSSI																		PERMANENTE				

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
293	104	6	88	1	199	0	0	0	0	21	4	16	14	3	0	34	92	0	0	0	2	2
98	64	4	5	0	73	0	0	0	0	1	3	6	12	3	0	0	25	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
280	89	17	89	0	195	0	0	0	0	43	1	28	13	0	0	0	85	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
192	17	4	49	1	71	0	0	4	0	69	28	0	20	0	0	0	121	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
279	93	1	54	3	151	5	0	0	1	87	0	19	15	0	0	1	128	0	0	0	0	0
67	32	5	8	0	45	0	0	0	0	20	0	0	1	0	0	1	22	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
54	12	1	33	0	46	0	0	0	0	1	0	0	7	0	0	0	8	0	0	0	0	0
23	10	2	7	0	19	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome																	Categoria					
LUIZA HELENA DE OLIVEIRA LIMA																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
350	83	4	192	0	279	0	2	0	0	8	26	0	33	0	0	2	71	0	0	0	0	0
96	29	16	23	0	68	3	2	0	0	0	8	3	12	0	0	0	28	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
143	51	4	8	1	64	0	0	0	0	64	0	4	0	0	6	5	79	0	0	0	0	0
40	22	2	10	0	34	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
227	52	1	149	17	219	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	4	8	0	0	0	0	0
56	26	3	21	0	50	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
PEDRO VITOR LOPES COSTA																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
186	56	7	29	0	92	0	0	0	0	22	0	20	32	0	0	20	94	0	0	0	0	0
22	13	9	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO																	PERMANENTE					

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
676	84	9	298	26	417	19	0	0	0	175	0	13	24	11	0	17	259	0	0	0	0	0
294	55	26	85	7	173	12	0	0	0	49	20	13	12	4	0	11	121	0	0	0	0	0
Nome																	Categoria					
VIRIATO CAMPELO																	PERMANENTE					
Total Geral	Bibliográfica					Técnica												Artística				
Total Recente	AP	LIV	TA	OPB	TPB	DMDI	DA	ED	DP	AT	ST	CCD	OE	PRT	DT	OPT	TPT	AC	AV	MUS	OPA	TPA
88	45	5	30	0	80	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	2	0	2
30	16	10	0	0	26	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	4	0	0	0	0	0

AP: Artigo em Periódico

OPB: Outras Produções Bibliográficas (Artigo em Jornais e Revistas, Tradução, Partitura, Outros)

DA: Desenvolvimento de Aplicativo

AT: Apresentação de Trabalho

OE: Organização de Eventos

OPT: Outras Produções Técnicas (Relatório de Pesquisa, Manutenção de Obra Artística,

AC: Artes Cênicas

LIV: Livros

TPB: Total de Produções Bibliográficas

ED: Editoria

ST: Serviço Técnico

PRT: Programa de Rádio ou TV

Maquete, Cartas e Mapas)

AV: Artes Visuais

TA: Trabalho em Anais

DMDI: Desenvolvimento de Material Didático e Instrucional

DP: Desenvolvimento de Produto

CCD: Curso de Curta Duração

DT: Desenvolvimento de Técnica

TPT: Total de Produções Técnicas

MUS: Música

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Corpo Docente - Atuação em Outra(s) Proposta(s) submetidas no Período ou em Programa(s) já existentes

Nome	Categoria	Situação em Outras Propostas e/ou Programas										
		Outro(s) Programa(s) Proposto(s) no Período							Programa(s) Ativo(s) no SNPG*			
		IES	Nº/Ano	Programa	Categoria	Dedicação (horas)		Área de Avaliação	IES	Programa	Categoria	Área de Avaliação
						IES	PPG					
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	TECNOLOGIAS APLICADAS A ANIMAIS DE INTERESSE REGIONAL (21001014080P3)	PERM.	MEDICINA VETERINÁRIA
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	BIOTECNOLOGIA - Rede RENORBIO (22003010017P5)	PERM.	BIOTECNOLOGIA
DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (21001014020P0)	PERM.	CIÊNCIA DE ALIMENTOS

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Categoria	Situação em Outras Propostas e/ou Programas										
		Outro(s) Programa(s) Proposto(s) no Período							Programa(s) Ativo(s) no SNPG*			
		IES	Nº/Ano	Programa	Categoria	Dedicação (horas)		Área de Avaliação	IES	Programa	Categoria	Área de Avaliação
						IES	PPG					
DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
DORCAS LAMOUNIER COSTA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
FABRÍCIO EDUARDO ROSSI	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	Saúde da Família (31010016027P9)	PERM.	SAÚDE COLETIVA
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	SAÚDE DA MULHER (21001014076P6)	PERM.	MEDICINA III
IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Categoria	Situação em Outras Propostas e/ou Programas										
		Outro(s) Programa(s) Proposto(s) no Período							Programa(s) Ativo(s) no SNPG*			
		IES	Nº/Ano	Programa	Categoria	Dedicação (horas)		Área de Avaliação	IES	Programa	Categoria	Área de Avaliação
						IES	PPG					
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIENCIAS FARMACEUTICAS (21001014022P3)	PERM.	FARMÁCIA
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	BIOTECNOLOGIA - Rede RENORBIO (22003010017P5)	PERM.	BIOTECNOLOGIA
JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	SAÚDE E COMUNIDADE (21001014075P0)	PERM.	SAÚDE COLETIVA
MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	ENFERMAGEM (21001014012P8)	PERM.	ENFERMAGEM

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Categoria	Situação em Outras Propostas e/ou Programas										
		Outro(s) Programa(s) Proposto(s) no Período							Programa(s) Ativo(s) no SNPG*			
		IES	Nº/Ano	Programa	Categoria	Dedicação (horas)		Área de Avaliação	IES	Programa	Categoria	Área de Avaliação
						IES	PPG					
NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	ALIMENTO S E NUTRIÇÃO (210010140 20P0)	PERM.	CIÊNCIA DE ALIMENTOS
NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (210010140 11P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
PEDRO VITOR LOPES COSTA	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (210010140 11P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	SAÚDE E COMUNIDADE (210010140 75P0)	PERM.	SAÚDE COLETIVA
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (210010140 11P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	ALIMENTO S E NUTRIÇÃO (210010140 20P0)	PERM.	CIÊNCIA DE ALIMENTOS

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Nome	Categoria	Situação em Outras Propostas e/ou Programas										
		Outro(s) Programa(s) Proposto(s) no Período							Programa(s) Ativo(s) no SNPG*			
		IES	Nº/Ano	Programa	Categoria	Dedicação (horas)		Área de Avaliação	IES	Programa	Categoria	Área de Avaliação
						IES	PPG					
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	PROFNIT - PROPRIEDADE INTELLECTUAL E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA PARA INOVAÇÃO (3110200001P6)	PERM.	ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E DE EMPRESAS, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E TURISMO
VIRIATO CAMPELO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	Saúde da Família (31010016027P9)	PERM.	SAÚDE COLETIVA
VIRIATO CAMPELO	PERMANENTE	-	-/-	-	-	-	-	-	FUFPI	CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)	PERM.	INTERDISCIPLINAR

*Programa(s) que estejam na situação Em Funcionamento ou Em Projeto no Sistema Nacional de Pós-Graduação (SNPG) e no(s) qual(is) o(a) Docente consta com atuação em curso na data de encerramento do Edital de Submissão de Proposta de Programa/Curso Novo.

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Corpo Docente - Projetos de Pesquisa

Projeto de Pesquisa: Alterações nutricionais e doenças relacionadas

Data de Início: 01/03/2019

Financiador: Fundo de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí.

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Estuda a influência das alterações nutricionais envolvendo macro e micronutrientes na etiologia e evolução de patologias prevalentes e raras.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Atividade física e os distúrbios endócrinos e metabólicos

Data de Início: 10/03/2019

Financiador: Fundo de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Avalia a relação entre a intensidade da atividade física e o aparecimento de distúrbios endócrinos e metabólicas na população geral ou grupos específicos.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
FABRICIO EDUARDO ROSSI	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Importância das alterações genéticas na etiologia e evolução dos tumores

Data de Início: 17/01/2019

Financiador: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Investiga o papel determinante ou contribuinte das alterações genéticas na etiologia, evolução e resposta terapêutica de tumores benignos e malignos.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
PEDRO VITOR LOPES COSTA	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Efeito de drogas no tratamento das doenças tropicais e negligenciadas

Data de Início: 01/03/2017

Financiador: RESEACH MEDICAL COUNCIL DO REINO UNIDO

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Analisa o mecanismo de ação e principais efeitos de medicamentos na terapêutica de doenças tropicais, endêmicas e negligenciadas da população local e regional.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA	PERMANENTE	SIM
DORCAS LAMOUNIER COSTA	PERMANENTE	NÃO

Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DO RISCO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LESÕES PERIOPERATÓRIAS DECORRENTES DO POSICIONAMENTO CIRÚRGICO

Data de Início: 10/08/2021

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Análise e intervenção nas condições de saúde

Descrição: O projeto trata-se da avaliação do risco para o desenvolvimento de lesões perioperatória ocasionadas pelo posicionamento cirúrgico em cirurgias eletivas.

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Realizado no Hospital Universitário com pacientes no perioperatório de cirurgia cardíaca, ortopédica, urológica e ginecológica.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA	PERMANENTE	SIM
PEDRO VITOR LOPES COSTA	PERMANENTE	NÃO

Projeto de Pesquisa: Itinerários terapêuticos das pessoas que vivenciam Agravos Tropicais Emergentes ou Negligenciados / ATEN

Data de Início: 02/07/2020

Financiador: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Para se estabelecer o cuidado à saúde diante desses tipos de agravos, é importante compreender os itinerários terapêuticos da população que vivencia. Nesse estudo, discutimos a necessidade de se conhecer mais sobre o percurso das pessoas que vivenciam agravos tropicais emergentes e negligenciados, como por exemplo: leishmanioses, doença de chagas, febre amarela, dengue, zika, chikungunya, hanseníase, tuberculose, acidentes de trânsito, violência intencional. A partir disso, podemos refletir sobre os recursos reconhecidos e utilizados pela população tendo em vista o cuidado à saúde, além de verificar as relações construídas com cada um desses serviços para subsidiar a tomada de decisão da gestão e a elaboração de políticas públicas.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
CARLOS HENRIQUE NERY COSTA	PERMANENTE	SIM
DORCAS LAMOUNIER COSTA	PERMANENTE	NÃO

Projeto de Pesquisa: CONSTRUÇÃO E AVALIAÇÃO DE UMA HISTÓRIA EM QUADRINHOS PARA PROMOÇÃO DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL NA INFÂNCIA

Data de Início: 04/01/2019

Financiador: -

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Linha de Pesquisa: Análise e intervenção nas condições de saúde

Descrição: Introdução: O aumento gradativo do sobrepeso e da obesidade vem afetando especialmente crianças e adolescentes. Para reduzir o excesso de peso na infância é de suma importância a definição, o desenvolvimento e o apoio de intervenções apropriadas. No contexto da educação em saúde é importante criar, desenvolver e produzir um material de qualidade que possa promover saúde, prevenir doenças, desenvolver habilidades e favorecer a autonomia do indivíduo. Objetivo: Desenvolver e avaliar uma história em quadrinhos para promoção da alimentação saudável na infância. Métodos: A pesquisa será do tipo metodológica de desenvolvimento e avaliação de uma tecnologia educativa. A primeira etapa consistirá na elaboração da história em quadrinhos, escolha do conteúdo e criação do enredo com personagens e falas. O design gráfico realizará a diagramação e criará, juntamente com as pesquisadoras, as ilustrações. Na segunda etapa a história em quadrinhos será avaliada quanto ao conteúdo e aparência por 25 juízes, sendo 22 juízes de conteúdo, desses 11 serão docentes e 11 assistenciais, além de 3 juízes de design. A terceira etapa será a avaliação da história em quadrinhos com a população-alvo, por 33 crianças, com idade entre 07 e 09 anos, que avaliarão a tecnologia educativa quanto à organização, estilo de escrita, aparência e motivação. Para coletar os dados serão utilizados três questionários diferentes, cada um direcionado aos grupos distintos de avaliadores. Após o levantamento das sugestões dadas pelos juízes e pelos escolares, será feita a adequação e a versão final da história em quadrinhos.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
LUIZA HELENA DE OLIVEIRA LIMA	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Papel de proteínas de proliferação, morte e estrutura celular nas glândulas salivares de camundongos BALB/c com leishmaniose visceral

Data de Início: 04/01/2019

Financiador: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Linha de pesquisa que visa desenvolver estudos para o aprofundamento do conhecimento sobre a histologia das glândulas salivares frente à infecção experimental por *Leishmania infantum* chagasi, com enfoque na avaliação da expressão de proteínas de proliferação e morte celular, e matriz extracelular. Edital Universal 2018 - Faixa B.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
AIRTON MENDES CONDE JUNIOR	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Perfil sorológico de grupos com condições clínicas de risco para desenvolvimento de complicações por COVID-19 em Teresina-Piauí e fatores associados

Data de Início: 04/02/2020

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Análise e intervenção nas condições de saúde

Descrição: A doença pelo Coronavírus 2019 (COVID-19) é causada SARS-CoV-2, que apresenta espectro clínico que varia de infecções assintomáticas a quadros graves. São condições clínicas de risco para desenvolvimento de complicações pela COVID-19: pessoas com 60 anos ou mais; cardiopatas graves ou descompensados (insuficiência cardíaca, infartados, revascularizados, portadores de arritmias, hipertensão arterial sistêmica descompensada); pneumopatas graves ou descompensados (dependentes de oxigênio, portadores de asma moderada/grave, DPOC); imunodeprimidos; doentes renais crônicas em estágio avançado (graus 3, 4 e 5); diabéticos; e, gestantes de alto risco. Neste contexto, e levando-se em consideração que as definições operacionais devem ser contextualizadas regionalmente, o conhecimento do status sorológico de grupos com condições clínicas de risco para desenvolvimento de complicações por COVID-19 e seus fatores associados tem o potencial de guiar políticas públicas no âmbito da assistência à saúde e do controle da mobilidade social, além de ser ferramenta importante para reduzir a transmissão e evitar sua disseminação.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR	PERMANENTE	SIM

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Projeto de Pesquisa: The Impact of Covid-19 pandemic on youth and adult mental health: a systematic review

Data de Início: 04/02/2020

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Análise e intervenção nas condições de saúde

Descrição: A new outbreak of viral pneumonia associated with severe respiratory failure has arisen in December 2019 in Wuhan, China, caused by a new coronavirus. Droplet transmission associated with widespread infectivity and strong pathogenicity of the new coronavirus has accelerated the implementation of public health measures, from preventive to attempts to mitigate the spread of the virus, including quarantine in the community. In addition, the lack of a complete understanding of COVID-19, and even the lack of knowledge about the risk of contamination, travel restrictions, extended social isolation, shortage of personal protective equipment, social and economic impacts, uncertainty about the future are presented as the main factors that concern the population which together predispose to psychosocial impacts. Currently, information on the impact of the Covid-19 pandemic on the mental health of young people and adults remain incipient. Therefore, it is necessary to synthesize scientific evidence that will allow directing actions and policies to face the impact of this pandemic on the psychosocial dimension of this population. The search strategy will be undertaken through the following electronic bibliographic databases: Medical Literature Analysis and Retrieval System Online (MEDLINE) via PubMed, ISI of Knowledge via Web of Science, CENTRAL, EMBASE (Excerpta Medica dataBASE), SCOPUS, LILACS, PsycINFO (Psychology Information) and Chinese National Knowledge Infrastructure (CNKI). In addition, secondary searches in other sources, such as, into the registration site of clinical trials (e.g. ClinicalTrials.gov) as well as Google Scholar. The reference section of the included studies will be hand searched for additional relevant studies. The search strategy will comprise for only key terms according to a pre-established PICO (Population/Intervention/Comparison/Outcomes) acronym. There will be no restriction regarding the publication dates or languages for this systematic review. The bibliographic software EndNote will be used to store, organize, and manage all the references and ensure a systematic and comprehensive search.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
FERNANDO JOSE GUEDES DA SILVA JUNIOR	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: FATORES ASSOCIADOS À LESÕES PRECURSORAS E CÂNCER EM PÓLIPOS DE ENDOMÉTRIO DE MULHERES SUBMETIDAS À

Vinícius Guedes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

POLIPECTOMIA

Data de Início: 03/01/2018

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: A evolução do conhecimento acerca da fisiopatologia do câncer de endométrio, aliado aos avanços tecnológicos empregados na medicina diagnóstica nos últimos anos, permitem identificar quais as pacientes sob maior risco. A partir disso, surge a necessidade de estabelecer estratégias para diagnosticar a existência de lesões precursoras ou casos de câncer de endométrio em estágio inicial, permitindo tratamento precoce e melhora nos índices de sobrevivência. As pesquisadoras se propõem a avaliar fatores associados à lesões precursoras e câncer em pólipos de endométrio de pacientes submetidas à polipectomia.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
IONE MARIA RIBEIRO SOARES LOPES	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Avaliação de um protocolo de suplementação com vitamina E para pacientes com câncer de mama em tratamento quimioterápico no SUS: impacto, eficiência e aplicabilidade

Data de Início: 04/03/2021

Financiador: FAPEPI - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: As perspectivas de incorporação de vitaminas antioxidantes no tratamento do câncer são otimistas. Essas substâncias, dependendo da dose e da via de administração, podem funcionar promovendo a biogênese mitocondrial. E assim em células normais possuem atividade antioxidante, enquanto em células tumorais com defeito mitocondrial fixo aumentando, a biogênese culmina com a promoção do aumento dos níveis de espécies reativas de oxigênio matando seletivamente as células com defeitos mitocondriais. A atividade antioxidante exercida por vitaminas, tais como a A, C e E passa a ser um ponto importante de estudo devido a dois aspectos a considerar: primeiramente, a utilização dessas vitaminas durante o tratamento oncológico por quimioterapia poderiam modular os efeitos oxidantes dos antineoplásicos nas células

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

neoplásicas, entretanto, ao mesmo tempo, são importantes na quimioprevenção de danos citotóxicos e mutagênicos em células normais. O limiar entre o efeito benéfico ou prejudicial das vitaminas antioxidantes ainda não está bem esclarecido na literatura. É necessária a realização de estudos in vitro e clínicos que demonstrem a atuação dessas vitaminas em células normais e neoplásicas em associação com antineoplásicos, verificando o seu mecanismo antioxidante e a importância do constante monitoramento nutricional no paciente oncológico. Assim, considerando a não seletividade das drogas antineoplásicas que podem afetar células normais, levando a surgimento de inúmeros e agressivos efeitos adversos nessas células, bem como um possível antagonismo entre capacidade antioxidante dessas vitaminas e o poder oxidante dos quimioterápicos, o presente estudo visa avaliar os efeitos da vitamina E como moduladora da ação de quimioterápicos em testes pré-clínicos e clínicos para câncer de mama.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Aplicativo para identificar casos de Tuberculose no Sistema Prisional do Piauí

Data de Início: 03/01/2020

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Análise e intervenção nas condições de saúde

Descrição: Identificar casos de tuberculose em pessoas privadas de liberdade (PPL) e implementar medidas que visem quebrar a cadeia de transmissão da doença na fase precoce.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
VIRIATO CAMPELO	PERMANENTE	SIM

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Projeto de Pesquisa: O papel do baço na apresentação clínica da leishmaniose visceral

Data de Início: 03/04/2015

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: Estudo inserido no projeto intitulado "Influência do genótipo de Leishmania chagasi sobre a patogenia da leishmaniose visceral", cadastrado na Pró-Reitoria de Pesquisa sob número 0116/2005, em andamento desde 2005. Justifica-se no fato de que pacientes com calazar frequentemente apresentam hepatoesplenomegalia, mas o papel destes órgãos na apresentação da doença, influenciando a gravidade e favorecendo a morte, não está elucidado pois poucos estudos abordaram este tema. orrelacionar a extensão do baço e do fígado com parâmetros clínicos e laboratoriais em indivíduos com Leishmaniose Visceral.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
DORCAS LAMOUNIER COSTA	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Potencialidades farmacológicas de riparinas sintéticas como agentes antimicrobianos intrínsecos e adjuvantes de antibióticos.

Data de Início: 01/01/2019

Financiador: FAPEPI - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: O tratamento das doenças infecciosas tem se tornado uma preocupação constante, uma vez que os antibióticos tradicionalmente utilizados nas últimas décadas estão se tornando obsoletos, principalmente em razão da sua ineficácia contra microrganismos multirresistentes. Portanto, a descoberta de novos agentes com atividade antimicrobiana intrínseca, bem como a identificação de substâncias capazes de inibir os mecanismos de resistência microbianos e de restabelecer a eficácia dos antibióticos de uso tradicional, são estratégias consideradas prioritárias. As riparinas são alcalóides que ocorrem naturalmente em plantas da espécie Aniba riparia biotecnologicamente promissoras em razão de suas propriedades farmacológicas já demonstradas. A atual proposta tem como finalidade realizar ensaios in vitro com análogos estruturais das riparinas obtidos através de síntese orgânica para verificar se os mesmos são ativos contra linhagens bacterianas e fúngicas, bem como para avaliar se os mesmos são

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

capazes de potencializar a ação de antibióticos de uso tradicional através da inibição de mecanismos de resistência mediados por bomba de efluxo. Além disto, se pretende investigar se estes compostos são capazes apresentam atividade fototóxica. A atividade antimicrobiana intrínseca será avaliada através de ensaios de microdiluição para determinação da concentração inibitória mínima. A determinação da concentração bactericida/fungicida mínima será realizada em meio sólido e o possível efeito inibitório será caracterizado como sendo bactericida ou bacteriostático. As riparinas sintéticas serão testadas em combinação com diferentes classes de antibióticos (tais como fluoroquinolonas, tetraciclina e macrolídeos) contra cepas de Staphylococcus aureus expressando bombas de efluxo (NorA, MepA, QacA/B, MrsA e TetK) para avaliar se as mesmas atuam como inibidores destas proteínas transportadoras. Também serão realizados ensaios de modulação da resistência aos antimicrobianos contra linhagens de A. baumannii de origem clínica. Ensaio de modelagem molecular in silico serão realizados para corroborar os dados obtidos in vitro objetivando elucidar o possível mecanismo de inibição da bomba de efluxo. As riparinas sintéticas também serão testadas em associação com antifúngicos de uso tradicional (nistatina e cetoconazol) para evidenciar se as mesmas são capazes de potencializar atividade antifúngica destes fármacos. Para investigação da atividade fototóxica o efeito inibitório das riparinas será avaliado na ausência e na presença de luz (~365 nm). Também se pretende investigar a possível toxicidade das riparinas em modelo de Artemia salina. Os resultados obtidos através da execução deste plano serão relevantes para a definição das possíveis aplicações tecnológicas destes compostos como novos agentes antimicrobianos intrínsecos e/ou como adjuvantes de antibióticos de uso tradicional, na prevenção e/ou tratamento de infecções ocasionadas por cepas multirresistentes.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA	PERMANENTE	SIM

Projeto de Pesquisa: Potencial Benéfico da Utilização de Frutas e Hortaliças Orgânicas na Alimentação Humana

Data de Início: 01/01/2021

Financiador: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: A produção descontrolada de radicais livres derivados do oxigênio está envolvida no aparecimento de muitas doenças, tais como câncer, artrite reumatóide, Parkinson e Alzheimer. Recentemente, vários estudos epidemiológicos sugeriram que o consumo de antioxidantes naturais, como os encontrados em frutas e hortaliças, têm

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

efeitos protetores contra as referidas doenças e sua proteção é parcialmente atribuída devido à presença de vários componentes como vitaminas, flavonóides, carotenóides, minerais e outros compostos fenólicos. O Brasil é o terceiro maior produtor de frutas tropicais em todo o mundo. Possui um grande número de espécies frutíferas nativas e exóticas subexploradas, que são de interesse potencial na agroindústria e uma possível futura fonte de renda para a população local. Muitos frutos já foram submetidos a diversos estudos em todo o mundo, referentes a seus valores nutricionais e, principalmente em relação à avaliação da atividade antioxidante. Dentre estas frutas exóticas subexploradas encontram-se muitos frutos do cerrado brasileiro com grande potencial antioxidante visto em alguns estudos, mas ainda pouco investigados acerca desse potencial. Pelos motivos citados anteriormente, o consumidor, no geral, está mais consciente e buscando, consumir alimentos com propriedades funcionais, como frutas e hortaliças. Porém, 78% de alguns tipos de frutas e hortaliças pode conter alto índice de contaminação por agrotóxicos, usados no sistema de cultivo convencional. Além dessa contaminação, as plantas podem ter sua composição química alterada, como, por exemplo, a alta concentração de nitratos (carcinogênico). Uma consequência da divulgação e da percepção desses aspectos indesejáveis tem sido a busca dos consumidores por dietas mais saudáveis e sem riscos para a saúde. A demanda crescente por alimentos saudáveis, produzidos sem agressões ao meio ambiente, valorizando a diversidade biológica e sem o uso de adubos químicos e defensivos agrícolas, é uma tendência que favorece a criação de novas oportunidades, principalmente aos pequenos produtores rurais. Vários estudos já foram conduzidos abordando as propriedades antioxidantes de frutas e hortaliças. Todavia, poucos trabalhos são conduzidos visando verificar a influência do tipo de cultivo na ação antioxidante desses alimentos. Assim, torna-se importante a realização de estudos com a finalidade de quantificar os contaminantes e identificar os compostos bioativos, sua bioacessibilidade e o potencial antioxidante de frutas e hortaliças na saúde humana. O objetivo do presente trabalho será avaliar o potencial benéfico da utilização de frutas e hortaliças orgânicas na alimentação. Para isto, pretende-se determinar a composição centesimal, fibras, minerais e vitamina C de frutas e hortaliças; avaliar a toxicidade in vivo de frutos exóticos regionais; verificar a atividade antioxidante dos frutos e hortaliças em estudo; determinar a bioacessibilidade dos compostos fenólicos presentes nessas frutas e hortaliças; determinar a atividade antioxidante in vitro dos extratos e frações de ácidos fenólicos dos frutos e seus efeitos sobre sistemas biológicos, utilizando modelos de cultura de células MDCK e Caco-2; e, analisar e identificar compostos bioativos por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência antes e após a bioacessibilidade.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	PERMANENTE	SIM

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Projeto de Pesquisa: Atuação do Magnésio na Expressão Gênica de Marcadores da Via de Sinalização da Insulina (IRS/PI3K/Akt) em Obesas submetidas à Cirurgia Bariátrica

Data de Início: 01/01/2019

Financiador: -

Linha de Pesquisa: Métodos diagnósticos e terapêuticos em saúde

Descrição: A obesidade é um problema de saúde pública que apresenta etiologia complexa e multifatorial, caracterizada pelo acúmulo anormal de gordura corporal que está associado ao desenvolvimento de diversas doenças, como diabetes mellitus tipo 2, doenças cardiovasculares e câncer (WHO, 2021). O objetivo da proposta é esclarecer o papel do magnésio na expressão de genes envolvidos na via de sinalização da ação da insulina em pacientes obesos, bem como após a redução de peso via cirurgia bariátrica.

Docente(s) na Equipe do Projeto de Pesquisa

Nome	Categoria	Responsável?
DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO	PERMANENTE	SIM

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Corpo Docente - Identificação Nominal da Produção Recente

LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL

Tipo: TÉCNICA

Título: PASSEIO AO ZOOLOGICO: APRENDENDO SOBRE ALEITAMENTO MATERNO

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ROSEANNE DE SOUSA NOBRE, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, HIUGO SANTOS DO VALE, GYZELDA DE BARROS SOUSA, MÍRIA KAYNY DA SILVA LEÃO, MAURÍLO DE SOUSA FRANCO

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; PASSEIO AO ZOOLOGICO: APRENDENDO SOBRE ALEITAMENTO MATERNO; 01/01/2017; Não; CARTILHA EDUCATIVA; PORTUGUES;

Título: EU SOU CAPAZ DE AMAMENTAR MEU FILHO

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): INGRED CIRINO PEREIRA

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; EU SOU CAPAZ DE AMAMENTAR MEU FILHO; 01/01/2018; Não; CARTILHA EDUCATIVA; PORTUGUES;

Título: PET NEWS

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA, ANA KARLA SOUSA DE OLIVEIRA

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; PET NEWS; 01/01/2020; Não; Produto de extensão - Cartilha; PORTUGUES;

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO

Tipo: TÉCNICA

Título: AMAMENTE

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): JÉSSICA ROBERTA FIRME DE MOURA SANTOS, GABRIELL OLIVEIRA PAES LANDIM, FRANCISCO DAS CHAGAS IMPERES FILHO, MILENA LEITE VELOSO, ADRIELE DE ALMEIDA BRITO

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO; AMAMENTE; 01/01/2021; Não; ACADIANO;

Título: EASY FIT

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): EUGÊNIO BARBOSA DE MELO JÚNIOR, JONNISON LIMA FERREIRA

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO; EASY FIT; 01/01/2018; Não; ACADIANO;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Material educativo sobre promoção do aleitamento materno em escolares

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Luiza Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ROSEANNE DE SOUSA NOBRE, MÍRIA KAYNY DA SILVA LEÃO, MAURÍLO DE SOUSA FRANCO, GYZELDA DE BARROS SOUSA, HIUGO SANTOS DO VALE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Material educativo sobre promoção do aleitamento materno em escolares; 01/01/2018; Não; 1; 1; 1; 108-114; PORTUGUES;

Título: IMPACTO DA COBERTURA VACINAL DA TRIPLICE VIRAL NA MORBIDADE HOSPITALAR POR SARAMPO: ANÁLISE DE SÉRIE TEMPORAL **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DEBORAH FERNANDA CAMPOS DA SILVA, SIMONE BARROSO CARVALHO, PAULA VALENTINA DE SOUSA VERA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; IMPACTO DA COBERTURA VACINAL DA TRIPLICE VIRAL NA MORBIDADE HOSPITALAR POR SARAMPO: ANÁLISE DE SÉRIE TEMPORAL; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: AUTOEFICÁCIA MATERNA EM AMAMENTAR: ELABORAÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): INGRED CIRINO PEREIRA, JOSÉ WILIAN DE CARVALHO, MAURÍLO DE SOUSA FRANCO, EZEQUIEL RIBEIRO DOS REIS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AUTOEFICÁCIA MATERNA EM AMAMENTAR: ELABORAÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA; 01/01/2019; Não; RESUMO; 122-122; PORTUGUES;

Título: Casos de coqueluche em neonatos no Piauí após a introdução da dTpa no calendário de vacinação das gestantes

Destaque*: NÃO

Vilma Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): PALLYSSON PAULO DA SILVA, LAIRTON BATISTA DE OLIVEIRA, FELLIPE BATISTA DE OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Casos de coqueluche em neonatos no Piauí após a introdução da dTpa no calendário de vacinação das gestantes; 01/01/2019; Não; RESUMO; espec; 360-360; PORTUGUES;

Título: Tecnologia educativa para promoção da alimentação complementar

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): INGRED PEREIRA CIRINO, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, PAULA VALENTINA DE SOUSA VERA, JESSÉ MACHADO SILVA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Tecnologia educativa para promoção da alimentação complementar; 01/01/2018; Não; 1; 1; 1; 101-107; PORTUGUES;

Título: INFLUÊNCIA DO SEXO NA FLEXIBILIDADE DE ADOLESCENTES

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): JULIANY MARQUES ABREU DA FONSECA, ANA CAROLINE ALVES SAMPAIO, SEMIRA SELENA LIMA DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INFLUÊNCIA DO SEXO NA FLEXIBILIDADE DE ADOLESCENTES; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1; PORTUGUES;

Título: INVESTIGAÇÃO DAS CAUSAS DO DESMAME PRECOCE EM CRIANÇAS AO NASCER

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): HILANA KAREN DE LIMA SANTOS, LEYLLA LAYS ALVES E SILVA, TAINARA TAISA SILVA CASTRO, RÁYLA TUANE SOARES BARBOSA, MARIANA TEIXEIRA DA SILVA, MÍRIA KAYNY DA SILVA LEÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INVESTIGAÇÃO DAS CAUSAS DO DESMAME PRECOCE EM CRIANÇAS AO NASCER; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1; 1; PORTUGUES;

Título: PERFIL DE ADULTOS E IDOSOS INTERNADOS COM DIABETES MELLITUS NO PIAUÍ **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIANA RODRIGUES DA ROCHA, ALANA PAULINA DE MOURA SOUSA, TATIANA VICTORIA CARNEIRO MOURA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; PERFIL DE ADULTOS E IDOSOS INTERNADOS COM DIABETES MELLITUS NO PIAUÍ; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: ASSOCIAÇÃO ENTRE ESTADO NUTRICIONAL E NÍVEL DE ATIVIDADE FÍSICA EM ADOLESCENTES **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): JULIANY MARQUES ABREU DA FONSECA, ANA CAROLINE ALVES SAMPAIO, SEMIRA SELENA LIMA DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ASSOCIAÇÃO ENTRE ESTADO NUTRICIONAL E NÍVEL DE ATIVIDADE FÍSICA EM ADOLESCENTES; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1; PORTUGUES;

Título: CONSTRUÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA PARA PROMOÇÃO DA ALIMENTAÇÃO COMPLEMENTAR **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NATASHA PRISCILA LOPES ARRAIS, INGRED CIRINO PEREIRA, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, PAULA VALENTINA DE SOUSA VERA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CONSTRUÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA PARA PROMOÇÃO DA ALIMENTAÇÃO COMPLEMENTAR; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1; PORTUGUES;

Título: O USO DAS TECNOLOGIAS EDUCATIVAS PARA PROMOÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO: REVISÃO DE LITERATURA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): HIUGO SANTOS DO VALE, LEYLLA LAYS ALVES E SILVA, TAINARA TAISA SILVA CASTRO, ROSEANNE DE SOUSA NOBRE, CAMILA SABRINA DE OLIVEIRA LIMA, CAMILA DA COSTA SOARES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; O USO DAS TECNOLOGIAS EDUCATIVAS PARA PROMOÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO: REVISÃO DE LITERATURA; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1; 1; PORTUGUES;

Título: TECNOLOGIAS EM SAÚDE COMO FERRAMENTA DE AUXÍLIO À CRIANÇAS VÍTIMAS DE VIOLÊNCIA SEXUAL: revisão integrativa **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): INGRED CIRINO PEREIRA, BRENDA MOREIRA LOIOLA, CAMILA CARVALHO SANTOS, MARIA MILENY ALVES SILVA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; TECNOLOGIAS EM SAÚDE COMO FERRAMENTA DE AUXÍLIO À CRIANÇAS VÍTIMAS DE VIOLÊNCIA SEXUAL: revisão integrativa; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Elaboração e desenvolvimento de um aplicativo para adolescentes sobre prática de exercício físico

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): EUGÊNIO BARBOSA DE MELO JÚNIOR, JONNISON LIMA FERREIRA, RENAN XAVIER E SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Elaboração e desenvolvimento de um aplicativo para adolescentes sobre prática de exercício físico; 01/01/2018; Não; 1; 1; 1; 9-14; PORTUGUES;

Título: USO DE FERRAMENTAS EDUCACIONAIS POR ALUNOS DE UM PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TEMPOS DE PANDEMIA: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MAÍRA MESSIAS DO NASCIMENTO, JAINE MAGALHÃES PAZ DE LIMA, MARIA DAS GRAÇAS DE MELO SOUSA, KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, HILDA MARIA MARTINS BANDEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; USO DE FERRAMENTAS EDUCACIONAIS POR ALUNOS DE UM PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TEMPOS DE PANDEMIA: RELATO DE EXPERIÊNCIA; 01/01/2021; Não; RESUMO; 1; 151-151; PORTUGUES;

Título: ACOMPANHAMENTO INTERPROFISSIONAL DOS CASOS DE PACIENTES ACOMETIDOS POR COVID-19: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ALÂINE DE MACEDO CAVALCANTI, HÉRMESON STTAINER SILVA OLIVEIRA, PATRÍCIA REGINA EVANGELISTA DE LIMA, PRISCILA LISBÔA ALCÂNTARA, CARLOS ALEXANDRE LÓCIO DE ALBUQUERQUE, IHORRANNA SOCORRO MORAIS MAIA, TÂNIA MARIA SANTOS LUZ

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ACOMPANHAMENTO INTERPROFISSIONAL DOS CASOS DE PACIENTES ACOMETIDOS POR COVID-19: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA; 01/01/2020; Não; RESUMO; 01; PORTUGUES;

Título: ACESSO E QUALIDADE DA ATENÇÃO À SAÚDE DE LGBTs NO INTERIORDO PIAUÍ

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ANA KARLA SOUSA DE OLIVEIRA, BRENDA LIA PINHEIRO DE ARAÚJO LEITE, LUIS EDUARDO SOARES DOS SANTOS, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA, ANTONIO BRENO FEITOSA DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ACESSO E QUALIDADE DA ATENÇÃO À SAÚDE DE LGBTs NO INTERIORDO PIAUÍ; 01/01/2020; Não; RESUMO; 6; 3; 01-02; PORTUGUES;

Título: CONSTRUÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA PARA A PREVENÇÃO DE DOENÇAS CARDIOVASCULARES

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, EMANUELLA RODRIGUES FERREIRA, INGRED CIRINO PEREIRA, WOLNEY LISBOA CONDE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CONSTRUÇÃO DE CARTILHA EDUCATIVA PARA A PREVENÇÃO DE DOENÇAS CARDIOVASCULARES; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES;

Título: VÍDEO EDUCATIVO COMO FERRAMENTA TECNOLÓGICA PARA PROMOÇÃO DE ATIVIDADE FÍSICA ENTRE ADOLESCENTES

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, ROANE ARAÚJO SANTOS, INGRED CIRINO PEREIRA, WOLNEY LISBOA CONDE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; VÍDEO EDUCATIVO COMO FERRAMENTA TECNOLÓGICA PARA PROMOÇÃO DE ATIVIDADE FÍSICA ENTRE ADOLESCENTES; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES;

Título: SAÚDE MENTAL DE ALUNAS DE UM PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TEMPOS DE PANDEMIA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): JAINE MAGALHÃES PAZ DE LIMA, MAÍRA MESSIAS DO NASCIMENTO, MARIA DAS GRAÇAS DE MELO SOUSA, KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, HILDA MARIA MARTINS BANDEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; SAÚDE MENTAL DE ALUNAS DE UM PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TEMPOS DE PANDEMIA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA; 01/01/2021; Não; RESUMO; 1; 658-658; PORTUGUES;

Título: CONSTRUÇÃO DE UMA HISTÓRIA EM QUADRINHOS PARA PROMOÇÃO DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL NA INFÂNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ALANA PAULINA DE MOURA SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CONSTRUÇÃO DE UMA HISTÓRIA EM QUADRINHOS PARA PROMOÇÃO DA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL NA INFÂNCIA; 01/01/2020; Não; RESUMO; 04; 14-14; PORTUGUES; [http://https://saudecoletivapicos.com.br/media/ckuploads/2021/02/12/anais-2020.pdf];

Título: 1º MAMAÇO EM PRAÇA PÚBLICA NO MUNICÍPIO DE PICOS- PI: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): PATRÍCIA REGINA EVANGELISTA DE LIMA, ALÂINE DE MACEDO CAVALCANTI, PRISCILA LISBÔA ALCÂNTARA, JOALINE BARROSO PORTELA LEAL, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; 1º MAMAÇO EM PRAÇA PÚBLICA NO MUNICÍPIO DE PICOS- PI: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA; 01/01/2020; Não; RESUMO; 04; 62-62; PORTUGUES; [<http://https://saudecoletivapicos.com.br/media/ckuploads/2021/02/12/anais-2020.pdf>];

Título: Perfis antropométricos e comportamento de risco na avaliação nutricional dos adolescentes **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, ISABELA VENÂNCIO DA SILVA, LAURA MARIA FEITOSA FORMIGA, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, MAÍSA DE LIMA CLARO, WOLNEY LISBOA CONDE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Perfis antropométricos e comportamento de risco na avaliação nutricional dos adolescentes; 01/01/2021; Não; RESUMO; 2; PORTUGUES;

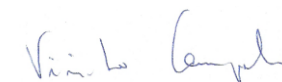
Título: PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS COM EXCESSO DE PESO E OBESIDADE EM ADULTOS DE TERESINA, 2017 **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIANA RODRIGUES DA ROCHA, ALANA PAULINA DE MOURA SOUSA, HIUGO SANTOS DO VALE, BORGES, FERNANDA MOURA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS COM EXCESSO DE PESO E OBESIDADE EM ADULTOS DE TERESINA, 2017; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: SERVIÇOS TÉCNICOS

Tipo: TÉCNICA

Título: Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Consultor(a) ad hoc na grande área de Ciências da Saúde na sessão de painéis no SIUFPI ? 2019 e XXVIII SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Consultor(a) ad hoc na grande área de Ciências da Saúde na sessão de painéis no SIUFPI ? 2019 e XXVIII SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Avaliadora externa de projetos de pesquisa, referente ao edital - Proppg 01/2019 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica (BICT/FUNCAP)

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Avaliadora externa de projetos de pesquisa, referente ao edital - Proppg 01/2019 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica (BICT/FUNCAP); 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Avaliadora externa de projetos de pesquisa, referente ao edital - PROPPG 04/2019 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica 2019-2020 (PIBIC/CNPq/UNILAB)

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Luiza Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Avaliadora externa de projetos de pesquisa, referente ao edital - PROPPG 04/2019 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica 2019-2020 (PIBIC/CNPq/UNILAB); 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Avaliador(a) externo de projetos de pesquisa, referente ao edital - PROPPG 04/2020 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica(PIBIC/CNPq/UNILAB)

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Avaliador(a) externo de projetos de pesquisa, referente ao edital - PROPPG 04/2020 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica(PIBIC/CNPq/UNILAB); 01/01/2020; Não; PORTUGUES;

Título: Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Parecerista ad hoc na Chamada 02/2020 - Programa Pesquisa para o SUS: gestão compartilhada em Saúde/PPSUS ? CE ? FUNCAP-SESA-Decit/SCTIE/MS-CNPq

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Participação em Comitê de Assessoramento Técnico Científico: Parecerista ad hoc na Chamada 02/2020 - Programa Pesquisa para o SUS: gestão compartilhada em Saúde/PPSUS ? CE ? FUNCAP-SESA-Decit/SCTIE/MS-CNPq; 01/01/2020; Não; PORTUGUES;

Título: CONSULTORA Ad Hoc na grande área de Ciências da Saúde, EDITAL nº 02/2018 ? CPESI/PROPESQI/UFPI Iniciação Científica Graduação UFPI ? 2018/2019

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Luisa Helena de Oliveira Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; CONSULTORA Ad Hoc na grande área de Ciências da Saúde, EDITAL nº 02/2018 ? CPESI/PROPESQI/UFPI Iniciação Científica Graduação UFPI ? 2018/2019; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc na grande área de Ciências da Saúde no Edital PIBIC e PIBIC nas Ações Afirmativas (Af) /CNPq e UFPI (2017/2018)

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc na grande área de Ciências da Saúde no Edital PIBIC e PIBIC nas Ações Afirmativas (Af) /CNPq e UFPI (2017/2018); 01/01/2017; Não; PORTUGUES;

Título: CONSULTORA Ad Hoc da Área de Ciências da Vida no XXVI Seminário de Iniciação Científica da UFP

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; CONSULTORA Ad Hoc da Área de Ciências da Vida no XXVI Seminário de Iniciação Científica da UFP; 01/01/2017; Não; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: ALEITAMENTO MATERNO: epidemiologia, benefícios e aspectos epigenéticos **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA DANÚSIA IZIDÓRIO RODRIGUES DE ARAÚJO, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, DANILLA MICHELLE COSTA E SILVA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, ROSEANNE DE SOUSA NOBRE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; ALEITAMENTO MATERNO: epidemiologia, benefícios e aspectos epigenéticos; 01/01/2018; Não; EDUFPI; <http://saudecoletivapicos.com.br/>;

Título: Os desafios do cuidado em saúde

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA, ANA LARISSA GOMES MACHADO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Os desafios do cuidado em saúde; 01/01/2020; Não; Appris;

Título: Desenvolvimento infantil: conceitos e fatores associados

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): JESSIKA ROBERTA FIRME DE MOURA, LUIS EDUARDO SOARES DOS SANTOS, MAÍSA DE LIMA CLARO, PAULA VALENTINA DE SOUSA VERA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Desenvolvimento infantil: conceitos e fatores associados; 01/01/2020; Não; Appris;

Título: SÍNDROME METABÓLICA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES: mudanças necessárias

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Vil L Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): CERES MARIA DE SOUSA IRENE, EUGÊNIO BARBOSA DE MELO JÚNIOR, JÉSSICA DENISE VIEIRA LEAL, JULIANY MARQUES ABREU DA FONSECA, THAÍS NORBERTA BEZERRA DE MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; SÍNDROME METABÓLICA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES: mudanças necessárias; 01/01/2018; Não; EDUFPI; <http://saudecoletivapicos.com.br/>;

Título: Didática na educação em saúde: o olhar do enfermeiro

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA DANÚSIA IZIDÓRIO RODRIGUES DE ARAÚJO, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA, LUANA SAVANA NASCIMENTO DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Didática na educação em saúde: o olhar do enfermeiro; 01/01/2018; Não; Appris;

Título: Reflexões sobre a educação interprofissional em saúde da criança e do adolescente

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ALÂINE DE MACEDO CAVALCANTI, BRENDA ALVES DOS SANTOS, IVANILDO GONÇALVES COSTA JÚNIOR, JOALINE BARROSO PORTELA LEAL, PATRICIA MARIA SANTOS BATISTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Reflexões sobre a educação interprofissional em saúde da criança e do adolescente; 01/01/2021; Não; CRV;

Título: Abordagem interprofissional a pacientes com Diabetes Mellitus (DM) tipo 2: um relato de experiência

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ALÂINE DE MACEDO CAVALCANTI, IVANILDO GONÇALVES COSTA JÚNIOR, PRISCILA LISBÔA ALCÂNTARA, DANIEL JAMES LEAL LIMA, TÂNIA MARIA

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

SANTOS LUZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Abordagem interprofissional a pacientes com Diabetes Mellitus (DM) tipo 2: um relato de experiência; 01/01/2021; Não; CRV;

Título: Consumo alimentar e estado nutricional de adolescentes

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MAÍSA DE LIMA CLARO, LUIS EDUARDO SOARES DOS SANTOS, ANDREA NUNES MENDES DE BRITO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Consumo alimentar e estado nutricional de adolescentes; 01/01/2021; Não; Rubio;

Título: Amamentação na primeira hora de vida: influência das variáveis obstétricas

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANTONIA DEIZA RODRIGUES DE CARVALHO, CAMILA SABRINA DE OLIVEIRA LIMA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Amamentação na primeira hora de vida: influência das variáveis obstétricas; 01/01/2018; Não;

Título: Interlocuções entre vivências coletivas na promoção da saúde

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA, ANA KARLA SOUSA DE OLIVEIRA, ANA LARISSA GOMES MACHADO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Interlocuções entre vivências coletivas na promoção da saúde; 01/01/2018; Não; EDUFPI; <http://saudecoletivapicos.com.br/>;

Título: Excesso de peso como doença crônica na infância e adolescência

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANDREA NUNES MENDES DE BRITO, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, MÁISA DE LIMA CLARO, ROSEANNE DE SOUSA NOBRE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Excesso de peso como doença crônica na infância e adolescência; 01/01/2018; Não; CRV;

Título: ALEITAMENTO MATERNO EM PUÉRPERAS: AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO E PRÁTICA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARINA TEIXEIRA DA SILVA, INGRED PEREIRA CIRINO, HILANA KAREN DE LIMA SANTOS, FERNANDA VITORIA DE OLIVEIRA SOUSA, CAMILA DA COSTA SOARES, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; ALEITAMENTO MATERNO EM PUÉRPERAS: AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO E PRÁTICA; 01/01/2018; Não; Atena;

Título: PROMOÇÃO DA SAÚDE NA INFÂNCIA E ADOLESCÊNCIA: perspectivas e desafios

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; PROMOÇÃO DA SAÚDE NA INFÂNCIA E ADOLESCÊNCIA: perspectivas e desafios; 01/01/2018; Não; EDUFPI; <http://saudecoletivapicos.com.br/>;

Título: A educação na drogadição: um caminho possível

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): CERES MARIA DE SOUSA IRENE

V. L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; A educação na drogadição: um caminho possível; 01/01/2018; Não; Appris;

Título: Formação do enfermeiro em saúde mental para o cuidado à infância e adolescência: breves apontamentos teóricos

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): NARA KAROLINY CARVALHO DE MONTE SÁ, ANA KARLA SOUSA DE OLIVEIRA, JOSÉ DE SIQUEIRA AMORIM JÚNIOR, LANY LEIDE DE CASTRO ROCHA CAMPELO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Formação do enfermeiro em saúde mental para o cuidado à infância e adolescência: breves apontamentos teóricos; 01/01/2020; Não; Appris;

Título: INFLUÊNCIA DO SEXO NA FLEXIBILIDADE DE ADOLESCENTES

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JULIANY MARQUES ABREU DA FONSECA, ANA CAROLINE ALVES SAMPAIO, SEMIRA SELENA LIMA DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; INFLUÊNCIA DO SEXO NA FLEXIBILIDADE DE ADOLESCENTES; 01/01/2018; Não; Atena;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Prevalência de fatores de risco cardiovascular em crianças: uma revisão integrativa

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-3365) SAÚDE COLETIVA

Qualis: B3

Vinícius Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): SINTIA ANDREA BARBOSA GOMES, IRAÍLDO FRANCISCO SOARES, ELIAKIM AURELIANO DA SILVA, ANDRESSA SUELLY SATURNINO DE OLIVEIRA, ANA LARISSA GOMES MACHADO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Prevalência de fatores de risco cardiovascular em crianças: uma revisão integrativa; 01/01/2021; Não; Completo; (1806-3365) SAÚDE COLETIVA; 11; 69; 8485-8511; PORTUGUES; [http://https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2021 v11 i69p7000][doi:10.36489/saudecoletiva.2021 v11 i69p7000];

Título: DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E FALHAS ANTROPOMÉTRICAS EM CRIANÇAS MENORES DE DOIS ANOS

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2176-7114) REVISTA CONTEXTO & SAÚDE (ONLINE)

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): DE LIMA CLARO, MAÍSA, DE SOUSA, ARTEMÍZIA FRANCISCA, CONDE, WOLNEY LISBOA, SOARES DOS SANTOS, LUÍS EDUARDO, NASCIMENTO SILVA, HENGRID GRACIELY, VILAROUCA DA SILVA, ANA ROBERTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR E FALHAS ANTROPOMÉTRICAS EM CRIANÇAS MENORES DE DOIS ANOS; 01/01/2021; Não; Completo; (2176-7114) REVISTA CONTEXTO & SAÚDE (ONLINE); 21; 43; 45-56; PORTUGUES; [http://https://doi.org/10.21527/2176-7114.2021.43.11817][doi:10.21527/2176-7114.2021.43.11817];

Título: CONHECIMENTO DE ESCOLARES SOBRE ALEITAMENTO MATERNO

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ROSEANNE DE SOUSA NOBRE, MAURÍLO DE SOUSA FRANCO, GYZELDA DE BARROS SOUSA, MÍRIA KAYNY DA SILVA LEÃO, HIUGO SANTOS DO

Vilmar Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

VALE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; CONHECIMENTO DE ESCOLARES SOBRE ALEITAMENTO MATERNO; 01/01/2019; Não; Completo; (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE; 13; PORTUGUES; [doi:10.5205/1981-8963.2019.241927];

Título: Factors associated with the development of breastfeeding in the first hour of life / Fatores associados ao desenvolvimento da amamentação na primeira hora de vida / Factores asociados al desarrollo de la amamentación.. **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): RODRIGUES DE CARVALHO, ANTÔNIA DEIZA, CABRAL DA SILVA, POLYANA, RODRIGUES DA SILVA, ANA CAROLINA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Factors associated with the development of breastfeeding in the first hour of life / Fatores associados ao desenvolvimento da amamentação na primeira hora de vida / Factores asociados al desarrollo de la amamentación..; 01/01/2020; Não; Completo; (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI; 9; 1; 20-26; PORTUGUES; [http://https://doi.org/10.26694/2238-7234.9120-26][doi:10.26694/2238-7234.9120-26];

Título: Mortalidade neonatal: causas e fatores associados

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2446-4813) REVISTA SAÚDE EM REDES

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, CAMILA SABRINA DE OLIVEIRA LIMA, INGRED CIRINO PEREIRA, PAULA VALENTINA DE SOUSA VERA, WOLNEY LISBOA CONDE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Mortalidade neonatal: causas e fatores associados; 01/01/2020; Não; Completo; (2446-4813) REVISTA SAÚDE EM REDES; 6; 3; 113-127; PORTUGUES; [http://revista.redeunida.org.br/ojs/index.php/rede-unida/article/view/2466][doi:10.18310/244648132020v6n3.2466g586];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Padrão alimentar e resistência à insulina em adolescentes: uma revisão sistemática

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE

Qualis: B2

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ANDREA NUNES MENDES DE BRITO, DELBANA PEREIRA RODRIGUES, LANA RAYSA DA SILVA ARAUJO, MALVINA THÁIS PACHECO RODRIGUES, MÁRCIO DÊNIS MEDEIROS MASCARENHAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Padrão alimentar e resistência à insulina em adolescentes: uma revisão sistemática; 01/01/2020; Não; Completo; (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE; 17; 1; 106-115; PORTUGUES; [http://adolescenciaesaude.com/detalhe_artigo.asp?id=830];

Título: Quality of life of people with arterial hypertension

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DENIZE EVANNE LIMA DAMACENA, LAILA CAROLINE LEME DA SILVA, ANA LARISSA GOMES MACHADO, JACIANE SANTOS MARQUES, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Quality of life of people with arterial hypertension; 01/01/2020; Não; Completo; (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI; 9; 1; 171-177; PORTUGUES;

Título: Efeitos de uma intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-3365) SAÚDE COLETIVA

Qualis: B3

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MIRIA KAYNY DA SILVA LEÃO, FRANCO, MAURILO DE SOUSA, GYZELDA DE BARROS SOUSA, HIUGO SANTOS DO VALE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efeitos de uma intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno; 01/01/2020; Não; Completo; (1806-3365) SAÚDE COLETIVA; 10; 57; 3705-3716; PORTUGUES; [<http://revistas.mpmcomunicacao.com.br/index.php/saudecoletiva/article/view/957/1086>];

Título: Construction and validation of educational materials for the prevention of metabolic syndrome in adolescents

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MOURA, IONARA HOLANDA DE, SILVA, ANTÔNIA FABIANA RODRIGUES DA, ROCHA, APARECIDA DO ESPÍRITO SANTO DE HOLANDA, MOREIRA, THEREZA MARIA MAGALHÃES, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Construction and validation of educational materials for the prevention of metabolic syndrome in adolescents; 01/01/2017; Não; Completo; 25; 0; PORTUGUES; [<http://dx.doi.org/10.1590/1518-8345.2024.2934>][doi:10.1590/1518-8345.2024.2934];

Título: INDICADORES ANTROPOMÉTRICOS COMO PREDITORES DA SÍNDROME METABÓLICA EM ADOLESCENTES

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1980-265X) TEXTO & CONTEXTO ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): NOBRE, ROSEANNE DE SOUSA, GUIMARÃES, MAYLA ROSA, BATISTA, ANA MÍRIA OLIVEIRA, SOUSA, ARTEMÍZIA FRANCISCA DE, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; INDICADORES ANTROPOMÉTRICOS COMO PREDITORES DA SÍNDROME METABÓLICA EM ADOLESCENTES; 01/01/2018; Não; Completo; (1980-265X) TEXTO & CONTEXTO ENFERMAGEM; 27; 1; e5270016-e5270016; PORTUGUES;

V. L. Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

[<http://dx.doi.org/10.1590/0104-070720180005270016>][[doi:10.1590/0104-070720180005270016](https://doi.org/10.1590/0104-070720180005270016)];

Título: Prevalência de risco cardiovascular e fatores associados em adolescentes

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2675-0244) SAÚDE COLETIVA (BARUERI)

Qualis:

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): NEVES LIMA, FABIANA, PINHEIRO LANDIM ALMEIDA, CAMILA APARECIDA, VILANOVA CAMPELO, REGINA CÉLIA, VILAROUCA DA SILVA, ANA ROBERTA, GOMES MACHADO, ANA LARISSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Prevalência de risco cardiovascular e fatores associados em adolescentes; 01/01/2021; Não; Completo; (2675-0244) SAÚDE COLETIVA (BARUERI); 11; 68; 7483-7496; PORTUGUES; [<http://https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2021v11i68p7483-7496>][[doi:10.36489/saudecoletiva.2021v11i68p7483-7496](https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2021v11i68p7483-7496)];

Título: Efeitos de intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-3365) SAÚDE COLETIVA

Qualis: B3

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): KAYNY DA SILVA LEÃO, MÍRIA, DE SOUSA FRANCO, MAURILO, DE BARROS SOUSA, GYZELDA, DE SOUSA NOBRE, ROSEANNE, SANTOS DO VALE, HIUGO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efeitos de intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno; 01/01/2020; Não; Completo; (1806-3365) SAÚDE COLETIVA; 10; 57; 3705-3716; PORTUGUES; [<http://https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2020v10i57p3705-3716>][[doi:10.36489/saudecoletiva.2020v10i57p3705-3716](https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2020v10i57p3705-3716)];

Vilanova Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Efeitos de uma intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-3365) SAÚDE COLETIVA

Qualis: B3

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MIRIA KAYNY DA SILVA LEÃO, FRANCO, MAURILO DE SOUSA, GYZELDA DE BARROS SOUSA, HIUGO SANTOS DO VALE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efeitos de uma intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno; 01/01/2020; Não; Completo; (1806-3365) SAÚDE COLETIVA; 10; 57; 3705-3716; PORTUGUES; [<http://revistas.mpmcomunicacao.com.br/index.php/saudecoletiva/article/view/957/1086>];

Título: Health Education to Strengthen Breastfeeding Actions

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1755-7682) INTERNATIONAL ARCHIVES OF MEDICINE

Qualis: C

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): RAUL RODRIGUES CIPRIANO DE SOUSA, CIRINO, INGRED PEREIRA, PAULA VALENTINA DE SOUSA VERA, ARTEMIZIA FRANCISCA DE SOUSA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Health Education to Strengthen Breastfeeding Actions; 01/01/2017; Não; Completo; (1755-7682) INTERNATIONAL ARCHIVES OF MEDICINE; 10; 1-6; INGLES; [<http://imedicalsociety.org/ojs/index.php/iam/article/view/2468>];

Título: Fatores de risco cardiovascular e presença de síndrome metabólica em adolescentes de escolas particulares

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE

Qualis: B2

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LARISSA CARVALHO RIBEIRO DE SÁ LUSTOSA, KELLY RAFFAELA BARBOSA BARROS, JOILANE ALVES PEREIRA FREIRE, KAROLINE DE MACÊDO

V. L. Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

GONÇALVES FROTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Fatores de risco cardiovascular e presença de síndrome metabólica em adolescentes de escolas particulares; 01/01/2019; Não; Completo; (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE; 16; 4; 104-112; PORTUGUES; [http://www.adolescenciaesaude.com/detalhe_artigo.asp?id=815];

Título: Access to the Unified Health System in the perspective of male homosexuals

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0034-7167) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): SANTOS, LUÍS EDUARDO SOARES DOS, FONTES, WEMERSON DOS SANTOS, OLIVEIRA, ANA KARLA SOUSA DE, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA, MACHADO, ANA LARISSA GOMES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Access to the Unified Health System in the perspective of male homosexuals; 01/01/2020; Não; Completo; (0034-7167) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM; 73; 2; PORTUGUES; [doi:10.1590/0034-7167-2018-0688];

Título: Comparing the Diagnostic Criteria of Metabolic Syndrome in Schoolchildren: Cross-sectional Study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1755-7682) INTERNATIONAL ARCHIVES OF MEDICINE

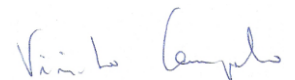
Qualis: C

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): INGRED CIRINO PEREIRA, LEYLLA LAYS ALVES E SILVA, KAROLLAYNY DE MACÊDO OLIVEIRA, EUGÊNIO BARBOSA DE MELO JÚNIOR, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Comparing the Diagnostic Criteria of Metabolic Syndrome in Schoolchildren: Cross-sectional Study; 01/01/2017; Não; Completo; (1755-7682) INTERNATIONAL ARCHIVES OF MEDICINE; 10; 1-8; PORTUGUES;



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Tecnologia educacional para empoderamento materno na autoeficácia em amamentar

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FRANCO, MAURILO DE SOUSA, CARVALHO, JOSÉ WILIAM DE, LIRA, DANIEL DE SOUSA, REIS, EZEQUIEL RIBEIRO DOS, CIRINO, INGRED PEREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Tecnologia educacional para empoderamento materno na autoeficácia em amamentar; 01/01/2019; Não; Completo; (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE; 13; PORTUGUES; [http://https://periodicos.ufpe.br/revistas/revistaenfermagem/article/view/240857][doi:10.5205/1981-8963.2019.240857];

Título: Padrão alimentar e resistência à insulina em adolescentes

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BRITO, ANDREA NUNES MENDES DE, CONDE, WOLNEY LISBOA, FROTA, KAROLINE DE MACEDO GONÇALVES, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Padrão alimentar e resistência à insulina em adolescentes; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT; 9; 12; PORTUGUES; [http://dx.doi.org/10.33448/rsd-v9i12.10786][doi:10.33448/rsd-v9i12.10786];

Título: Sexual and reproductive health education of adolescent students

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MAURÍLO DE SOUSA FRANCO, MARYANNA TALLYTA SILVA BARRETO, JOSÉ WILIAN DE CARVALHO, PALLYSSON PAULO DA SILVA, WILLIAM CARACAS MOREIRA, MARÍLIA COSTA CAVALCANTE, DEBORAH FERNANDA CAMPOS DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Sexual and reproductive health education of adolescent students; 01/01/2020; Não; Completo; (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE; 14; PORTUGUES; [<http://https://doi.org/10.5205/1981-8963.2020.244493>][doi:10.5205/1981-8963.2020.244493];

Título: RELAÇÃO ENTRE ESTADO NUTRICIONAL E SÍNDROME METABÓLICA EM ADOLESCENTES DO SEMIÁRIDO PIAUIENSE **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1984-7513) CIÊNCIA, CUIDADO E SAÚDE (ONLINE)

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): KÁTIA MAGALY PIRES RICARTE, NELSIANNY FERREIRA DA COSTA, TAMARA DOS SANTOS LIMA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA SILVA, EDINA ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; RELAÇÃO ENTRE ESTADO NUTRICIONAL E SÍNDROME METABÓLICA EM ADOLESCENTES DO SEMIÁRIDO PIAUIENSE; 01/01/2017; Não; Completo; (1984-7513) CIÊNCIA, CUIDADO E SAÚDE (ONLINE); 16; 2; 1-8; PORTUGUES; [<http://periodicos.uem.br/ojs/index.php/CiencCuidSaude/article/view/29703/19954>];

Título: Perception of nursing students on children's mental health/ Percepção de graduandos de enfermagem sobre a saúde mental infanto-juvenil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): KAROLINY CARVALHO DO MONTE SÁ, NARA, DE CARVALHO ALENCAR, DELMO, KARLA SOUSA DE OLIVEIRA, ANA, LEIDE DE CASTRO ROCHA CAMPELO, LANY

Vilma Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Perception of nursing students on children's mental health/ Percepção de graduandos de enfermagem sobre a saúde mental infanto-juvenil; 01/01/2021; Não; Completo; (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI; 10; 1; PORTUGUES; [doi:10.26694/reufpi.v10i1.813];

Título: Intervenção educativa para idosos hipertensos: um relato de experiência

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2675-0244) SAÚDE COLETIVA (BARUERI)

Qualis:

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): FIRME DE MOURA SANTOS MARTINS, JOCENARA, FIRME DE MOURA SANTOS, JÉSSICA ROBERTA, DE ARAÚJO ROCHA, LÍVIA, DE SOUSA FRANCO, MAURILO, DA SILVA AMORIM, LUANA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Intervenção educativa para idosos hipertensos: um relato de experiência; 01/01/2021; Não; Completo; (2675-0244) SAÚDE COLETIVA (BARUERI); 11; 67; 6667-6676; PORTUGUES; [http://https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2021v11i67p6667-6676][doi:10.36489/saudecoletiva.2021v11i67p6667-6676];

Título: Health literacy of adults with and without arterial hypertension

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1984-0446) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): BORGES, FERNANDA MOURA, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA, ALMEIDA, PAULO CÉSAR DE, NEIVA FRANCENELY CUNHA VIEIRA, MACHADO, ANA LARISSA GOMES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Health literacy of adults with and without arterial hypertension; 01/01/2019; Não; Completo; (1984-0446) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM; 72; 3; 646-653; PORTUGUES; [doi:10.1590/0034-7167-2018-0366];

Título: Situação vacinal de adolescentes escolares contra o HPV e fatores associados **Destaque*:** NÃO

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1806-3365) SAÚDE COLETIVA

Qualis: B3

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MOREIRA LOIOLA, BRENDA, DA SILVA, PALLYSSON PAULO, BARROSO DE CARVALHO, SIMONE, ARAÚJO RODRIGUES OLIVEIRA, EDINA, DE CASTRO ROCHA CAMPELO, LANY LEIDE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Situação vacinal de adolescentes escolares contra o HPV e fatores associados; 01/01/2020; Não; Completo; (1806-3365) SAÚDE COLETIVA; 10; 59; 4106-4115; PORTUGUES; [<http://https://doi.org/10.36489/saudecoletiva.2020v10i59p4106-4115>][doi:10.36489/saudecoletiva.2020v10i59p4106-4115];

Título: Efeitos de uma intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-3365) SAÚDE COLETIVA

Qualis: B3

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MIRIA KAYNY DA SILVA LEÃO, FRANCO, MAURILO DE SOUSA, GYZELDA DE BARROS SOUSA, HIUGO SANTOS DO VALE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efeitos de uma intervenção educativa no conhecimento de escolares sobre aleitamento materno; 01/01/2020; Não; Completo; (1806-3365) SAÚDE COLETIVA; 10; 57; 3705-3716; PORTUGUES; [<http://revistas.mpmcomunicacao.com.br/index.php/saudecoletiva/article/view/957/1086>];

Título: Construction and validation of educational material on promoting breastfeeding in schools

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1984-0446) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): NOBRE, ROSEANNE DE SOUSA, SOUSA, ARTEMIZIA FRANCISCA DE, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA, MACHADO, ANA LARISSA GOMES,

Vilma Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

VIVIANE MARTINS DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Construction and validation of educational material on promoting breastfeeding in schools; 01/01/2021; Não; Completo; (1984-0446) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM; 74; suppl 5; PORTUGUES; [<http://https://doi.org/10.1590/0034-7167-2020-05111>][doi:10.1590/0034-7167-2020-05111];

Título: DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A SMARTPHONE EDUCATIONAL GAME REGARDING HEALTHY LIFESTYLE HABITS FOR ADOLESCENTS

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1980-265X) TEXTO & CONTEXTO ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MOURA, THAIS NORBERTA BEZERRA DE, MOREIRA, THEREZA MARIA MAGALHÃES, SOUSA, ALCILENE DALÍLIA DE, SANTOS NETO, ANTONINO CALISTO DOS, SOUSA, RENAN XAVIER E

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A SMARTPHONE EDUCATIONAL GAME REGARDING HEALTHY LIFESTYLE HABITS FOR ADOLESCENTS; 01/01/2019; Não; Completo; (1980-265X) TEXTO & CONTEXTO ENFERMAGEM; 28; PORTUGUES; [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072019000100371&tlng=en][doi:10.1590/1980-265x-tce-2018-0252];

Título: Conhecimento do enfermeiro acerca dos cuidados com o pé diabético

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-8963) REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE

Qualis: B4

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ARRUDA, LUANA SAVANA NASCIMENTO DE SOUSA, FERNANDES, CATIANE RAQUEL SOUSA, FREITAS, ROBERTO WAGNER JÚNIOR FREIRE DE, MACHADO, ANA LARISSA GOMES, SILVA, ANA ROBERTA VILAROUCA DA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Conhecimento do enfermeiro acerca dos cuidados com o pé diabético; 01/01/2019; Não; Completo; (1981-8963)

Viviane Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

REVISTA DE ENFERMAGEM UFPE; 13; PORTUGUES; [<http://https://periodicos.ufpe.br/revistas/revistaenfermagem/article/view/242175>][doi:10.5205/1981-8963.2019.242175];

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Tipo: TÉCNICA

Título: EPICOLLECT: UMA FERRAMENTA INOVADORA PARA COLETA DE DADOS CIENTÍFICOS **Destaque*:** NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; EPICOLLECT: UMA FERRAMENTA INOVADORA PARA COLETA DE DADOS CIENTÍFICOS; 01/01/2019; Não; PICOS;

Título: CAPACITAÇÃO EM ALEITAMENTO MATERNO

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; CAPACITAÇÃO EM ALEITAMENTO MATERNO; 01/01/2021; Não; PICOS;

Título: CURSO DE CAPACITAÇÃO DE REANIMAÇÃO NEONATAL E CUIDADOS GERAIS AO RECÉM NASCIDO

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; CURSO DE CAPACITAÇÃO DE REANIMAÇÃO NEONATAL E CUIDADOS GERAIS AO RECÉM NASCIDO; 01/01/2018; Não; PICOS;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: COMISSÃO ORGANIZADORA DO CURSO DE EXTENSÃO: EPICOLLECT: UMA FERRAMENTA INOVADORA PARA COLETA DE DADOS CIENTÍFICOS

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; COMISSÃO ORGANIZADORA DO CURSO DE EXTENSÃO: EPICOLLECT: UMA FERRAMENTA INOVADORA PARA COLETA DE DADOS CIENTÍFICOS; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: Avaliadora de trabalhos no VIII SEMEX

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Avaliadora de trabalhos no VIII SEMEX; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: COORDENAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO: EPICOLLECT: UMA FERRAMENTA INOVADORA PARA COLETA DE DADOS CIENTÍFICOS

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; COORDENAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO: EPICOLLECT: UMA FERRAMENTA INOVADORA PARA COLETA DE DADOS CIENTÍFICOS; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: III CONGRESSO REGIONAL DE SAÚDE COLETIVA

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; III CONGRESSO REGIONAL DE SAÚDE COLETIVA; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: Avaliadora de trabalhos no X SEMEX

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Avaliadora de trabalhos no X SEMEX; 01/01/2020; Não; ORGANIZAÇÃO; TERESINA; PORTUGUES;

Título: COORDENAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO: "A SAÚDE DA CRIANÇA EM DEBATE"

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; COORDENAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO: "A SAÚDE DA CRIANÇA EM DEBATE"; 01/01/2021; Não;

Luisa Helena de Oliveira Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: COORDENAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO: CAPACITAÇÃO EM ALEITAMENTO MATERNO

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; COORDENAÇÃO DO CURSO DE EXTENSÃO: CAPACITAÇÃO EM ALEITAMENTO MATERNO; 01/01/2021; Não; PICOS; PORTUGUES;

Título: COMISSÃO ORGANIZADORA DO CURSO DE EXTENSÃO: Capacitação sobre Reanimação Neonatal e Cuidados Gerais com o Recém-nascido

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; COMISSÃO ORGANIZADORA DO CURSO DE EXTENSÃO: Capacitação sobre Reanimação Neonatal e Cuidados Gerais com o Recém-nascido; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: Avaliadora de trabalhos no VII SEMEX

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Avaliadora de trabalhos no VII SEMEX; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: COORDENADORA DO CURSO DE EXTENSÃO: Capacitação sobre

Destaque*: NÃO

V. L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Reanimação Neonatal e Cuidados Gerais com o Recém-nascido

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; COORDENADORA DO CURSO DE EXTENSÃO: Capacitação sobre Reanimação Neonatal e Cuidados Gerais com o Recém-nascido; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Título: "I SEMINÁRIO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE E COMUNIDADE ? TEMA SAÚDE NA ESCOLA"

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; "I SEMINÁRIO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE E COMUNIDADE ? TEMA SAÚDE NA ESCOLA"; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: IV CONGRESSO REGIONAL DE SAÚDE COLETIVA, I SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE CIÊNCIA, SAÚDE E SOCIEDADE

Destaque*: NÃO

Autor: LUISA HELENA DE OLIVEIRA LIMA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; IV CONGRESSO REGIONAL DE SAÚDE COLETIVA, I SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE CIÊNCIA, SAÚDE E SOCIEDADE; 01/01/2020; Não; ORGANIZAÇÃO; PICOS; PORTUGUES;

Luisa Helena de Oliveira Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

PEDRO VITOR LOPES COSTA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Les Facteurs Associés Au Cancer Des Polypes de l'Endomètre

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELA AGUIAR REIS GONÇALVES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Les Facteurs Associés Au Cancer Des Polypes de l'Endomètre; 01/01/2021; Não;

Título: Fattori Associati Al Cancro Nei Polipi Endometriali

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELA AGUIAR REIS GONÇALVES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Fattori Associati Al Cancro Nei Polipi Endometriali; 01/01/2021; Não;

Título: EFFECT OF THE ETHANOLIC EXTRACT OF *Dysphania ambrosioides* (MASTRUZ) ON BONE REPAIR IN *RATTUS NORVEGICUS*: A STUDY BY HISTOLOGICAL AND BIOCHEMICAL ANALYSIS, AND RAMAN SPECTROSCOPY

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ESMERALDA MARIA LUSTOSA BARROS, WALDILLENY RIBEIRO DE ARAUJO MOURA, LIANNA MARTHA SOARES MENDES, TALVANY LUIS DE BARROS, CLEÂNIO DA LUZ LIMA, V.O. SILVINO, A.K.S. BRITO, J.V.B. MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; EFFECT OF THE ETHANOLIC EXTRACT OF *Dysphania ambrosioides* (MASTRUZ) ON BONE REPAIR IN *RATTUS NORVEGICUS*: A STUDY BY HISTOLOGICAL AND BIOCHEMICAL ANALYSIS, AND RAMAN SPECTROSCOPY; 01/01/2021; Não; Scrito Sensu;

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Czynniki Zwizane Z Wystpowaniem Raka W Polipach Endometrialnych

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELA AGUIAR REIS GONÇALVES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Czynniki Zwizane Z Wystpowaniem Raka W Polipach Endometrialnych; 01/01/2021; Não;

Título: Faktoren, Die Mit Krebs Bei Endometriumpolypen Assoziiert Sind

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELA AGUIAR REIS GONÇALVES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Faktoren, Die Mit Krebs Bei Endometriumpolypen Assoziiert Sind; 01/01/2021; Não;

Título: ANATOMIA DAS MAMAS E DOS ÓRGÃOS GENITAIS FEMININOS

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): LIA CRUZ DA COSTA DAMÁSIO, JUSSARA MARIA VALENTIM CAVALCANTE NUNES, HELDER DAMÁSIO DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; ANATOMIA DAS MAMAS E DOS ÓRGÃOS GENITAIS FEMININOS; 01/01/2020; Não; GUANABARA KOOOGAN;

Título: Fatores Associados Ao Câncer Em Pólipos Endometriais

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELA AGUIAR REIS GONÇALVES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Fatores Associados Ao Câncer Em Pólipos Endometriais; 01/01/2021; Não;

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Science e saúde [livro eletrônico] : ciência e atualizações na área da saúde:

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): LENNARA PEREIRA MOTA, PAULO SÉRGIO DA PAZ SILVA FILHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Science e saúde [livro eletrônico] : ciência e atualizações na área da saúde;; 01/01/2021; Não; PUBLICAR;

Título: Fatores Associados a Câncer em Pólipos de Endométrio

Destaque*: NÃO

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELA AGUIAR REIS GONÇALVES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Fatores Associados a Câncer em Pólipos de Endométrio; 01/01/2021; Não;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Bcl-2 antigen expression in luminal A and triple-negative breast cancer

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ESCÓRCIO-DOURADO, CARLA SOLANGE, LIMA-DOURADO, JOSÉ CHARLES, DA SILVA, BENEDITO BORGES, MARTINS, LUANA MOTA, SIMPLÍCIO-REVOREDO, CAMILA MARIA, SAMPAIO, FABIANE ARAÚJO, TAVARES, CLÉCITON BRAGA, DA SILVA-SAMPAIO, JOÃO PAULO, BORGES, UMBELINA SOARES,

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ALVES-RIBEIRO, FRANCISCO ADELTON

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bcl-2 antigen expression in luminal A and triple-negative breast cancer; 01/01/2017; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 34; 9; 161-167; INGLES; [doi:10.1007/s12032-017-1022-2];

Título: Evaluation of vitamin D receptor expression in uterine leiomyoma and nonneoplastic myometrial tissue: a cross-sectional controlled study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1477-7827) REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY

Qualis:

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): LIMA, MARIA SIMONE OLIVEIRA, DA SILVA, BENEDITO BORGES, DE MEDEIROS, MENANDRO LIMA, DOS SANTOS, ALESSE RIBEIRO, DO NASCIMENTO BRAZIL, EMERSON DAVI, FILHO, WALBERTO MONTEIRO NEIVA EULÁLIO, IBIAPINA, JERUSIA OLIVEIRA, BRITO, ANTÔNIO GILBERTO ALBUQUERQUE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of vitamin D receptor expression in uterine leiomyoma and nonneoplastic myometrial tissue: a cross-sectional controlled study; 01/01/2021; Não; Completo; (1477-7827) REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY; 19; 1; 1-6; INGLES; [doi:10.1186/s12958-021-00752-x];

Título: A comparative study of Ki-67 antigen expression between luminal A and triple-negative subtypes of breast cancer

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BORGES, UMBELINA SOARES, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, DA SILVA-SAMPAIO, JOÃO PAULO, ESCÓRCIO-DOURADO, CARLA SOLANGE, CONDE, AIRTON MENDES, CAMPELO, VIRIATO, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A comparative study of Ki-67 antigen expression between luminal A and triple-negative subtypes of breast cancer;

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

01/01/2017; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 34; 9; INGLES; [doi:10.1007/s12032-017-1019-x];

Título: Genetic polymorphism of calcium-sensing receptor in women with breast cancer **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): CAMPOS-VERDES, LARYSSE MAIRA, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, DA SILVA-SAMPAIO, JOÃO PAULO, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, DE OLIVEIRA, VICTOR ALVES, JUNIOR, AIRTON MENDES CONDE, SILVA, VLADIMIR COSTA, ALENCAR, AIRLANE PEREIRA, CAMPELO, VIRIATO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Genetic polymorphism of calcium-sensing receptor in women with breast cancer; 01/01/2018; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 35; 3; INGLES; [doi:10.1007/s12032-018-1089-4];

Título: Evaluation of KI-67 expression in uterine leiomyoma and in healthy myometrium: a pilot study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-9282) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA

Qualis: B2

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): EULÁLIO FILHO, WALBERTO MONTEIRO NEIVA, SOARES, EDUARDO AUGUSTO SOUSA, LIMA, MARIA SIMONE OLIVEIRA, BRAZIL, EMERSON DAVI DO NASCIMENTO, RODRIGUES, RODOLFO MYRONN DE MELO, ZERON, RUBENS MOURA CAMPOS, SILVA, BENEDITO BORGES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of KI-67 expression in uterine leiomyoma and in healthy myometrium: a pilot study; 01/01/2019; Não; Completo; (1806-9282) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA; 65; 12; 1459-1463; PORTUGUES; [http://https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-42302019001201459&tlng=en][doi:10.1590/1806-9282.65.12.1459];

Título: Effects of anastrozole on Ki-67 antigen expression in the vaginal epithelium of female rats in persistent estrus **Destaque*:** NÃO

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1807-5932) CLINICS (USP, IMPRESSO)

Qualis:

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CHAGAS, DIEGO CIPRIANO, DA SILVA, BENEDITO BORGES, DA CONCEIÇÃO BARROS-OLIVEIRA, MARIA, DE OLIVEIRA PEREIRA, RENATO, DE ALMEIDA MELO, MARIELLA, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, BORGES, CARINE SOARES, VIANA, JACKELINE LOPES, DOS SANTOS, ALESSE RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effects of anastrozole on Ki-67 antigen expression in the vaginal epithelium of female rats in persistent estrus; 01/01/2020; Não; Completo; (1807-5932) CLINICS (USP, IMPRESSO); 75; INGLÊS; [http://mr.crossref.org/iPage?doi=10.6061%2Fclinics%2F2020%2Fe1643][doi:10.6061/clinics/2020/e1643];

Título: A rare case of primary breast angiosarcoma in a male: a case report

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1471-2407) BMC CANCER (ONLINE)

Qualis: A1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DA SILVA, BENEDITO BORGES, DE SOUSA JÚNIOR, EDILSON CARVALHO, COELHO, EID GONÇALVES, CAMPELO, VIRIATO, LUIS HENRIQUE GEBRIM, DA SILVA JUNIOR, RAIMUNDO GERÔNIMO, EULÁLIO FILHO, WALBERTO MONTEIRO NEIVA, SILVA, ROZIRENE ARAÚJO, JUNIOR, ARITON MENDES CONDE, CHAGAS, DIEGO CIPRIANO, DE ALMEIDA MELO, MARIELLA, NETO, FIDELIS MANES, TAVARES, CLECITON BRAGA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A rare case of primary breast angiosarcoma in a male: a case report; 01/01/2018; Não; Completo; (1471-2407) BMC CANCER (ONLINE); 18; 1; 978-984; INGLÊS; [doi:10.1186/s12885-018-4895-3];

Título: A huge infected necrotic submucosal leiomyoma in association with advanced uterovaginal prolapse

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0301-2115) EUROPEAN JOURNAL OF OBSTETRICS, GYNECOLOGY, AND REPRODUCTIVE BIOLOGY

Qualis: B1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2018

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANDRADE, VIRGINIA ARAÚJO, SILVA, ROZIRENE ARAUJO, DA SILVA, BENEDITO BORGES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A huge infected necrotic submucosal leiomyoma in association with advanced uterovaginal prolapse; 01/01/2018; Não; Completo; (0301-2115) EUROPEAN JOURNAL OF OBSTETRICS, GYNECOLOGY, AND REPRODUCTIVE BIOLOGY; 223; 145-146; INGLES; [doi:10.1016/j.ejogrb.2018.02.018];

Título: Association between Single Nucleotide Polymorphisms and Glioma Risk: A Systematic Literature Review

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0735-7907) CANCER INVESTIGATION

Qualis: A2

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): TAVARES, CLÉCITON BRAGA, SOUSA JÚNIOR, LEONARDO DE MOURA, FILHO, LUÍS CARLOS CARVALHO, AGUIAR, YOUSEF QATHAF, DA SILVA, BENEDITO BORGES, GOMES-BRAGA, FRANCISCA DAS CHAGAS SHEYLA ALMEIDA, SOUSA, EMERSON BRANDAO, BRITO, JOSÉ NAZARENO PEARCE DE OLIVEIRA, MELO, MARIELLA DE ALMEIDA, CAMPELO, VIRIATO, NETO, FIDELIS MANES, DE ARAÚJO, RICARDO MARQUES LOPES, KESSLER, IRUENA MORAES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Association between Single Nucleotide Polymorphisms and Glioma Risk: A Systematic Literature Review; 01/01/2020; Não; Completo; (0735-7907) CANCER INVESTIGATION; 38; 3; 169-183; INGLES; [http://https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/07357907.2020.1719502?journalCode=icnv20][doi:10.1080/07357907.2020.1719502];

Título: Expression of Nrf2 and NF-B transcription factors in breast cancer and breast fibroadenoma: Insights for a new therapeutic approach

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1949-2553) ONCOTARGET

Qualis: A1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): SIMPLICIO-REVOREDO, CAMILA MARIA, DA CONCEIÇÃO BARROS-OLIVEIRA, MARIA, TAVARES, CLECITON BRAGA, SANTOS, ALESSE RIBEIRO DOS,

Vitor Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

DE ARAÚJO, CAMILA GUEDES BORGES, COELHO, EID GONÇALVES, CAMPOS-VERDES, LARYSSE CARDOSO, DO NASCIMENTO-HOLANDA, ALDENORA OLIVEIRA, VIANA, JACKELINE LOPES, BEZERRA-CHAVES, MARIA LIDUINA MENESES, DE VASCONCELOS-VALENÇA, RODRIGO JOSÉ, DE OLIVEIRA PEREIRA, RENATO, DOS SANTOS, LINA GOMES, SOARES-LOPES, LAURO RODOLPHO, PINHO-SOBRAL, ANDRÉ LUIZ, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, DE ALMEIDA MELO, MARIELLA, DE TARSO MOURA-BORGES, PAULO, SOUSA, EMERSON BRANDÃO, NETO, FIDELIS MANES, CAMPELO, VIRIATO, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Expression of Nrf2 and NF-B transcription factors in breast cancer and breast fibroadenoma: Insights for a new therapeutic approach; 01/01/2020; Não; Completo; (1949-2553) ONCOTARGET; 11; 18; 1629-1636; INGLES; [http://https://www.oncotarget.com/article/27574/text/][doi:10.18632/oncotarget.27574];

Título: CYP19A1 gene expression in the peripheral blood of Brazilian women with breast cancer relapse

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1471-2407) BMC CANCER (ONLINE)

Qualis: A1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

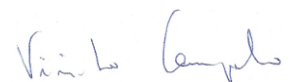
Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BARROS-OLIVEIRA, MARIA DA CONCEIÇÃO, DOS SANTOS, ALESSE RIBEIRO, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO, VIANA, JACKELINE LOPES, MELO, MARIELLA DE ALMEIDA, MANES NETO, FIDELIS, COELHO, EID GONÇALVES, PIRES E CRUZ, MARIA DO SOCORRO, COSTA-SILVA, VLADIMIR, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, CAMPOS-VERDES, LARYSSE CARDOSO, PEREIRA, RENATO DE OLIVEIRA, SILVA, ROZIRENE ARAÚJO, MOURA-BORGES, PAULO DE TARSO, SOUSA, EMERSON BRANDÃO, PINHO-SOBRAL, ANDRÉ LUIZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; CYP19A1 gene expression in the peripheral blood of Brazilian women with breast cancer relapse; 01/01/2020; Não; Completo; (1471-2407) BMC CANCER (ONLINE); 20; 1; INGLES; [http://https://bmccancer.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12885-020-06978-z][doi:10.1186/s12885-020-06978-z];

Título: Ki-67 antigen expression in the mammary epithelium of female rats in persistent estrus treated with anastrozole

Destaque*: NÃO



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (0951-3590) GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY

Qualis: B1

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BARROS-OLIVEIRA, MARIA DA CONCEIÇÃO, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, ANDRADE, DANIELLE BENIGNO DE, BORGES, UMBELINA SOARES, SILVA, VLADIMIR COSTA, BORGES, RAFAEL SOARES, ALENCAR, AIRLANE PEREIRA, DA SILVA, BENEDITO BORGES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Ki-67 antigen expression in the mammary epithelium of female rats in persistent estrus treated with anastrozole; 01/01/2017; Não; Completo; (0951-3590) GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY; 33; 5; 1-4; INGLES; [doi:10.1080/09513590.2017.1290065];

Título: A Huge Prolapsed Pedunculated Necrotizing Submucosal Leiomyoma

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1553-4650) JOURNAL OF MINIMALLY INVASIVE GYNECOLOGY

Qualis:

Autor: PEDRO VITOR LOPES COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DA SILVA, BENEDITO BORGES, DA SILVA-SAMPAIO, JOAO PAULO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A Huge Prolapsed Pedunculated Necrotizing Submucosal Leiomyoma; 01/01/2018; Não; Completo; (1553-4650) JOURNAL OF MINIMALLY INVASIVE GYNECOLOGY; 25; 1128-1129; INGLES; [doi:10.1016/j.jmig.2018.01.026];

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

VIRIATO CAMPELO

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

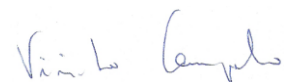
Tipo: TÉCNICA

Título: Aventura Saudável: Elaboração de Validação de um Jogo Educativo para Adolescentes

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2017



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): THAIS NORBERTA BEZERRA DE MOURA, FERNANDO HENRIQUE MENESES DA SILVA, LUISA HELENA DE OLIVIERA LIMA, ANTONINO CALISTO DOS SANTOS NETO, ALCILENE DALÍLIA DE SOUSA, THEREZA MARIA MAGALHÃES MOREIRA, ANA ROBERTTA VILAROUCA DA SILVA, JÉSSICA DENISE VIEIRA LEAL, TAINARA TAISA SILVA CASTRO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Aventura Saudável: Elaboração de Validação de um Jogo Educativo para Adolescentes; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: VIGILÂNCIA, PROMOÇÃO E PREVENÇÃO EM SAÚDE

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; VIGILÂNCIA, PROMOÇÃO E PREVENÇÃO EM SAÚDE; 01/01/2019; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: OUTRO

Tipo: TÉCNICA

Título: I Congresso Piauiense Multidisciplinar de Oncologia? II Jornada Piauiense de Oncologia realizado no período de 22 a 24 de setembro de 2017

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; OUTRO; I Congresso Piauiense Multidisciplinar de Oncologia? II Jornada Piauiense de Oncologia realizado no período de 22 a 24 de setembro de 2017; 01/01/2017; Não; Membro da Comissão Científica; Teresina; PORTUGUES;

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Factors Assciated with Infant Mortality Northeastern Brazilian Capital

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): SANTOS, SHEILA, SANTOS, LUCIANO, ANA ROBERTA VILAROUCA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Factors Assciated with Infant Mortality Northeastern Brazilian Capital; 01/01/2021; Não; Editora Científica Digital;

Título: Diálogos sobre a construção dos Itinerários Terapêuticos por pessoas que vivenciam Hanseníase

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): TAJRA, FS, LIMA, GUILHERMO SOUSA, VIEIRA, ER, MOURA, CMC

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Diálogos sobre a construção dos Itinerários Terapêuticos por pessoas que vivenciam Hanseníase; 01/01/2021; Não; Ludomedia;

Título: Fragmentos Poéticos: A palavra em Construção (Torquato Neto)

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GEORGE HENRIQUE ARAÚJO MENDES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Fragmentos Poéticos: A palavra em Construção (Torquato Neto); 01/01/2017; Não; UPJ Produções Ltda;

Título: Raspa do Mameleiro

Destaque*: NÃO

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Raspa do Mameleiro; 01/01/2019; Não; Ernani Getirana;

Título: Microsatélites do TNF na doença de Chagas

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): EDUARDO ANTONIO DONADI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Microsatélites do TNF na doença de Chagas; 01/01/2019; Não; Novas Edições Acadêmicas;

Título: Juiz e Aprendiz - uma biografia de Tomaz Gomes Campelo

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARILENE FELINTO, SÉRGIO ALLI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Juiz e Aprendiz - uma biografia de Tomaz Gomes Campelo; 01/01/2018; Não; EdUFPI;

Título: Temas em Fonoaudiologia

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARTHA M S L BATISTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Temas em Fonoaudiologia; 01/01/2019; Não;

Título: Fatores associados à qualidade de vida de mulheres com neoplasia mamária

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): RAQUEL VILANOVA ARAUJO, INEZ SAMAPIO NERY, ANA FÁTIMA CARVALHO FERNANDES, MARCIA TELES DE OLIVEIRA GOUVEIA, GRACE KELLY LIMA DA FONSECA, REGINA CELIA VILANOVA CAMPELO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Fatores associados à qualidade de vida de mulheres com neoplasia mamária; 01/01/2019; Não; Atena;

Título: Curso de Medicina da UFPI - 50 anos

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ARQUIMEDES CAVALCANTE CARDOSO, MESQUITA, GERARDO VASCONCELOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Curso de Medicina da UFPI - 50 anos; 01/01/2018; Não; EdUFPI;

Título: A Terra e o Homem de Pedro II

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; A Terra e o Homem de Pedro II; 01/01/2018; Não; Academia Piauiense de Letras;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Obstetric profile of perinatal deaths on a capital of the Northeast of Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-9304) REVISTA BRASILEIRA DE SAÚDE MATERNO INFANTIL

Qualis: B1

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): BRITO, MARIA ALICE DE MORAES MACHADO, MACÊDO, MARINA BARGUIL, BRITO, JANAÍNA DE MORAES MACHADO, LIMA, LUÍSA HELENA DE OLIVEIRA, PIRES, CATARINA FERNANDES, MACÊDO, PLÍNIO DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Obstetric profile of perinatal deaths on a capital of the Northeast of Brazil; 01/01/2019; Não; Completo; (1806-9304) REVISTA BRASILEIRA DE SAÚDE MATERNO INFANTIL; 19; 1; 249-257; INGLES; [doi:10.1590/1806-93042019000100013];

Título: Sepsis: risk factors in patients admitted to a hospital in Teresina, Piauí

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MADEIRA NETO, GA, MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA, MARIA ELIETE BATISTA MOURA, MARA JORDANA MAGALHÃES COSTA, SANTOS, MAP

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Sepsis: risk factors in patients admitted to a hospital in Teresina, Piauí; 01/01/2020; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 10; 05; 35587-35592-35592; PORTUGUES;

Título: Impact of intermittent fasting on body weight in overweight and obese individuals

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0104-4230) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA

Qualis: B2

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): LIMA, CHR, OLIVEIRA, IKF, FROTA, KMG, CARVALHO, CMRG, PAIVA, AA, MARIA DO CARMO DE CARVALHO E MARTINS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Impact of intermittent fasting on body weight in overweight and obese individuals; 01/01/2020; Não; Completo; (0104-4230) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA; 66; 02; 01-08; PORTUGUES;

Título: Prevalence of photoprotection and its associated factors in risk group for skin

Destaque*: NÃO

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

cancer in Teresina, Piauí

ISSN - Título: (0365-0596) ANAIS BRASILEIROS DE DERMATOLOGIA (IMPRESSO) **Qualis:** B1

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): CARDOSO, FERNANDA AYRES DE MORAIS E SILVA, MESQUITA, GERARDO VASCONCELOS, MARTINS, MARIA DO CARMO DE CARVALHO E, ALMEIDA, CAMILA APARECIDA PINHEIRO LANDIM, RABELO, REGINA SILVA, ROCHA, AMANDA EUGÊNIA ALMEIDA, SANTOS, JADSON LENER OLIVEIRA DOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Prevalence of photoprotection and its associated factors in risk group for skin cancer in Teresina, Piauí; 01/01/2017; Não; Completo; (0365-0596) ANAIS BRASILEIROS DE DERMATOLOGIA (IMPRESSO); 92; 2; 206-210; PORTUGUES; [doi:10.1590/abd1806-4841.20174831];

Título: Screening of cognitive deficits in bedridden elderly: experience report / Rastreo de déficit cognitivo em idosos acamados: relato de experiência/ Detección de déficits cognitivos en los ancianos acamados: relato de experiencia

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI

Qualis: B4

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NUNES, ANA PAULA MOURA PONTES, DA SILVA, JOAQUIM JOSÉ MARQUES, CARVALHO, SAMUEL MOURA, PAIVA, ADRIANA DE AZEVEDO, MASCARENHAS, MÁRCIO DÊNIS MEDEIROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Screening of cognitive deficits in bedridden elderly: experience report / Rastreo de déficit cognitivo em idosos acamados: relato de experiência/ Detección de déficits cognitivos en los ancianos acamados: relato de experiencia; 01/01/2019; Não; Completo; (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI; 8; esp; PORTUGUES; [doi:10.26694/2238-7234.8esp85-88];

Título: Infecção latente por Mycobacterium tuberculosis entre estudantes de enfermagem de uma universidade pública do Brasil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-3360) REVISTA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE INFECÇÃO

Qualis: B2

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANDRADE, DANIELA FURTADO RODRIGUES DE, NUNES, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES, VALADARES, CAROLINA BEZERRA, LEÃO, HUGO LEONARDO BARROS DE ARÊA, BEZERRA FILHO, FRANCISCO DE MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Infecção latente por Mycobacterium tuberculosis entre estudantes de enfermagem de uma universidade pública do Brasil; 01/01/2018; Não; Completo; (2238-3360) REVISTA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE INFECÇÃO; 8; 2; 184-188; PORTUGUES; [http://https://online.unisc.br/seer/index.php/epidemiologia/article/view/11302][doi:10.17058/reci.v8i2.11302];

Título: Avaliação da estratégia de tratamento diretamente observado em pessoas com tuberculose pulmonar no município de Teresina- Piauí **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): JADIELSON SANTOS SILVA, OLIVEIRA, CARLA PATRÍCIA, MELO, IVONE VENÂNCIO, OLIVEIRA, MARIANA SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Avaliação da estratégia de tratamento diretamente observado em pessoas com tuberculose pulmonar no município de Teresina- Piauí; 01/01/2020; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 10; 09; 3951-3956; PORTUGUES;

Título: Association between single nucleotide polymorphisms one glioma risk: a systematic literature review

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CLÉCITON BRAGA TÁVARES, PEDRO VICTOR LOPES COSTA, JOSÉ NAZARENO PEARCE DE OLIVEIRA BRITO, BENEDITO BORGES DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Association between single nucleotide polymorphisms one glioma risk: a systematic literature review; 01/01/2020; Não; Completo; 29; 2020; 1-35; INGLES;

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Epidemiological situation of acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)-related mortality in a municipality in northeastern Brazil. A retrospective cross-sectional study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1516-3180) SÃO PAULO MEDICAL JOURNAL (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): SILVA, LUANA RODRIGUES DA, ARAÚJO, ELLEN THALLITA HILL, CARVALHO, MOISÉS LOPES, ALMEIDA, CAMILA APARECIDA PINHEIRO LANDIM, OLIVEIRA, ADÉLIA DALVA DA SILVA, CARVALHO, PATRÍCIA MARIA GOMES DE, RODRIGUES, TATYANNE SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Epidemiological situation of acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)-related mortality in a municipality in northeastern Brazil. A retrospective cross-sectional study; 01/01/2018; Não; Completo; (1516-3180) SÃO PAULO MEDICAL JOURNAL (IMPRESSO); 136; 0; 37-43; PORTUGUES; [doi:10.1590/1516-3180.2017.0130100917];

Título: Primary health care in leprosy, assessed by users and professionals

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1755-7682) INTERNATIONAL ARCHIVES OF MEDICINE

Qualis: C

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BARBOZA, NAYLA ANDRADE, CAMPELO, LUSTOSA, ANSELMO ALVES, SAMPAIO, BRUNO SANTOS, ARAÚJO, GABRIELA MEIRELES LINHARES DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Primary health care in leprosy, assessed by users and professionals; 01/01/2018; Não; Completo; (1755-7682) INTERNATIONAL ARCHIVES OF MEDICINE; 11; 22; 1-10; PORTUGUES; [doi:10.3823/2563];

Título: Traumatismo cranioencefálico:nível cognitivo e evolução clínica

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2317-4404) BRAZILIAN JOURNAL OF SURGERY AND CLINICAL RESEARCH

Qualis: B4

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LARA OLIVEIRA BONA DO VALE E SILVA, THAIS ALVES NOGUEIRA, PAULO GERMANO SOUSA, ACÁCIO SALVADOR VÉRAS E SILVA, VICTOR ALVES DE OLIVEIRA, RAFAEL LEVI LOUCHARD SILVA DA CUNHA, GLEYSON MOURA DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Traumatismo cranioencefálico:nível cognitivo e evolução clínica; 01/01/2018; Não; Completo; (2317-4404) BRAZILIAN JOURNAL OF SURGERY AND CLINICAL RESEARCH; 24; ST-NOV; PORTUGUES; [<http://https://www.mastereditora.com.br/bjsrj>];

Título: Prevalence of extremely drug resistant(XDR) Acinetobacter baumannii at a northeast brazilian emergency hospital

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): LAÍS ROCHA LIMA, LUCAS VALE SOARES, ELIEZER ERBE FREITAS, CERES LIMA BATISTA, AVILNETE BÉLEM DE SOUZA MESQUITA, GIRLENE SOARES DE FIGUEIREDO, HUMBERTO MEDEIROS BARRETO, JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Prevalence of extremely drug resistant(XDR) Acinetobacter baumannii at a northeast brazilian emergency hospital; 01/01/2021; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 11; 11; 51432-51437-51437; PORTUGUES;

Título: Expression of Nrf2 and NF-B transcription factors in breast cancer and breast fibroadenoma: Insights for a new therapeutic approach

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1949-2553) ONCOTARGET

Qualis: A1

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): SIMPLICIO-REVOREDO, CAMILA MARIA, DA CONCEIÇÃO BARROS-OLIVEIRA, MARIA, TAVARES, CLECITON BRAGA, SANTOS, ALESSE RIBEIRO DOS,

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

DE ARAÚJO, CAMILA GUEDES BORGES, COELHO, EID GONÇALVES, CAMPOS-VERDES, LARYSSE CARDOSO, DO NASCIMENTO-HOLANDA, ALDENORA OLIVEIRA, VIANA, JACKELINE LOPES, BEZERRA-CHAVES, MARIA LIDUINA MENESES, DE VASCONCELOS-VALENÇA, RODRIGO JOSÉ, DE OLIVEIRA PEREIRA, RENATO, DOS SANTOS, LINA GOMES, SOARES-LOPES, LAURO RODOLPHO, PINHO-SOBRAL, ANDRÉ LUIZ, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, DE ALMEIDA MELO, MARIELLA, LOPES-COSTA, PEDRO VITOR, DE TARSO MOURA-BORGES, PAULO, SOUSA, EMERSON BRANDÃO, NETO, FIDELIS MANES, SOARES-LOPES, IONE MARIA RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Expression of Nrf2 and NF-B transcription factors in breast cancer and breast fibroadenoma: Insights for a new therapeutic approach; 01/01/2020; Não; Completo; (1949-2553) ONCOTARGET; 11; 18; 1629-1636; INGLES; [doi:10.18632/oncotarget.27574];

Título: Metabolic syndrome in adolescents and antioxidant nutrient intake: a cross-sectional study

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): BATISTA, CARULINA CARDOSO, NASCIMENTO, LARISSA MONTELES, LUSTOSA, LARISSA CARVALHO RIBEIRO DE SÁ, RODRIGUES, BRUNA GRAZIELLE MENDES, KAROLINE DE MACEDO GONCALVES FROTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Metabolic syndrome in adolescents and antioxidant nutrient intake: a cross-sectional study; 01/01/2021; Não; Completo; 67; 7; 918-925; INGLES;

Título: Análise das características de indivíduos com sequelas de traumatismo crânio encefálico (TCE) em um centro de referência em reabilitação

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2447-2573) REVISTA BRASILEIRA DE NEUROLOGIA

Qualis:

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LARA OLIVEIRA BONA DO VALE E SILVA, THAIS ALVES NOGUEIRA, RAFAEL LEVI LOUCHARD SILVA DA CUNHA, LUANA DE MOURA MONTEIRO,

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MÁRCIO DENIS MEDEIROS MASCARENHAS, OSVALDO MENDES DE OLIVEIRA FILHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Análise das características de indivíduos com sequelas de traumatismo crânio encefálico (TCE) em um centro de referência em reabilitação; 01/01/2018; Não; Completo; (2447-2573) REVISTA BRASILEIRA DE NEUROLOGIA; 54; ABR-JUN; 28-33; PORTUGUES; [http://https://revistas.ufrj.br/index.php/rbn/article/view/19111];

Título: Genetic polymorphism of calcium-sensing receptor in women with breast cancer **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Genetic polymorphism of calcium-sensing receptor in women with breast cancer; 01/01/2018; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 35; 3; 1-3; INGLES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: VIII Congresso Nordestino Médico Acadêmico /XXIV Congresso Médico Acadêmico do Piauí realizado no período de 13 a 17 de setembro de 2017

Destaque*: NÃO

Autor: VIRIATO CAMPELO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; VIII Congresso Nordestino Médico Acadêmico /XXIV Congresso Médico Acadêmico do Piauí realizado no período

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

de 13 a 17 de setembro de 2017; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina - PI; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: Avaliação de trabalhos Científicos para apresentação em Poster ou Oral

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Avaliação de trabalhos Científicos para apresentação em Poster ou Oral; 01/01/2019; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: Avaliação de trabalhos Científicos para apresentação em Poster ou Oral

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Avaliação de trabalhos Científicos para apresentação em Poster ou Oral; 01/01/2019; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: A importância da mulher na construção das ciências

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; A importância da mulher na construção das ciências; 01/01/2019; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: A importância da mulher na construção das ciências

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; A importância da mulher na construção das ciências; 01/01/2019; Não; OUTRA; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Zinco, Cobre e Superóxido Dismutase em Pacientes com Doença de Crohn

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Zinco, Cobre e Superóxido Dismutase em Pacientes com Doença de Crohn; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Excesso de peso e risco de câncer de mama em mulheres na pré-menopausa

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2018

Nadir do Nascimento Nogueira

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): GILMARA PERES RODRIGUES, SABAS CARLOS VIEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Excesso de peso e risco de câncer de mama em mulheres na pré-menopausa; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Caracterização sociodemográfica, hábitos de vida e estado nutricional de pacientes com retocolite ulcerativa atendidos em hospital universitário do Nordeste do Brasil

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S CAVALCANTE, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, NINA ROSA M. SOARES, JOSÉ MIGUEL PARENTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Caracterização sociodemográfica, hábitos de vida e estado nutricional de pacientes com retocolite ulcerativa atendidos em hospital universitário do Nordeste do Brasil; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Ingestão Dietética e Concentrações Plasmáticas de Zinco e Cobre em Idosos com doença de Alzheimer

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, DANIELE R CARVALHO CALDAS, GILMARA PERES RODRIGUES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Ingestão Dietética e Concentrações Plasmáticas de Zinco e Cobre em Idosos com doença de Alzheimer; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Consumo alimentar de nutrientes antioxidantes por pacientes com doença de Crohn

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS, THALINE MILANY DA SILVA DIAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Consumo alimentar de nutrientes antioxidantes por pacientes com doença de Crohn; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Uso de ácido fólico e ferro por gestantes de risco atendidas em clínica pública no Nordeste do Brasil

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S CAVALCANTE, ANA KELLY RODRIGUES RAMOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Uso de ácido fólico e ferro por gestantes de risco atendidas em clínica pública no Nordeste do Brasil; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Ingestão Dietética e Concentrações Plasmáticas de Zinco e Cobre em Idosos com doença de Alzheimer

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, DANIELE R CARVALHO CALDAS, GILMARA PERES RODRIGUES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Ingestão Dietética e Concentrações Plasmáticas de Zinco e Cobre em Idosos com doença de Alzheimer; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Involvement of phase angle value and biomarkers oxidative stress in patients with inflammatory disease

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2021

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): JULIANA SOARES SEVERO, JOSÉ MIGUEL PARENTE, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, MOISÉS TOLENTINO BENTO DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Involvement of phase angle value and biomarkers oxidative stress in patients with inflammatory disease; 01/01/2021; Não; RESUMO; INGLES;

Título: Concentração de minerais com ação antioxidante em pacientes com doença de Crohn **Destaque*:** NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GILMARA PERES RODRIGUES, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS, DANIELE R CARVALHO CALDAS, NINA ROSA M. SOARES, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, JOSÉ MIGUEL PARENTE, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Concentração de minerais com ação antioxidante em pacientes com doença de Crohn; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Status de minerais e sua relação com a densidade mineral óssea na doença de Crohn **Destaque*:** NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GILMARA PERES RODRIGUES, NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS, NINA ROSA M. SOARES, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, JOSÉ MIGUEL PARENTE, AMANDA FERRAZ BRAZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Status de minerais e sua relação com a densidade mineral óssea na doença de Crohn; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: ?Avaliação do potencial inflamatório da dieta em mulheres com câncer de mama **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ÉLLEN MARIA LIMA CRUZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ?Avaliação do potencial inflamatório da dieta em mulheres com câncer de mama; 01/01/2020; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Avaliação do consumo de vitamina D e sua relação com o quadro clínico de pacientes com doença inflamatória intestinal,

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIA ALISSÍIA COSTA CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Avaliação do consumo de vitamina D e sua relação com o quadro clínico de pacientes com doença inflamatória intestinal,; 01/01/2021; Não; RESUMO;

Título: Uso de glicocorticóides e parâmetros inflamatórios em pacientes com doença de Crohn

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Uso de glicocorticóides e parâmetros inflamatórios em pacientes com doença de Crohn; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Uso de glicocorticóides e parâmetros inflamatórios em pacientes com doença de Crohn

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Uso de glicocorticóides e parâmetros inflamatórios em pacientes com doença de Crohn; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Relação entre o consumo dietético de zinco, concentrações plasmáticas do mineral e das interleucinas IL- 6 e IL-10 em pacientes com retocolite ulcerativa.

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GILMARA PERES RODRIGUES, NINA ROSA M. SOARES, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Relação entre o consumo dietético de zinco, concentrações plasmáticas do mineral e das interleucinas IL- 6 e IL-10 em pacientes com retocolite ulcerativa.; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: ?Risco cardiovascular em pacientes com retocolite ulcerativa atendidos em Hospital Universitário?,

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): LUANA SANTOS ARAUJO DANTAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ?Risco cardiovascular em pacientes com retocolite ulcerativa atendidos em Hospital Universitário?.; 01/01/2020; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Ingestão dietética de magnésio e sua relação com o risco cardiovascular em mulheres com câncer de mama

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): KYRIA JAYANNE CLÍMACO CRUZ, ANA RAQUEL SOARES DE OLIVEIRA, PRISCYLA MARIA VIEIRA MENDES, DAILA LEITE CHAVES BEZERRA, STÉFANY R DE SOUSA MELO, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Ingestão dietética de magnésio e sua relação com o risco cardiovascular em mulheres com câncer de mama; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Zinco, Cobre e Superóxido Dismutase em Pacientes com Doença de Crohn

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NAYANE REGINA ARAÚJO PIEROT, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Zinco, Cobre e Superóxido Dismutase em Pacientes com Doença de Crohn; 01/01/2019; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Metabolismo dos hormônios tireoidianos e sua relação com marcadores antioxidantes em mulheres obesas

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): KYRIA JAYANNE CLÍMACO CRUZ, ANA RAQUEL SOARES OLIVEIRA, MAYARA MONTE FEITOSA, JENNIFER BEATRIZ SILVA MORAIS, JULIANA SOARES SEVERO, STÉFANY R DE SOUSA MELO, GILBERTO SIMEONE HENRIQUES, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Metabolismo dos hormônios tireoidianos e sua relação com marcadores antioxidantes em mulheres obesas; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Relação entre parâmetros bioquímicos do zinco e biomarcadores inflamatórios em judocas adolescentes

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): KYRIA JAYANNE CLÍMACO CRUZ, ANA RAQUEL SOARES DE OLIVEIRA, JENNIFER BEATRIZ SILVA MORAIS, JULIANA SOARES SEVERO, STÉFANY R DE SOUSA MELO, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Relação entre parâmetros bioquímicos do zinco e biomarcadores inflamatórios em judocas adolescentes; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Consumo de suplementos nutricionais, frutas e vegetais por praticantes de atividade física no Nordeste do Brasil

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S CAVALCANTE, ANANDA EUNICE DA SILVA ALVES, TAMIRES DA CUNHA SOARES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Consumo de suplementos nutricionais, frutas e vegetais por praticantes de atividade física no Nordeste do Brasil; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: SERVIÇOS TÉCNICOS

Tipo: TÉCNICA

Título: Implantação do Parque Científico e Tecnológico da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NÍCIA BEZERRA FORMIGA LEITE, JEFFERSON CRUZ DOS SANTOS LEITE, ELICIANA SELVINA FERREIRA MENDES VIEIRA, ANTÔNIO VINÍCIUS OLIVEIRA FERREIRA

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Implantação do Parque Científico e Tecnológico da UFPI; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Vinicius Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Implantação do Parque Científico e Tecnológico da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NÍCIA BEZERRA FORMIGA LEITE, JEFFERSON CRUZ DOS SANTOS LEITE, ELICIANA SELVINA FERREIRA MENDES VIEIRA, ANTÔNIO VINÍCIUS OLIVEIRA FERREIRA

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Implantação do Parque Científico e Tecnológico da UFPI; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Colina

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Colina; 01/01/2020; Não; Manole;

Título: Ácido Fólico

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DANILLA MICHELLE COSTA E SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Ácido Fólico; 01/01/2020; Não; Manole;

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Alimentação na Gestação e na Lactação

Destaque*: NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DANILLA MICHELLE COSTA E SILVA, GEÂNIA DE SOUSA PAZ LIMA, REGINA MÁRCIA S CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Alimentação na Gestação e na Lactação; 01/01/2020; Não; Manole;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Potencial inflamatório da dieta e risco de câncer de mama

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NOGUEIRA, THAÍS RODRIGUES, CALDAS, DANIELE RODRIGUES CARVALHO, ARAÚJO, CAMILA GUEDES BORGES DE, SILVA, MARIA DA CRUZ MOURA E, RODRIGUES, GILMARA PÉRES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Potencial inflamatório da dieta e risco de câncer de mama; 01/01/2019; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; 522; 22; e571-571; PORTUGUES; [doi:10.25248/reas.e571.2019];

Título: Redox balance of healthy Brazilian adults is associated with GPX1 Pro198Leu and -602 A/G polymorphisms, selenium status, anthropometric and lifestyle parameters

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2042-650X) FOOD & FUNCTION

Qualis:

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): KALUCE GONÇALVES DE SOUSA ALMONDES, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, SÍLVIA MARIA F COZZOLINO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Redox balance of healthy Brazilian adults is associated with GPX1 Pro198Leu and -602 A/G polymorphisms, selenium status, anthropometric and lifestyle parameters; 01/01/2018; Não; Completo; (2042-650X) FOOD & FUNCTION; 10; 9; 5313-5322; INGLES;

Título: Inflammatory Bowel Diseases and diet: an integrative review

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-9282) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA

Qualis: B2

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S. CAVALCANTE, MURILO MOURA LIMA, PARENTE, JOSÉ MIGUEL LUZ, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Inflammatory Bowel Diseases and diet: an integrative review; 01/01/2020; Não; Completo; (1806-9282) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA; 66; 10; 1277-1282; INGLES;

Título: Effect of mineral status and glucocorticoid use on bone mineral density in patients with cohn's disease

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0899-9007) NUTRITION

Qualis: A2

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): PIEROTE, NAYANE REGINA ARAÚJO, BRAZ, AMANDA FERRAZ, BARROS, SUSY ÉRIKA DE LIMA, MOITA NETO, JOSÉ MACHADO, PARENTE, JOSÉ MIGUEL LUZ, MOURA E SILVA, MARIA DA CRUZ, MOURA, MAYARA STOREL BESERRA DE, SOARES, NINA ROSA MELLO, MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effect of mineral status and glucocorticoid use on bone mineral density in patients with cohn's disease; 01/01/2017; Não; Completo; (0899-9007) NUTRITION; 48; 13-17; INGLES; [doi:10.1016/j.nut.2017.10.016];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Consumption of Nutrients with Antioxidant Action and its Relationship with Lipid Profile and Oxidative Stress in Student Users of University Restarurant **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0212-1611) NUTRICION HOSPITALARIA

Qualis: B1

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): SUELI MARIA TEIXEIRA LIMA, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, HEILA DIAS DE SOUSA PINTO AGUIAR, KYRIA JAYANNE CLÍMACO CRUZ, KALUCE GONÇALVES S. ALMONDES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Consumption of Nutrients with Antioxidant Action and its Relationship with Lipid Profile and Oxidative Stress in Student Users of University Restarurant; 01/01/2017; Não; Completo; (0212-1611) NUTRICION HOSPITALARIA; 34; 4; 880-885; INGLES;

Título: Zinc supplementation reduces inflammation in ulcerative colitis patients by downregulating gene expression of Zn metalloproteins **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2213-4344) PHARMANUTRITION

Qualis:

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): NINA ROSA M. SOARES, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, FLAVIANE ALVES DE PINHO, EDIVAN CARVALHO VIEIRA, AMANDA CASTRO AMORIM, MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ, SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS, JOSÉ MACHADO MOITA NETO, JOSÉ MIGUEL PARENTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Zinc supplementation reduces inflammation in ulcerative colitis patients by downregulating gene expression of Zn metalloproteins; 01/01/2018; Não; Completo; (2213-4344) PHARMANUTRITION; 6; 119-124; INGLES;

Título: Zinc gluconate supplementation impacts the clinical improvement in patients with ulcerative colitis **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, JOSÉ MIGUEL PARENTE, JOSÉ MACHADO MOITA NETO, ADALBERTO SOCORRO DA SILVA, NINA ROSA M. SOARES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Zinc gluconate supplementation impacts the clinical improvement in patients with ulcerative colitis; 01/01/2020; Não; Completo; 33; 15-27; INGLES;

Título: O aumento das Doenças Inflamatórias Intestinais no Brasil:uma breve reflexão **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S. CAVALCANTE, MURILO MOURA LIMA, PARENTE, JOSÉ MIGUEL LUZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; O aumento das Doenças Inflamatórias Intestinais no Brasil:uma breve reflexão; 01/01/2019; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 27; 158; 5-10; PORTUGUES;

Título: No Association between Cortisol, Parameters of Zinc and Insulin Resistance in Obese Women. **Destaque*:** NÃO

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): JULIANA SOARES SEVERO, KYRIA JAYANNE CLÍMACO CRUZ, GILBERTO SIMEONE HENRIQUES, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; No Association between Cortisol, Parameters of Zinc and Insulin Resistance in Obese Women.; 01/01/2020; Não; Completo; 10; 37824-37828; INGLES;

Título: No Relation Between Zinc Status and Inflammatory Biomarkers in Adolescent Judokas **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (0300-9831) INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH

Qualis: B1

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FRANCISCA DE SOUSA, ARTEMIZIA, DE ANDRADE MESQUITA, LAIANA SEPÚLVEDA, CRUZ, KYRIA JAYANNE CLÍMACO, DE OLIVEIRA, ANA RAQUEL SOARES, MORAIS, JENNIFER BEATRIZ SILVA, SEVERO, JULIANA SOARES, BESERRA, JÉSSICA BATISTA, MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; No Relation Between Zinc Status and Inflammatory Biomarkers in Adolescent Judokas; 01/01/2019; Não; Completo; (0300-9831) INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH; 1; 1-7; INGLÉS; [doi:10.1024/0300-9831/a000504];

Título: CIRCUNFERÊNCIA DO PESCOÇO:MEDIDA ANTROPOMÉTRICA PROMISSORA NA AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E DE RISCOS METABÓLICOS

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S. CAVALCANTE, LUANA SANTOS ARAUJO DANTAS, EMANUELLY ANDREZA SANTOS ARAÚJO VAZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; CIRCUNFERÊNCIA DO PESCOÇO:MEDIDA ANTROPOMÉTRICA PROMISSORA NA AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E DE RISCOS METABÓLICOS; 01/01/2020; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 28; 163; 27-32; PORTUGUES;

Título: O PAPEL DA MICROBIOTA NA ETIOLOGIA DAS DOENÇAS INFLAMATÓRIAS INTESTINAIS

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO

Qualis: B2

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S. CAVALCANTE, MURILO MOURA LIMA, PARENTE, JOSÉ MIGUEL LUZ

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; O PAPEL DA MICROBIOTA NA ETIOLOGIA DAS DOENÇAS INFLAMATÓRIAS INTESTINAIS; 01/01/2020; Não; Completo; (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO; 14; 86; 498-510; PORTUGUES;

Título: Antioxidant action and enzyme activity modulation by bioaccessible polyphenols from jambolan (*Syzyglum cumini* (L) Skeels) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0308-8146) FOOD CHEMISTRY

Qualis: A1

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIANA DE MORAIS SOUSA, ALESSANDRO DE LIMA, REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAÚJO, ANA AMÉLIA DE CARVALHO MELO CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antioxidant action and enzyme activity modulation by bioaccessible polyphenols from jambolan (*Syzyglum cumini* (L) Skeels; 01/01/2021; Não; Completo; (0308-8146) FOOD CHEMISTRY; 363; 130353-130353; INGLES;

Título: Relationship between selenium status and biomarkers of oxidative stress in Crohn's disease **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0899-9007) NUTRITION

Qualis: A2

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): SUSY ÉRICA DE LIMA BARROS, NINA ROSA M. SOARES, MAYARA STOREL BESERRA DE MOURA, JOAQUIM VAZ PARENTE, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, GILBERTO SIMEONE HENRIQUES, JOSÉ MACHADO MOITA NETO, THALINE MILANY DA SILVA DIAS, CARLA SORAYA COSTA MAIA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Relationship between selenium status and biomarkers of oxidative stress in Crohn's disease; 01/01/2020; Não; Completo; (0899-9007) NUTRITION; INGLES;

Título: Estratégias de suplementação com zinco para adultos

Destaque*: NÃO

Viníola Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CAVALCANTE, REGINA MÁRCIA SOARES, MOURA, MAYARA STOREL BESERRA DE, RODRIGUES, GILMARA PÉRES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Estratégias de suplementação com zinco para adultos; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT; 9; 8; PORTUGUES; [doi:10.33448/rsd-v9i8.6115];

Título: Retocolite ulcerativa e citocinas: uma revisão da literatura

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CAVALCANTE, REGINA MÁRCIA SOARES, MOURA, MAYARA STOREL BESERRA DE, BRAZ, DÉBORA CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Retocolite ulcerativa e citocinas: uma revisão da literatura; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT; 9; 9; PORTUGUES; [doi:10.33448/rsd-v9i9.7145];

Título: Multi-response optimization of a solvent system for the extraction of antioxidants polyphenols from jambolan fruit (Syzygium cumini (L) Skeels) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1936-976X) FOOD ANALYTICAL METHODS (INTERNET)

Qualis: B1

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIANA DE MORAIS SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Multi-response optimization of a solvent system for the extraction of antioxidants polyphenols from jambolan fruit (Syzygium cumini (L) Skeels); 01/01/2021; Não; Completo; (1936-976X) FOOD ANALYTICAL METHODS (INTERNET); 1; 1-4; INGLES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Effects of vitamin D supplementation on the glycemc control of pre-diabetic individuals: a systematic review

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1699-5198) NUTRICIÓN HOSPITALARIA

Qualis:

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): LIMA, CARLOS HENRIQUE RIBEIRO, LAYANNE, LAYANNE CRISTINA DE CARVALHO LAVÔR, GILMARA, GILMARA PEREZ RODRIGUES, DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, KAROLINE, CALDAS CARVALHO DE ALMEIDA TEIXEIRA, NAYRA DO SOCORRO, FONSÊCA OLIVEIRA, IARA KATRYNNE, PAIVA, ADRIANA DE AZEVEDO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effects of vitamin D supplementation on the glycemc control of pre-diabetic individuals: a systematic review; 01/01/2020; Não; Completo; (1699-5198) NUTRICIÓN HOSPITALARIA; 23; 38; 186-193; INGLES;

Título: Potencial inflamatório da dieta e risco de câncer de mama

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NOGUEIRA, THAÍS RODRIGUES, CALDAS, DANIELE RODRIGUES CARVALHO, ARAÚJO, CAMILA GUEDES BORGES DE, SILVA, MARIA DA CRUZ MOURA E, RODRIGUES, GILMARA PÉRES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Potencial inflamatório da dieta e risco de câncer de mama; 01/01/2019; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; 522; 22; e571-571; PORTUGUES; [doi:10.25248/reas.e571.2019];

Título: No Relation Between Zinc Status and Inflammatory Biomarkers in Adolescent Judokas

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0300-9831) INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND

Qualis: B1

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

NUTRITION RESEARCH

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FRANCISCA DE SOUSA, ARTEMIZIA, DE ANDRADE MESQUITA, LAIANA SEPÚLVEDA, CRUZ, KYRIA JAYANNE CLÍMACO, DE OLIVEIRA, ANA RAQUEL SOARES, MORAIS, JENNIFER BEATRIZ SILVA, SEVERO, JULIANA SOARES, BESERRA, JÉSSICA BATISTA, MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; No Relation Between Zinc Status and Inflammatory Biomarkers in Adolescent Judokas; 01/01/2019; Não; Completo; (0300-9831) INTERNATIONAL JOURNAL FOR VITAMIN AND NUTRITION RESEARCH; 1; 1-7; INGLES; [doi:10.1024/0300-9831/a000504];

Título: Mineral Status And Superoxide Dismutase Enzyme Activity In Alzheimer?s Disease

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0946-672X) JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY

Qualis: A2

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): RODRIGUES, GILMARA P?RES, COZZOLINO, SILVIA MARIA FRANCISCATO, MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO, CALDAS, DANIELE RODRIGUES CARVALHO, DA SILVA, KELCYLENE GOMES, DE SOUSA ALMONDES, KALUCE GON?ALVES, NETO, JOS? MACHADO MOITA, PIMENTEL, JOS? ALEXANDRE COELHO, DE CARVALHO, CEC?LIA MARIA RESENDE GON?ALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Mineral Status And Superoxide Dismutase Enzyme Activity In Alzheimer?s Disease; 01/01/2017; Não; Completo; (0946-672X) JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY; 44; 83-87; PORTUGUES;

Título: Ingestão dietética de zinco e sua relação com parâmetros de adiposidade em mulheres com câncer de mama

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): GILMARA PERES RODRIGUES, JULIANA SOARES SEVERO, JENNIFER BEATRIZ SILVA MORAIS, MAÍSA GUIMARÃES SILVA PRIMO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Ingestão dietética de zinco e sua relação com parâmetros de adiposidade em mulheres com câncer de mama; 01/01/2017; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 25; 143; 5-9; PORTUGUES;

Título: Influência da zincemia sobre as concentrações das metaloproteínas 2 e 9 em mulheres com câncer de mama **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ALDENORA OLIVEIRA DO NASCIMENTO HOLANDA, DILINA DO NASCIMENTO MARREIRO, ANA RAQUEL SOARES OLIVEIRA, CAMILA GUEDES B. ARAÚJO, CINTHYA VIVIANNE DE SOUZA ROCHA, THIAGO LEAL BARBOSA HIPÓLITO, BENEDITO BORGES DA SILVA, CAMILA MARIA SIMPLÍCIO REVOREDO, HEILA DIAS DE SOUSA PINTO AGUIAR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Influência da zincemia sobre as concentrações das metaloproteínas 2 e 9 em mulheres com câncer de mama; 01/01/2017; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; 9; 1; 1003-1010; PORTUGUES;

Título: O aumento das Doenças Inflamatórias Intestinais no Brasil:uma breve reflexão **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S. CAVALCANTE, MURILO MOURA LIMA, PARENTE, JOSÉ MIGUEL LUZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; O aumento das Doenças Inflamatórias Intestinais no Brasil:uma breve reflexão; 01/01/2019; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 27; 158; 5-10; PORTUGUES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: A impotância do Zinco na Imunidade

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A impotância do Zinco na Imunidade; 01/01/2020; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 28; 161; 5-10; PORTUGUES;

Título: MINERAIS E IMUNIDADE:ALGUMAS CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): REGINA MÁRCIA S. CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; MINERAIS E IMUNIDADE:ALGUMAS CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES; 01/01/2021; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 29; 170; 38-41; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: PERFIL DOS PACIENTES COM TRAUMA CRÂNIO ENCEFÁLICO EM DECORRÊNCIA DE ACIDENTES DE TRÂNSITO ADMITIDOS EM UM CENTRO DE REABILITAÇÃO

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): JAQUELINE DA CUNHA MORAIS, ANDREYA MARIA PEREIRA DA SILVA, FRANCIANA FARIAS COSTA, ALESSANDRA SOUSA MONTEIRO, CARLIANE DA CONCEIÇÃO MACHADO SOUSA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PERFIL DOS PACIENTES COM TRAUMA CRÂNIO ENCEFÁLICO EM DECORRÊNCIA DE ACIDENTES DE TRÂNSITO ADMITIDOS EM UM CENTRO DE REABILITAÇÃO; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: O ENFERMEIRO NO CENTRO CIRÚRGICO E AS SITUAÇÕES DE ESTRESSE

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NATIELE INES DOS SANTOS, MARCELLA ARAUJO SILVA, JULIANA BRUNO MOREIRA DE MIRANDA, SELMINHA BARBOSA FERNANDES B. SENNA, ERICA MELINA BANDEIRA DE REZENDE

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; O ENFERMEIRO NO CENTRO CIRÚRGICO E AS SITUAÇÕES DE ESTRESSE; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: ADESÃO AO CHECKLIST CIRÚRGICO SEGURO EM UM HOSPITAL PRIVADO DE REFERÊNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, CLARA FERNANDA BESERRA SANTOS, JESSICA PEREIRA COSTA, ANDREA AMRIA DE SOUSA LOPES, KÉSSIA VITÓRIA DE MOURA REGO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; ADESÃO AO CHECKLIST CIRÚRGICO SEGURO EM UM HOSPITAL PRIVADO DE REFERÊNCIA; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Vívia L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: AVALIAÇÃO DO RISCO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LESÕES PERIOPERATÓRIAS DECORRENTES DO POSICIONAMENTO CIRÚRGICO

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANNE KAROLINE NUNES DE OLIVEIRA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; AVALIAÇÃO DO RISCO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LESÕES PERIOPERATÓRIAS DECORRENTES DO POSICIONAMENTO CIRÚRGICO; 01/01/2019; Não; SEMINÁRIO; PORTUGUES;

Título: PREVALÊNCIA DE ÓBITOS RELACIONADOS À SEPSE EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DO NORDESTE

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SAMYA RAQUEL SOARES DIAS, ANTÔNIO FRANCISCO MACHADO PEREIRA, SAMILA GOMES RIBEIRO, IGOR ALMEIDA SILVA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PREVALÊNCIA DE ÓBITOS RELACIONADOS À SEPSE EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DO NORDESTE; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: MORTALIDADE RELACIONADA À SEPSE EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): PALLOMA NEVES CAVALCANTI

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; MORTALIDADE RELACIONADA À SEPSE EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO; 01/01/2019; Não; SEMINÁRIO; PORTUGUES;

Vívia Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: ACIDENTES MOTOCICLÍSTICOS: A DIFERENÇA NO USO DO CAPACETE

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANNE KAROLINE NUNES DE OLIVEIRA, ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, AGOSTINHO ANTÔNIO CRUZ ARAÚJO, JAQUELINE DA CUNHA MORAIS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ACIDENTES MOTOCICLÍSTICOS: A DIFERENÇA NO USO DO CAPACETE; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES; [<http://WWW.ABENNACIONAL.ORG.BR>];

Título: INFECÇÕES DO SÍTIO CIRÚRGICO EM CIRURGIAS LIMPAS COMO UM INDICADOR DE QUALIDADE

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MATHEUS SOUSA MARQUES CARVALHO, ODINEA MARIA AMORIM BATISTA, CRISTIANE BORGES DE MOURA RABELO, VANESSA MOURA CARVALHO DE OLIVEIRA, ROSILANE DE LIMA BRITO MAGALHAES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INFECÇÕES DO SÍTIO CIRÚRGICO EM CIRURGIAS LIMPAS COMO UM INDICADOR DE QUALIDADE; 01/01/2019; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR DE UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Vívia L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): GLICIA CARDOSO NASCIMENTO, MARIA ELIETE BATISTA MOURA, ODINEA MARIA AMORIM BATISTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR DE UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES; [<http://WWW.ABENNACIONAL.ORG.BR>];

Título: ESTADO NUTRICIONAL E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES ATENDIDOS EM UM SERVIÇO AMBULATORIA **Destaque*:** NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LAYLA RAFAELE SAMPAIO LEARTE, GLEYSON MOURA DOS SANTOS, DALLYLA JENNIFER MORAIS DE SOUSA, LARISSA LAYANA CARDOSO DE SOUS, JOANNE RIBEIRO RODRIGUES, PAULO VÍCTOR DE LIMA SOUSA, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ESTADO NUTRICIONAL E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES ATENDIDOS EM UM SERVIÇO AMBULATORIA; 01/01/2019; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES;

Título: ACIDENTES DE TRÂNSITO COM IDOSOS NO BRASIL: REVISÃO INTEGRATIVA **Destaque*:** NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, FRANCISCA CECÍLIA VIANA ROCHA, ANA RAYSSA NUNES LIMA, TATYANNE SILVA RODRIGUES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ACIDENTES DE TRÂNSITO COM IDOSOS NO BRASIL: REVISÃO INTEGRATIVA; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES; [<http://WWW.ABENNACIONAL.ORG.BR>];

Título: LESÕES EM MOTOCICLISTAS E O USO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO **Destaque*:** NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Vívia L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANANDA CERQUEIRA BARBOSA DE VASCONCELOS, ELAINE MARIA LEITE RANGEL ANDRADE, TATYANNE SILVA RODRIGUES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; LESÕES EM MOTOCICLISTAS E O USO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO; 01/01/2018; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES; [<http://WWW.ABENNACIONAL.ORG.BR>];

Título: O ENFERMEIRO NO CENTRO CIRÚRGICO E AS SITUAÇÕES DE ESTRESSE

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NATIELE INES DOS SANTOS, MARCELLA ARAUJO SILVA, JULIANA BRUNO MOREIRA DE MIRANDA, SELMINHA BARBOSA FERNANDES B. SENNA, ERICA MELINA BANDEIRA DE REZENDE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; O ENFERMEIRO NO CENTRO CIRÚRGICO E AS SITUAÇÕES DE ESTRESSE; 01/01/2019; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES;

Título: INFECÇÃO COMO COMPLICAÇÃO NA FISTULA ARTÉRIO VENOSA EM DOENTES RENAIIS CRÔNICOS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ÉVELYN OLIVEIRA DA COSTA LEAL, LOUANA VANESSA CARDOSO SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INFECÇÃO COMO COMPLICAÇÃO NA FISTULA ARTÉRIO VENOSA EM DOENTES RENAIIS CRÔNICOS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1; 1; 669-669; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DO RISCO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LESÕES PERIOPERATÓRIAS DECORRENTES DO POSICIONAMENTO CIRÚRGICO

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Maria Zelia

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ELAINE MARIA LEITE RANGEL ANDRADE, ANIZIELLY MARIA DE JESUS FERREIRA DOS SANTOS, HAGLAIA MOIRA BRITO DE SENA OLIVEIRA, GRAZIELLE ROBERT DA SILVA FREITAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AVALIAÇÃO DO RISCO PARA O DESENVOLVIMENTO DE LESÕES PERIOPERATÓRIAS DECORRENTES DO POSICIONAMENTO CIRÚRGICO; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 01; 1; 1; 1-1; PORTUGUES; [http://WWW.ABENNACIONAL.ORG.BR];

Título: ADESÃO AO CHECKLIST CIRÚRGICO SEGURO EM UM HOSPITAL PRIVADO DE REFERÊNCIA

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, CLARA FERNANDA BESERRA SANTOS, JESSICA PEREIRA COSTA, ANDREA MARIA DE SOUSA LOPES, KÉSSIA VITÓRIA DE MOURA REGO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ADESÃO AO CHECKLIST CIRÚRGICO SEGURO EM UM HOSPITAL PRIVADO DE REFERÊNCIA; 01/01/2019; Não; RESUMO; 1; 1; 1; 1-1; PORTUGUES; [http://www.sobecc.org.br];

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Reflexões sobre a assistência domiciliar no Sistema Único de Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): LIVIO AMARAL BASTOS, PRISCILLA INGRID GOMES MIRANDA, CHRYSTIANY PLÁCIDO DE BRITO VIEIRA, FERNANDO JOSÉ GUEDES DA SILVA JÚNIOR

Vívia Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Reflexões sobre a assistência domiciliar no Sistema Único de Saúde; 01/01/2021; Não; Editora CRV;

Título: Curativo de incisão cirúrgica

Destaque*: NÃO

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, CLAUDIA DANIELLA AVELINO VASCONCELOS BENÍCIO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Curativo de incisão cirúrgica; 01/01/2019; Não; Artmed;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Perfil de pacientes com hérnia de disco em um ambulatório público

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SILVA, GABRIEL GOMES DA, ROCHA, FRANCISCA CECÍLIA VIANA, IVONIZETE PIRES RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Perfil de pacientes com hérnia de disco em um ambulatório público; 01/01/2019; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; sup 29; 29; e1071-8; PORTUGUES; [doi:10.25248/reas.e1071.2019];

Título: Perfil dos pacientes submetidos a tratamento hemodialítico em uma clínica em Teresina

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1809-6107) REVISTA DE PESQUISA: CUIDADO É FUNDAMENTAL

Qualis: B2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ERICA SANTANA COSTA, ADÉLIA DALVA DA SILVA OLIVEIRA, IVONIZETE PIRES RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Perfil dos pacientes submetidos a tratamento hemodialítico em uma clínica em Teresina; 01/01/2019; Não; Completo; (1809-6107) REVISTA DE PESQUISA: CUIDADO É FUNDAMENTAL; 11; 1; 142-146; PORTUGUES;

Título: HEALTH SITUATION AND ASSISTANCE TO BLACK QUILOMBOLA WOMEN FROM THE INTERIOR OF PIAUI STATE, BRAZIL: AN ANALYSIS FOCUSED ON INDICATORS OF BREAST CANCER

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0039-7660) SYLWAN

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): SAARA JANE SANTOS BATISTA LUSTOSA, CARMEN VIANA RAMOS, IVONIZETE PIRES RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; HEALTH SITUATION AND ASSISTANCE TO BLACK QUILOMBOLA WOMEN FROM THE INTERIOR OF PIAUI STATE, BRAZIL: AN ANALYSIS FOCUSED ON INDICATORS OF BREAST CANCER; 01/01/2018; Não; Completo; (0039-7660) SYLWAN; 01; 01; 01-15; INGLES; [<http://sylvan.ibles.org/scope.html>];

Título: Traumatic brain injury: profile of patients admitted in a public hospital from Teresina city

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2175-5361) REVISTA DE PESQUISA: CUIDADO E FUNDAMENTAL (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CARVALHO, ONÉDIA NAÍS DE, SILVA, ISA MOEMA DE CASTRO, VIANA, MAGDA ROGERIA PEREIRA, OLIVEIRA, ADELIA DALVA DA SILVA, CARVALHO, ANA RAQUEL BATISTA

V. L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Traumatic brain injury: profile of patients admitted in a public hospital from Teresina city; 01/01/2020; Não; Completo; (2175-5361) REVISTA DE PESQUISA: CUIDADO E FUNDAMENTAL (ONLINE); 12; 946-952; PORTUGUES;

Título: ACIDENTES COM MOTOCICLETAS: CARACTERÍSTICAS DA OCORRÊNCIA E SUSPEITA DO USO DE ÁLCOOL **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2176-9133) COGITARE ENFERMAGEM

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BÁRBARA DE JESUS CUNHA DA SILVA, JOSÉ DIEGO MARQUES SANTOS, ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, MÁRCIA TELES DE OLIVEIRA GOUVEIA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; ACIDENTES COM MOTOCICLETAS: CARACTERÍSTICAS DA OCORRÊNCIA E SUSPEITA DO USO DE ÁLCOOL; 01/01/2017; Não; Completo; (2176-9133) COGITARE ENFERMAGEM; 22; 3; 1-10; PORTUGUES;

Título: Indicadores de calidad en la terapia intravenosa.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1561-2961) REVISTA CUBANA DE ENFERMERIA

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA EUGÊNIA RAMOS REIS E SILVA, ALVARO FRANCISCO LOPES DE SOUSA, ODINEA MARIA AMORIM BATISTA, MARIA ELIETE BATISTA MOURA, ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Indicadores de calidad en la terapia intravenosa.; 01/01/2018; Não; Completo; (1561-2961) REVISTA CUBANA DE ENFERMERIA; 34; 1-11; ESPANHOL;

Título: Neurological trauma profile of traffic accident victims patients in a rehabilitation center / Perfil do trauma neurológico em pacientes vítimas de acidentes de trânsito em um centro de reabilitação / Perfil trauma neurológico en accidentes de tráfico víctimas pacientes..

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI

Qualis: B4

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANDREYA MARIA PEREIRA DA SILVA, FRANCIANA FARIAS COSTA, ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, ODINEA MARIA AMORIM BATISTA, GILBERTO ALBERTO MADEIRA NETO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Neurological trauma profile of traffic accident victims patients in a rehabilitation center / Perfil do trauma neurológico em pacientes vítimas de acidentes de trânsito em um centro de reabilitação / Perfil trauma neurológico en accidentes de tráfico víctimas pacientes.; 01/01/2018; Não; Completo; (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI; 6; 4; 22-27; PORTUGUES;

Título: Local complications of peripheral intravenous therapy and associated factors in Brazilian hospital

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1561-2961) REVISTA CUBANA DE ENFERMERIA

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ODINEA MARIA AMORIM BATISTA, RAFAEL FIALHO MOREIRA, ALVARO FRANCISCO LOPES DE SOUSA, MARIA ELIETE BATISTA MOURA, DENISE ANDRADE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Local complications of peripheral intravenous therapy and associated factors in Brazilian hospital; 01/01/2018; Não; Completo; (1561-2961) REVISTA CUBANA DE ENFERMERIA; 34; 3; 1-7; PORTUGUES;

Título: Erros na administração de medicamentos via parenteral: Perspectiva dos técnicos de enfermagem

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0103-2100) ACTA PAULISTA DE ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2020

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): CARDOSO, STEFANY RODRIGUES, SANTOS, JOSÉ DIEGO MARQUES, ABREU, INGRID MOURA DE, CARVALHO, NALMA ALEXANDRA ROCHA DE, ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, FERNANDA VALÉRIA SILVA DANTAS AVELINO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Erros na administração de medicamentos via parenteral: Perspectiva dos técnicos de enfermagem; 01/01/2020; Não; Completo; (0103-2100) ACTA PAULISTA DE ENFERMAGEM; 33; 1-8; INGLES; [doi:10.37689/acta-ape/2020ao02766];

Título: FATORES DE RISCOS PARA INFECÇÃO PRIMÁRIA DE CORRENTE SANGUÍNEA ASSOCIADA A CATETER VENOSO CENTRAL EM PACIENTES CRÍTICOS

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): AMANDA CAROLINE RODRIGUES SOARES DE MOURA, DANIELE MARTINS DE SOUSA OLIVEIRA, IVONIZETE PIRES RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; FATORES DE RISCOS PARA INFECÇÃO PRIMÁRIA DE CORRENTE SANGUÍNEA ASSOCIADA A CATETER VENOSO CENTRAL EM PACIENTES CRÍTICOS; 01/01/2021; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 11; 2; 44240-44244; PORTUGUES; [doi:10.37118/ijdr.20802.02.2021];

Título: SEPSIS: RISK FACTORS IN PATIENTS ADMITTED TO A HOSPITAL IN TERESINA, PIAUI

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): GILBERTO ALBERTO MADEIRA NETO, VIRIATO CAMPELO, MOURA, MARIA ELIETE BATISTA, MARA JORDANA MAGALHÃES COSTA, MARCOS

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; SEPSE: RISK FACTORS IN PATIENTS ADMITTED TO A HOSPITAL IN TERESINA, PIAUI; 01/01/2020; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 10; 05; 35587-35592; PORTUGUES; [http://www.journalijdr.com][doi:10.37118/ijdr.18463.05.2020];

Título: Riscos ocupacionais entre trabalhadores de enfermagem em Unidade de Terapia Intensiva

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1679-4435) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO TRABALHO

Qualis: B3

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): RAIANA SOARES DE SOUSA SILVA, MÁRCIA ASTRÊS FERNANDES, ODINEA MARIA AMORIM BATISTA, BIANCA ANNE MENDES DE BRITO, NALMA ALEXANDRA ROCHA DE CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Riscos ocupacionais entre trabalhadores de enfermagem em Unidade de Terapia Intensiva; 01/01/2017; Não; Completo; (1679-4435) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO TRABALHO; 15; 3; 267-275; PORTUGUES;

Título: Avaliação do risco para o desenvolvimento de lesões perioperatórias decorrentes do posicionamento cirúrgico

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1983-1447) REVISTA GAÚCHA DE ENFERMAGEM (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): HAGLAIA MOIRA BRITO DE SENA OLIVEIRA, ANIZIELLY MARIA DE JESUS FERREIRA DOS SANTOS, ELAINE MARIA LEITE RANGEL ANDRADE, GRAZIELLE ROBERTA FREITAS DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Avaliação do risco para o desenvolvimento de lesões perioperatórias decorrentes do posicionamento cirúrgico;

Viz. L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

01/01/2019; Não; Completo; (1983-1447) REVISTA GAÚCHA DE ENFERMAGEM (ONLINE); 40; spe; 1-9; PORTUGUES;
[http://https://seer.ufrgs.br/RevistaGauchadeEnfermagem];

Título: Cateter urinário: o tempo de exposição e calibre podem influenciar na formação de biofilme?

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0103-2100) ACTA PAULISTA DE ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ODINEA MARIA AMORIM BATISTA, MONTEIRO, RACHEL MACIEL, MACHADO, MARINILA BUZANELO, FERREIRA, ADRIANO MENIS, VALLE, ANDREIA RODRIGUES MOURA DA COSTA, WATANABE, EVANDRO, MOURA, MARIA ELIETE BATISTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cateter urinário: o tempo de exposição e calibre podem influenciar na formação de biofilme?; 01/01/2018; Não; Completo; (0103-2100) ACTA PAULISTA DE ENFERMAGEM; 31; 5; 535-541; PORTUGUES;

Título: Conhecimento da equipe de enfermagem acerca da Prevenção de infecção em sítio cirúrgico

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CRONEMBERGER, JOÃO VICTOR BORGES VERAS, CARDOSO, SARAÍ DE BRITO, IVONIZETE PIRES RIBEIRO, ALENCAR, MARIANA DE FÁTIMA BARBOSA DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Conhecimento da equipe de enfermagem acerca da Prevenção de infecção em sítio cirúrgico; 01/01/2019; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; Sup 31; 31; e1100-7; PORTUGUES;

Título: Financial-patrimonial elder abuse: an integrative review

Destaque*: NÃO

V. L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1984-0446) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM

Qualis: B1

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, SILVA, FERNANDA LORRANY, RODRIGUES, ROSALINA APARECIDA PARTEZANI, SÁ, GUILHERME GUARINO DE MOURA, SANTOS, JOSÉ DIEGO MARQUES, ANDRADE, ELAINE MARIA LEITE RANGEL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Financial-patrimonial elder abuse: an integrative review; 01/01/2019; Não; Completo; (1984-0446) REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM; 72; suppl 2; 328-336; PORTUGUES; [doi:10.1590/0034-7167-2018-0703];

Título: VISÃO DOS PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM QUANTO AOS RISCOS OCUPACIONAIS E ACIDENTES DE TRABALHO NA CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2175-5361) REVISTA DE PESQUISA: CUIDADO E FUNDAMENTAL (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): HERICA EMILIA FÉLIX CARVALHO, ANESSA DE FÁTIMA MAGALHÃES SILVA, DANDARA LETICIA DA SILVA, IVONIZETE PIRES RIBEIRO, ADÉLIA DALVA DA SILVA OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; VISÃO DOS PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM QUANTO AOS RISCOS OCUPACIONAIS E ACIDENTES DE TRABALHO NA CENTRAL DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO; 01/01/2019; Não; Completo; (2175-5361) REVISTA DE PESQUISA: CUIDADO E FUNDAMENTAL (ONLINE); 11; 1161-1166; PORTUGUES;

Título: Cultura de segurança do paciente em centro cirúrgico: visão da enfermagem

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1983-1447) REVISTA GAÚCHA DE ENFERMAGEM (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Maria Zélia Araújo Madeira

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): INGRID MOURA DE ABREU, RUTH CARDOSO ROCHA, FERNANDA VALÉRIA SILVA DANTAS AVELINO, DAVID BERNAR OLIVEIRA GUIMARÃES, LIDYA TOLSTENKO NOGUEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cultura de segurança do paciente em centro cirúrgico: visão da enfermagem; 01/01/2019; Não; Completo; (1983-1447) REVISTA GAÚCHA DE ENFERMAGEM (ONLINE); 40; spe; 1-8; PORTUGUES; [<http://https://seer.ufrgs.br/RevistaGauchadeEnfermagem>];

Título: LESÕES EM MOTOCICLISTAS: CARACTERÍSTICAS DO ACIDENTE E USO DE EQUIPAMENTOS PROTETIVOS **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2176-9133) COGITARE ENFERMAGEM

Qualis: B2

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): VASCONCELOS, ANANDA CERQUEIRA BARBOSA DE, RODRIGUES, TATYANNE SILVA, ANA MARIA RIBEIRO DOS SANTOS, ANDRADE, ELAINE MARIA LEITE RANGEL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; LESÕES EM MOTOCICLISTAS: CARACTERÍSTICAS DO ACIDENTE E USO DE EQUIPAMENTOS PROTETIVOS; 01/01/2019; Não; Completo; (2176-9133) COGITARE ENFERMAGEM; 24; e61653-12; PORTUGUES; [[doi:10.5380/ce.v24i0.61653](https://doi.org/10.5380/ce.v24i0.61653)];

Título: Assistência de enfermagem na prevenção de pneumonia associada à ventilação mecânica: revisão integrativa **Destaque*:** NÃO

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2236-1987) JOURNAL OF NURSING AND HEALTH

Qualis: B4

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ANDIARA MACHADO ARAÚJO, DANIELE MARTINS DE SOUSA OLIVEIRA, ANA RAQUEL BATISTA DE CARVALHO, JADILSON RODRIGUES MENDES, IVONIZETE PIRES RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Assistência de enfermagem na prevenção de pneumonia associada à ventilação mecânica: revisão integrativa;

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

01/01/2021; Não; Completo; (2236-1987) JOURNAL OF NURSING AND HEALTH; 11; 2; 1-16; PORTUGUES; [doi:10.1016/j.enfi.2017.03.001];

Título: Nursing interventions against discounts/complications in a post-anesthetic recovery unit / Intervenções de enfermagem frente aos desconfortos/complicações em uma unidade de recuperação pós-anestésica / Intervenciones de enfermería frente a los desconfortos/complicaciones en una unidad de recuperación..

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI

Qualis: B4

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LIMA, LARISSA ALVES DE ARAÚJO, SANTOS, WERLLANIA STEFFANNYE VELOSO, SANTOS, MARIA DOS REMÉDIOS FARIAS DOS, CAMELO, AURISLANIA BEZERRA MELO, PAZ, RICARDO DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Nursing interventions against discounts/complications in a post-anesthetic recovery unit / Intervenções de enfermagem frente aos desconfortos/complicações em uma unidade de recuperação pós-anestésica / Intervenciones de enfermería frente a los desconfortos/complicaciones en una unidad de recuperación..; 01/01/2019; Não; Completo; (2238-7234) REVISTA DE ENFERMAGEM DA UFPI; 8; 1; 54-60; PORTUGUES; [doi:10.26694/2238-7234.8154-60];

Título: Cultura de segurança do paciente em centros cirúrgicos: perspectivas da enfermagem

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1980-220X) REVISTA DA ESCOLA DE ENFERMAGEM DA USP (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: MARIA ZELIA DE ARAUJO MADEIRA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ROCHA, RUTH CARDOSO, ABREU, INGRID MOURA DE, CARVALHO, RHANNA EMANUELA FONTENELE LIMA DE, ROCHA, SILVANA SANTIAGO DA, FERNANDA VALÉRIA SILVA DANTAS AVELINO

Maria Zelia Araujo Madeira

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cultura de segurança do paciente em centros cirúrgicos: perspectivas da enfermagem; 01/01/2021; Não; Completo; (1980-220X) REVISTA DA ESCOLA DE ENFERMAGEM DA USP (ONLINE); 55; 1-9; PORTUGUES; [doi:10.1590/s1980-220x2020034003774];

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: O ALEITAMENTO MATERNO NO CENÁRIO DA PANDEMIA POR SARS-COV-2 **Destaque*:** NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): E THAYANE RIBEIRO MENDES DA SILVA, GABRIELLE DA SILVA FERNANDES, IELY JAQUELINE DE OLIVEIRA BUENO, MIKAELY DOS SANTOS RIBEIRO, YARLA MARIA SANTANA RIBEIRO, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; O ALEITAMENTO MATERNO NO CENÁRIO DA PANDEMIA POR SARS-COV-2; 01/01/2020; Não; RESUMO; 1; 1597-1597; PORTUGUES;

Título: CONTAMINAÇÃO BACTERIANA DO VESTUÁRIO DO PESSOAL DE SAÚDE: UMA REVISÃO DA LITERATURA **Destaque*:** NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): SOUSA NETO, ANTONIO ROSA DE, MASLINKIEWICZ, ALEXANDRE, ALIAGA, KELLY MYRIAM JIMENEZ DE, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, FREITAS, DANIELA REIS JOAQUIM DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CONTAMINAÇÃO BACTERIANA DO VESTUÁRIO DO PESSOAL DE SAÚDE: UMA REVISÃO DA LITERATURA;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Escherichia coli produtora de shiga toxina isoladas de carcaças de frangos: Uma revisão.

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): JOANNE RIBEIRO RODRIGUES, HANDESON BRITO ARAÚJO, TIAGO RODRIGUES DA SILVA, AVILNETE BELÉM DE SOUZA MESQUITA, MARCOS VITOR SILVA ROCHA, ALINE MAGALHÃES DE LIMA, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Escherichia coli produtora de shiga toxina isoladas de carcaças de frangos: Uma revisão.; 01/01/2020; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 3227-3233; PORTUGUES; [<http://https://editoraomnisscientia.com.br/editora/livros/0402082.pdf>];

Título: INFECÇÃO DE PAPILOMAVÍRUS DURANTE A GESTAÇÃO: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MASLINKIEWICZ, ALEXANDRE, SOUSA NETO, ANTONIO ROSA DE, ALIAGA, KELLY MYRIAM JIMENEZ DE, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, FREITAS, DANIELA REIS JOAQUIM DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INFECÇÃO DE PAPILOMAVÍRUS DURANTE A GESTAÇÃO: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: INFECÇÃO DE PACIENTES HIV SOROPOSITIVOS COM LEISHMANIOSE CUTÂNEA: UMA REVISÃO

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MASLINKIEWICZ, ALEXANDRE, SOUSA NETO, ANTONIO ROSA DE, ALIAGA, KELLY MYRIAM JIMENEZ DE, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, FREITAS, DANIELA REIS JOAQUIM DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INFECÇÃO DE PACIENTES HIV SOROPOSITIVOS COM LEISHMANIOSE CUTÂNEA: UMA REVISÃO; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Escherichia coli resistente aos antimicrobianos isoladas de frango: uma revisão **Destaque*:** NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ALINE MAGALHÃES DE LIMA, JOANNE RIBEIRO RODRIGUES, TIAGO RODRIGUES DA SILVA, HANDESON BRITO ARAÚJO, MARCOS VITOR SILVA ROCHA, AVILNETE BELÉM DE SOUZA MESQUITA, EVALDO HIPÓLITO DE OLIVEIRA, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Escherichia coli resistente aos antimicrobianos isoladas de frango: uma revisão; 01/01/2020; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 3220-3226; PORTUGUES;

Título: ANTIMICROBIANOS ALTERNATIVOS PARA TRATAMENTO DE Neisseria gonorrhoeae: UMA REVISÃO DE LITERATURA DOS ÚLTIMOS 10 ANOS

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MASLINKIEWICZ, ALEXANDRE, SOUSA NETO, ANTONIO ROSA DE, ALIAGA, KELLY MYRIAM JIMENEZ DE, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, FREITAS, DANIELA REIS JOAQUIM DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ANTIMICROBIANOS ALTERNATIVOS PARA TRATAMENTO DE Neisseria gonorrhoeae: UMA REVISÃO DE LITERATURA DOS ÚLTIMOS 10 ANOS; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: FORMAÇÃO DE BIOFILME POR BACTÉRIAS

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARLY MARQUES REGO NETA, INARA VIVIANE DE OLIVEIRA SENA, ANTONIO ROSA DE SOUSA NETO, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, DANIELA REIS JOAQUIM DE FREITAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; FORMAÇÃO DE BIOFILME POR BACTÉRIAS; 01/01/2021; Não; Ateneu; <https://sistema.atenaeditora.com.br/index.php/admin/api/artigoPDF/56551>;

Título: COMO EVITAR A TRANSMISSÃO DE SARS-COV-2 NA CADEIA PRODUTIVA DE ALIMENTOS? **Destaque*:** NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): RANIELLA BORGES DA SILVA, DANIELA REIS JOAQUIM DE FREITAS, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, THAYANERIBEIRO MENDES DA SILVA, YARLA MARIA SANTANA RIBEIRO, GABRIELLE DA SILVA FERNANDES, MIKAELY DOS SANTOS RIBEIRO, IELY JAQUELINE DE OLIVEIRA BUENO, MARIA ALISSIA COSTA CARVALHO, JOANNE RIBEIRO RODRIGUES, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; COMO EVITAR A TRANSMISSÃO DE SARS-COV-2 NA CADEIA PRODUTIVA DE ALIMENTOS?; 01/01/2021; Não; Editora Omnis Scientia;

Viviane Lima

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Modulação da resistência aos aminoglicosídeos em Staphylococcus aureus pelo óleo essencial de Foeniculum vulgare Miller (Apiaceae).

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1516-0572) REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): HUMBERTO MEDEIROS BARRETO, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, E C SILVA FILHO, E O LIMA, B H C LIMA, A P L ABREU, L R OSORIO, A S F NUNES, I S LIMA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Modulação da resistência aos aminoglicosídeos em Staphylococcus aureus pelo óleo essencial de Foeniculum vulgare Miller (Apiaceae).; 01/01/2017; Não; Completo; (1516-0572) REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS (IMPRESSO); 19; 4; 552-556; PORTUGUES;

Título: Mechanism of the lethal effect of Riparin E against bacterial and yeast strains

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0882-4010) MICROBIAL PATHOGENESIS

Qualis: B1

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MURATORI COSTA, LUCIANA, BARRETO, HUMBERTO MEDEIROS, NASCIMENTO DE SOUSA, JONAS, BRAZ, DÉBORA CAVALCANTE, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, SAMPAIO NOGUEIRA, CARLOS EMÍDIO, BARBOSA-FILHO, JOSÉ MARIA, DE SOUSA LIMA-NETO, JOSÉ, CHAVEZ GUTIERREZ, STANLEY JUAN, DE ARAÚJO ABI-CHACRA, ÉRIKA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Mechanism of the lethal effect of Riparin E against bacterial and yeast strains; 01/01/2021; Não; Completo; (0882-4010) MICROBIAL PATHOGENESIS; 157; INGLES; [doi:10.1016/j.micpath.2021.104968];

Título: Interferência de Mimosa caesalpiniiifolia Benth. na atividade de antifúngicos

Destaque*: NÃO

Viníola Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

contra *Candida albicans*.

ISSN - Título: (1516-0572) REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): H M BARRETO, E M L BARROS, G S FIGUERÊDO, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, H D M COUTINHO, A P L ABREU, J S LIMA NETO, A M G L CITÓ, N B N MONÇÃO, J N SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Interferência de *Mimosa caesalpinifolia* Benth. na atividade de antifúngicos contra *Candida albicans*.; 01/01/2017; Não; Completo; (1516-0572) REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS (IMPRESSO); 19; PORTUGUES;

Título: Effect of Sweeteners on Root Dentine Demineralization Using a Microcosm Biofilm Model

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0718-381X) INTERNATIONAL JOURNAL OF ODONTOSTOMATOLOGY

Qualis:

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LEAL, AILA MARIA CIPRIANO, ROLIM, FABIANA GOUVEIA, SILVA, MARTA ALMEIDA, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, VALE, GLAUBER CAMPOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effect of Sweeteners on Root Dentine Demineralization Using a Microcosm Biofilm Model; 01/01/2019; Não; Completo; (0718-381X) INTERNATIONAL JOURNAL OF ODONTOSTOMATOLOGY; 13; 1; 93-96; INGLES; [doi:10.4067/s0718-381x2019000100093];

Título: PREVALÊNCIA, PERFIL DE RESISTÊNCIA E VIRULÊNCIA DE *ESCHERICHIA COLI* ISOLADA DE FRANGOS COMERCIALIZADOS EM TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Vinícius Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): JOANNE RIBEIRO RODRIGUES, DANIELA REISJOAQUIM DE FREITAS, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, FELIPE ARAÚJO DE ALCÂNTARA OLIVEIRA, MARCOS VITOR SILVA ROCHA, ALINE MAGALHÃES DE LIMA, HANDESON BRITO ARAÚJO, TIAGO RODRIGUES DA SILVA, AVILNETE BELÉM DE SOUZA MESQUITA, LUCAS LIMA VIEIRA, HUMBERTO MEDEIROS BARRETO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; PREVALÊNCIA, PERFIL DE RESISTÊNCIA E VIRULÊNCIA DE ESCHERICHIA COLI ISOLADA DE FRANGOS COMERCIALIZADOS EM TERESINA-PI; 01/01/2021; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 11; 51119-51125; PORTUGUES; [<http://https://www.journalijdr.com/>][doi:10.37118/ijdr.23033.10.2021];

Título: Evaluation of antimicrobial and modifying resistance activities of Anadenanthera colubrina var. cebil in Staphylococcus aureus **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1516-0572) REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): HUMBERTO MEDEIROS BARRETO, K M C SILVA, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, J P SIQUEIRA JÚNIOR, A M G L CITÓ, G S FIGUERÊDO, F A A OLIVEIRA, R A C SILVA, J N SOUSA, A L S OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of antimicrobial and modifying resistance activities of Anadenanthera colubrina var. cebil in Staphylococcus aureus; 01/01/2017; Não; Completo; (1516-0572) REVISTA BRASILEIRA DE PLANTAS MEDICINAIS (IMPRESSO); 19; 458-462; PORTUGUES; [doi:10.1590/1983-084x/00648];

Título: Inhibition of the NorA efflux pump of S. aureus by (Z)-5-(4-Fluorobenzylidene)-Imidazolidines **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0960-894X) BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS (PRINT)

Qualis: A2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARTÍN S. FAILLACE, ANTONIO L. ALVES BORGES LEAL, FELIPE ARAÚJO DE OLIVEIRA ALCÂNTARA, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, SIQUEIRA JUNIOR, J P, CARLOS E. SAMPAIO NOGUEIRA, BARRETO, HUMBERTO M., WALTER J. PELÁEZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Inhibition of the NorA efflux pump of *S. aureus* by (Z)-5-(4-Fluorobenzylidene)-Imidazolidines; 01/01/2021; Não; Completo; (0960-894X) BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS (PRINT); 31; INGLES;

Título: PREVALENCE OF EXTREMELY DRUG RESISTANT (XDR) ACINETOBACTER BAUMANNII AT A NORTHEAST BRAZILIAN EMERGENCY HOSPITAL

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): LAÍS ROCHA LIMA, LUCAS VALE SOARES, ELIEZER ERBE FREITAS, CERES LIMA BATISTA, AVILNETE BELÉM DE SOUZA MESQUITA, GIRLENE SOARES DE FIGUEIREDO, HUMBERTO MEDEIROS BARRETO, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, VIRIATO CAMPELO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; PREVALENCE OF EXTREMELY DRUG RESISTANT (XDR) ACINETOBACTER BAUMANNII AT A NORTHEAST BRAZILIAN EMERGENCY HOSPITAL; 01/01/2021; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 11; 51432-51437; PORTUGUES; [<http://https://www.journalijdr.com/>][doi:10.37118/ijdr.23084.11.2021];

Título: Antimicrobial activity of *Mimosa caesalpinifolia* Benth and its interaction with antibiotics against *Staphylococcus aureus* strains overexpressing efflux pump genes

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0266-8254) LETTERS IN APPLIED MICROBIOLOGY

Qualis: B1

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2019

Viriato Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): HUMBERTO MEDEIROS BARRETO, S W C SILVA, G W KAATZ, J P SIQUEIRA JÚNIOR, A M G L CITÓ, J S LIMA NETO, JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, D R ARCANJO, B Q ARAÚJO, N B N MONÇÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antimicrobial activity of Mimosa caesalpiniiifolia Benth and its interaction with antibiotics against Staphylococcus aureus strains overexpressing efflux pump genes; 01/01/2019; Não; Completo; (0266-8254) LETTERS IN APPLIED MICROBIOLOGY; 57-63; INGLES;

Título: Fungal degradation of reprocessed PP/PBAT/thermoplastic starch blends

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-7854) JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY

Qualis: B1

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): OLIVEIRA, THAINÁ ARAÚJO DE, BARBOSA, RENATA, MESQUITA, AVILNETE B.S., JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, CARVALHO, LAURA HECKER DE, ALVES, TATIANNY SOARES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Fungal degradation of reprocessed PP/PBAT/thermoplastic starch blends; 01/01/2020; Não; Completo; (2238-7854) JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY; X; 1-12; INGLES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Tipo: TÉCNICA

Título: Segurança Alimentar: noções de segurança alimentar 2

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES, MESQUITA, AVILNETE B.S.

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Segurança Alimentar: noções de segurança alimentar 2; 01/01/2019; Não; Teresina;

Título: Oficina: segurança alimentar para manipuladores de alimentos informais.

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES, MESQUITA, AVILNETE B.S.

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Oficina: segurança alimentar para manipuladores de alimentos informais.; 01/01/2019; Não;

Título: Segurança alimentar: noções de microbiologia para manipuladores de alimentos.

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, MARIA DO ROSÁRIO CONCEIÇÃO MOURA NUNES, MESQUITA, AVILNETE B.S.

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Segurança alimentar: noções de microbiologia para manipuladores de alimentos.; 01/01/2019; Não; Teresina - PI;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: Jogos Universitários - JUFPI 2018

Destaque*: NÃO

Autor: JOSIE HAYDEE LIMA FERREIRA PARANAGUA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JOSIE HAYDÉE LIMA FERREIRA, ADRIANA DE AZEVEDO PAIVA, CLEANIA SALES

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Jogos Universitários - JUFPI 2018; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: PERSPECTIVAS ANTITUMORAIS DO FITOQUÍMICO NATURAL BROMELINA OBTIDO DE Ananas comosus (ABACAXI): UMA REVISÃO **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): KENNYANA MIRANDA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PERSPECTIVAS ANTITUMORAIS DO FITOQUÍMICO NATURAL BROMELINA OBTIDO DE Ananas comosus (ABACAXI): UMA REVISÃO; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: INSTABILIDADES GENÉTICAS DO OMEPRAZOL E SUAS RELAÇÕES COM A CARCINOGENESE GÁSTRICA: VITAMINAS ANTIOXIDANTES PODERIAM PREVINIR TAIS COMPLICAÇÕES? **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LAYDE DE SOUSA CORREIA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; INSTABILIDADES GENÉTICAS DO OMEPRAZOL E SUAS RELAÇÕES COM A CARCINOGENESE GÁSTRICA: VITAMINAS ANTIOXIDANTES PODERIAM PREVINIR TAIS COMPLICAÇÕES?; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: O CAFÉ E SEUS COMPOSTOS BIOATIVOS COM COMPROVADA ATIVIDADE ANTITUMORAL ? REVISÃO INTEGRATIVA

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MATEUS VITAL

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; O CAFÉ E SEUS COMPOSTOS BIOATIVOS COM COMPROVADA ATIVIDADE ANTITUMORAL ? REVISÃO INTEGRATIVA; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: Toxicidade do alfa-terpineol em culturas celulares

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARLENE GOMES DE FARIAS

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Toxicidade do alfa-terpineol em culturas celulares; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: PROMOÇÃO DA SAÚDE ATRAVÉS DA ATIVIDADE EXTENSIONISTA DA LIGA ACADÊMICA DE ONCOLOGIA E HISTOLOGIA NA COMUNIDADE QUILOMBOLA POTES, SÃO JOÃO DA VARJOTA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ISABEL MARIANA FERREIRA DA SILVA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PROMOÇÃO DA SAÚDE ATRAVÉS DA ATIVIDADE EXTENSIONISTA DA LIGA ACADÊMICA DE ONCOLOGIA E HISTOLOGIA NA COMUNIDADE QUILOMBOLA POTES, SÃO JOÃO DA VARJOTA-PI; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: BROMELINA: UM NOVO COMPLEXO ENZIMÁTICO NATURAL COM ATIVIDADE ANTICÂNCER E POTENCIAL SINÉRGICO CONTRA DIFERENTES CÉLULAS TUMORAIS

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Vital Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ATHANARA ALVES DE SOUSA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; BROMELINA: UM NOVO COMPLEXO ENZIMÁTICO NATURAL COM ATIVIDADE ANTICÂNCER E POTENCIAL SINÉRGICO CONTRA DIFERENTES CÉLULAS TUMORAIS; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: PERFIL TOXICOGENÉTICO E AVALIAÇÃO ANTITUMORAL DE BROMELINA ISOLADA E ASSOCIADA A QUIMIOTERÁPICOS EM ESTUDO IN VITRO **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): TALINE ALVES NOBRE

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PERFIL TOXICOGENÉTICO E AVALIAÇÃO ANTITUMORAL DE BROMELINA ISOLADA E ASSOCIADA A QUIMIOTERÁPICOS EM ESTUDO IN VITRO; 01/01/2020; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: POTENCIAL MODULATÓRIO DA L-ARGININA FRENTE A RESPOSTA DA IMUNIDADE DE PACIENTES SUBMETIDOS AO TRATAMENTO TUMORAL **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): VICTOR OLIVEIRA ALVES

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; POTENCIAL MODULATÓRIO DA L-ARGININA FRENTE A RESPOSTA DA IMUNIDADE DE PACIENTES SUBMETIDOS AO TRATAMENTO TUMORAL; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: Efeitos antioidantes e anticitotóxicos da vitamina B6 quando associados a quimioterápicos **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

João Marcelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANA RAFAELA SILVA PEREIRA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Efeitos antidantes e anticitotóxicos da vitamina B6 quando associados a quimioterápicos; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: Efeito Protetor da vitamina B6 diante de danos genotóxicos induzidos por ciclofosfamida e doxorrubicina

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NAJARAH CARACAS CEDRO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Efeito Protetor da vitamina B6 diante de danos genotóxicos induzidos por ciclofosfamida e doxorrubicina; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: 1º Curso multiprofissional em Oncologia: Educação em Saúde para capacitação profissional **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): GABRIELA RIBEIRO MOREIRA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; 1º Curso multiprofissional em Oncologia: Educação em Saúde para capacitação profissional; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: Atuação da Liga Acadêmica de Oncologia e Histologia na Semana de Combate ao Câncer: Saber que transcende a universidade **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

João Marcelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): PALOMA ALVES FERREIRA LIMA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Atuação da Liga Acadêmica de Oncologia e Histologia na Semana de Combate ao Câncer: Saber que transcende a universidade; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: A IMPORTÂNCIA DOS COMPOSTOS BIOATIVOS NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO CÂNCER: UMA REVISÃO

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): TALINE ALVES NOBRE

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; A IMPORTÂNCIA DOS COMPOSTOS BIOATIVOS NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO CÂNCER: UMA REVISÃO; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: O PAPEL DA VITAMINA E NA QUIMIOPROTEÇÃO CONTRA ANTINEOPLÁSICOS EM ESTUDOS NÃO CLÍNICOS

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): PALOMA ALVES FERREIRA LIMA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; O PAPEL DA VITAMINA E NA QUIMIOPROTEÇÃO CONTRA ANTINEOPLÁSICOS EM ESTUDOS NÃO CLÍNICOS; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: A Importância da atenção básica no manejo de pacientes oncológicos

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DAVID DE SOUSA CARVALHO

João Marcelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; A Importância da atenção básica no manejo de pacientes oncológicos; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: PROJETOS TECNOLÓGICOS E SUAS APLICAÇÕES PARA ONCOLOGIA CLÍNICA E COVID19

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PROJETOS TECNOLÓGICOS E SUAS APLICAÇÕES PARA ONCOLOGIA CLÍNICA E COVID19; 01/01/2020; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Citotoxicidade e mutagenicidade da bromelina isolada e em associação a Doxorubicina em diferentes linhagens tumorais.

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ATHANARA SOUSA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Citotoxicidade e mutagenicidade da bromelina isolada e em associação a Doxorubicina em diferentes linhagens tumorais.; 01/01/2020; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Educação em saúde em cidades do interior do Piauí: Relato de Experiência

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ERIELTON GOMES DA SILVA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Educação em saúde em cidades do interior do Piauí: Relato de Experiência; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

PORTUGUES;

Título: Potencial Citotóxico e genotóxico da Oliteruana RF07 in vitro

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LAYDE DE SOUSA CORREIA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Potencial Citotóxico e genotóxico da Oliteruana RF07 in vitro; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE/CITOTOXICIDADE E MUTAGENICIDADE DO COMPOSTO BIOATIVO BROMELINA EM ESTUDOS NÃO CLÍNICOS

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): YANNE DE SOUSA AVELINO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE/CITOTOXICIDADE E MUTAGENICIDADE DO COMPOSTO BIOATIVO BROMELINA EM ESTUDOS NÃO CLÍNICOS; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Antitumor effects of [6]-Gingerol ((S) -5-hydroxy-1- (4-hydroxy-3-methoxyphenyl) -3-decanone) in mammary carcinoma induced with 7,12-dimethylbenzanthracene, in female mice

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

João Marcelo Castro e Sousa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, AG-ANNE PEREIRA MELO DE MENEZES, ANA, AMÉLIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Antitumor effects of [6]-Gingerol ((S) -5-hydroxy-1- (4-hydroxy-3-methoxyphenyl) -3-decanone) in mammary carcinoma induced with 7,12-dimethylbenzanthracene, in female mice; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Chemoprotective effects of vitamin B6 when associated with antineoplastics in vitro studies **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ANA RAFAELA SILVA PEREIRA, MARLENE GOMES DE FARIAS, FELIPE CAVALCANTE CARNEIRO DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Chemoprotective effects of vitamin B6 when associated with antineoplastics in in vitro studies; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Toxic, cytogenetic and antitumor evaluations of [6]-gingerol in non-clinical in vitro studies **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ISIONE O. CASTRO, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, ROSÁLIA MARIA TÔRRES DE LIMA, ANA, AMELIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Toxic, cytogenetic and antitumor evaluations of [6]-gingerol in non-clinical in vitro studies; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: CITRININA LIPOSSOMAL COMO CANDIDATO ANTITUMORAL EM ESTUDOS PRÉ-CLÍNICOS CONTRA O CÂNCER DE MAMA **Destaque*:** NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

João Marcelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): AG-ANNE PEREIRA MELO DE MENEZES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CITRININA LIPOSSOMAL COMO CANDIDATO ANTITUMORAL EM ESTUDOS PRÉ-CLÍNICOS CONTRA O CÂNCER DE MAMA; 01/01/2021; Não; RESUMO; 1; PORTUGUES;

Título: NANOSSISTEMAS LIPOSSOMAIS CONTENDO CITRININA PARA APLICAÇÃO EM TRATAMENTOS ONCOLÓGICOS

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MICHELY LAIANY VIEIRA MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; NANOSSISTEMAS LIPOSSOMAIS CONTENDO CITRININA PARA APLICAÇÃO EM TRATAMENTOS ONCOLÓGICOS; 01/01/2021; Não; RESUMO; 1; PORTUGUES;

Título: Antitumor effects of citrinin isolated from *Penicillium citrinum* in animal model for breast cancer: toxicological and cytogenetic monitoring

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARJORIE P GAULTER, OLIVEIRA FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES, AG-ANNE PEREIRA MELO DE MENEZES, ANA, AMÉLIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Antitumor effects of citrinin isolated from *Penicillium citrinum* in animal model for breast cancer: toxicological and cytogenetic monitoring; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Antitumoral effects of [6]-gingerol [(S)-5-hydroxy-1-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-3-decanone] in sarcoma 180 cells through cytogenetic mechanisms

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANA BEATRIZ S. SOUSA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES DE LIMA, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, AG-ANNE PEREIRA MELO DE MENEZES, ANA, AMÉLIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Antitumoral effects of [6]-gingerol [(S)-5-hydroxy-1-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-3-decanone] in sarcoma 180 cells through cytogenetic mechanisms; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Toxicogenetic potential of organotelluran RF-07 against primary sarcoma-180 cell lines

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIA LUIZA LIMA BARRETO DO NASCIMENTO, AG-ANNE PEREIRA MELO DE MENEZES, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, FELIPE CAVALCANTE CARNEIRO DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Toxicogenetic potential of organotelluran RF-07 against primary sarcoma-180 cell lines; 01/01/2021; Não; RESUMO; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: BIOLOGIA DO SARS-COV-2: INFECÇÃO NO HOSPEDEIRO HUMANO E MODELOS ANIMAIS EXPERIMENTAIS

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BERBERT, LUIZ RICARDO, SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO DA, SOUSA, BRUNA DOS SANTOS, NASCIMENTO, THAÍS DE OLIVEIRA, FERREIRA, JOSÉ ROBERTO DE OLIVEIRA, SOUSA, RAYRAN WALTER RAMOS DE, FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO

Vinicius Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; BIOLOGIA DO SARS-COV-2: INFECÇÃO NO HOSPEDEIRO HUMANO E MODELOS ANIMAIS EXPERIMENTAIS; 01/01/2020; Não; Atena Editora; <https://www.atenaeditora.com.br/post-ebook/3619>;

Título: BREVE HISTÓRICO, CARACTERIZAÇÃO DA DOENÇA E A BUSCA DE INFORMAÇÕES SOBRE SEGURANÇA DO TRABALHO EM TEMPOS DE PANDEMIA DO SARS-COV-2

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): VICTOR, ALVES DE OLIVEIRA, IRISLENE COSTA PEREIRA, VLADIMIR COSTA SILVA, FRANCISCO LEONARDO TORRES-LEAL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; BREVE HISTÓRICO, CARACTERIZAÇÃO DA DOENÇA E A BUSCA DE INFORMAÇÕES SOBRE SEGURANÇA DO TRABALHO EM TEMPOS DE PANDEMIA DO SARS-COV-2; 01/01/2021; Não; EdUESPI;

Título: Atualidades de condutas para segurança do trabalho em época de COVID19

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): FRANCISCO LEONARDO TORRES-LEAL, ORLANDO MAURICIO DE CARVALHO BERTI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Atualidades de condutas para segurança do trabalho em época de COVID19; 01/01/2021; Não; EdUESPI;

Título: SEGURANÇA DO TRABALHO EM MEIO À COVID-19 PARA MOTORISTAS DE TRANSPORTE PÚBLICO, APLICATIVOS AUTÔNOMOS E DELIVERY

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): RENATA KELLY DOS SANTOS E SILVA, CAMILA DE MENESES CAETANO VIANA, DIEGO CIPRIANO CHAGAS, GLAUTO TUQUARRE MELO DO NASCIMENTO, PAULO MICHEL PINHEIRO FERREIRA

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; SEGURANÇA DO TRABALHO EM MEIO À COVID-19 PARA MOTORISTAS DE TRANSPORTE PÚBLICO, APLICATIVOS AUTÔNOMOS E DELIVERY; 01/01/2021; Não; EdUESPI;

Título: MECANISMOS DE INSTABILIDADE GENÔMICA

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ANA, AMELIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM PAZ, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, AG-ANNE PEREIRA MELO DE MENEZES, MARIA LUIZA LIMA BARRETO DO NASCIMENTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; MECANISMOS DE INSTABILIDADE GENÔMICA; 01/01/2020; Não; Atena;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Modulação dos efeitos citotóxicos e mutagênicos do paracetamol pelo suco de caju e cajuína em meristemas de raízes de allium cepa

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): SANTOS, FRANCISCA IRES DA SILVA, COÊLHO, MARIA DO PERPETUO SOCORRO DE SOUSA, NASCIMENTO, GLAUTO TUQUARRE MELO, OLIVEIRA, VICTOR ALVES DE, SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO DA, CAVALCANTE, ANA AMELIA DE CARVALHO MELO, SILVA, RENATA KELLY DOS SANTOS E, FARIAS, MARLENE GOMES DE, CARVALHO, DAVID DE SOUSA, CORRÊA, LAYDE DE SOUSA, SOUSA, ATHANARA ALVES DE, NOBRE, TALINE ALVES, LIMA, PALOMA ALVES FERREIRA, PEREIRA, ANA RAFAELA SILVA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Modulação dos efeitos citotóxicos e mutagênicos do paracetamol pelo suco de caju e cajuína em meristemas de raízes de allium cepa; 01/01/2020; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; 12; 6; PORTUGUES; [doi:10.25248/reas.e1909.2020];

Título: Alpha-Terpineol as Antitumor Candidate in Pre-Clinical Studies

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1871-5206) ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): NEGREIROS, HELBER A., SANTOS, LUBNA K.B., GONÇALVES, JUAN C.R., MENDES, ANDERSON N., DA SILVA, FELIPE C.C., MELO-CAVALCANTE, ANA A.C., DE MOURA, KARIELY G., DO NASCIMENTO, MARIA L.L.B., RODRIGUES, DÉBORA C.N., FERREIRA, PAULO M.P., BRAZ, DÉBORA C., DE FARIAS, MARLENE G., CORRÊIA, LAYDE S., PEREIRA, ANA R.S.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Alpha-Terpineol as Antitumor Candidate in Pre-Clinical Studies; 01/01/2021; Não; Completo; (1871-5206) ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY; 21; INGLES; [doi:10.2174/1871520621999210104195820];

Título: Toxicity, cytotoxicity, mutagenicity and in vitro antioxidant models of 2-oleyl-1,3-dipalmitoyl-glycerol isolated from the hexane extract of Platonía insignis MART seeds

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2214-7500) TOXICOLOGY REPORTS

Qualis: B3

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DO NASCIMENTO CAVALCANTE, ANTONIO, LIMA, LAYANA KARINE FARIAS, ARAÚJO, CRISTIANY MARINHO, DA SILVA SANTOS, FELIPE PEREIRA, DO NASCIMENTO, MATHEUS OLIVEIRA, RAI, MAHENDRA, FEITOSA, CHISTIANE MENDES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Toxicity, cytotoxicity, mutagenicity and in vitro antioxidant models of 2-oleyl-1,3-dipalmitoyl-glycerol isolated from the hexane extract of Platonía insignis MART seeds; 01/01/2020; Não; Completo; (2214-7500) TOXICOLOGY REPORTS; 10; INGLES; [doi:10.1016/j.toxrep.2020.01.014];

João Marcelo de Castro e Sousa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Chemotherapeutic and Safety Profile of a Fraction from Mimosa caesalpinifolia Stem Bark **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1687-8469) JOURNAL OF ONCOLOGY

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): PINHEIRO FERREIRA, PAULO MICHEL, FARIAS, DAVI FELIPE, MARÇAL DA COSTA, PATRÍCIA, VIANA NUNES, ADRIANA MARIA, AMÉLIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE, ANA, DRUMOND, RENATA ROSADO, SILVA, JURANDY DO NASCIMENTO, OLIVEIRA SOUSA, IAN JHEMES, OLIVEIRA BARROS DE ALENCAR, MARCUS VINICIUS, OLIVEIRA FERREIRA DA MATA, ANA MARIA, NERY MONÇÃO, NAYANA BRUNA, MARIA DAS GRAÇAS LOPES CITÓ, ANTONIA, URANO CARVALHO, ANA FONTENELE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Chemotherapeutic and Safety Profile of a Fraction from Mimosa caesalpinifolia Stem Bark; 01/01/2021; Não; Completo; (1687-8469) JOURNAL OF ONCOLOGY; 2021; 1-12; INGLES; [doi:10.1155/2021/9031975];

Título: Antiproliferative and Genotoxic Action of an Underexploited Organoteluran Derivative on Sarcoma 180 Cells **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1871-5206) ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIA LUIZA LIMA BARRETO DO NASCIMENTO, ADRIANA M.V. NUNES, RODRIGO L. O. R. CUNHA, ANA AMÉLIA DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, JOSE VICTOR DE OLIVEIRA SANTOS, HELBER ALVES NEGREIROS, FELIPE CAVALCANTE CARNEIRO DA SILVA, PAULO MICHEL PINHEIRO FERREIRA, JUAN CARLOS RAMOS GONÇALVES, DALTON DITZ JÚNIOR, DÉBORA CAVALCANTE BRÁZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antiproliferative and Genotoxic Action of an Underexploited Organoteluran Derivative on Sarcoma 180 Cells; 01/01/2021; Não; Completo; (1871-5206) ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY; 21; 8; 1-8; INGLES;

Título: Inhibition of Mmp-9 Expression through Nf-K by Natural Compounds as a **Destaque*:** NÃO

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Possible Therapeutic Adjuvant Strategy in Breast Cancer: A Systematic Review

ISSN - Título: (2231-0894) EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL PLANTS

Qualis: C

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO DA, PEREIRA, RENATO DE OLIVEIRA, MARTINS, LUANA MOTA, RODRIGUES, GILMARA PERES, NOGUEIRA, THAÍS RODRIGUES, AMORIM, JEFFERSON RODRIGUES, OLIVEIRA, VICTOR ALVES DE, CHAGAS, DIEGO CIPRIANO, SILVA, BENEDITO BORGES DA, NOGUEIRA, THAIS ALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Inhibition of Mmp-9 Expression through Nf-K by Natural Compounds as a Possible Therapeutic Adjuvant Strategy in Breast Cancer: A Systematic Review; 01/01/2019; Não; Completo; (2231-0894) EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL PLANTS; 10; 1-9; PORTUGUES; [doi:10.9734/ejmp/2019/v29i230153];

Título: Pollutants of the Guaribas river water and their toxicogenic effects

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2008-6970) INTERNATIONAL AQUATIC RESEARCH

Qualis: B3

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): RODRIGUES, LUZIA C., SHILL, MANIK C., ISLAM, MUHAMMAD T., MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA C., BONECKER, CLÁUDIA C., JUNIOR, HORÁCIO F. J., DE OLIVEIRA, VITOR A., PERON, ANA P., LIMA, ATAÍDE M. V., SALES, ILA B. S., DA SILVA, FELIPE C. C., LIMA, LEONARDO H. G. M., MATOS, LEOMÁ A., DE ALENCAR, MARCUS V. O. B.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Pollutants of the Guaribas river water and their toxicogenic effects; 01/01/2019; Não; Completo; (2008-6970) INTERNATIONAL AQUATIC RESEARCH; 10; 1-14; INGLES; [doi:10.1007/s40071-019-0222-0];

Título: Citrinin against breast cancer: A cytogenotoxicological study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0951-418X) PTR. PHYTOTHERAPY RESEARCH

Qualis: A2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): OLIVEIRA FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES, ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS, PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, MORENO, LINA CLARA GAYOSO E ALMENDRA IBIAPI, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, MUBARAK, MOHAMMAD S., MELO CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, ANDRADE, TERESINHA DE JESUS AGUIAR DOS SANTO, LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, SILVA, DULCE HELENA SIQUEIRA, SANTOS, JOSÉ VICTOR DE OLIVEIRA, MENEZES, AG'ANNE PEREIRA MELO, MATA, ANA MARIA OLIVEIRA, DIAS, ANA CAROLINA SOARES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Citrinin against breast cancer: A cytogenotoxicological study; 01/01/2020; Não; Completo; (0951-418X) PTR. PHYTOTHERAPY RESEARCH; 10; INGLES; [doi:10.1002/ptr.6830];

Título: Retinol palmitate against toxicogenic damages of antineoplastic drugs on normal and tumor cells

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0009-2797) CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS (PRINT)

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DE CARVALHO, RICARDO MELO, PINHEIRO FERREIRA, PAULO MICHEL, MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, SALEHI, BAHARE, SETZER, WILLIAM N., SHARIFI-RAD, JAVAD, DE ALENCAR, MARCUS VINICIUS OLIVEIRA BARROS, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA FERREIRA, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, SOUSA DE AGUIAR, RAI PABLO, TEXEIRA E SILVA, JADSON, CORREIA JARDIM PAZ, MÁRCIA FERNANDA, MORAIS CHAVES, SOANE KALINE, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Retinol palmitate against toxicogenic damages of antineoplastic drugs on normal and tumor cells; 01/01/2020; Não; Completo; (0009-2797) CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS (PRINT); 50; INGLES; [doi:10.1016/j.cbi.2020.109219];

Título: Anti-Cancer Effects of Asiatic Acid, A Triterpene From Centilla Asiatica L: A Literature Review

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1871-5206) ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY

Qualis: A2

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ISLAM, MUHAMMAD T., ALI, EUNUS S., UDDIN, SHAIKH J., KHAN, ISHAQ N., SHILL, MANIK C., DE ALENCAR, MARCUS V.O. BARROS, MELO-CAVALCANTE, ANA A.C., MUBARAK, MOHAMMAD S.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Anti-Cancer Effects of Asiatic Acid, A Triterpene From Centilla Asiatica L: A Literature Review; 01/01/2019; Não; Completo; (1871-5206) ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY; 19; INGLES; [doi:10.2174/1871520619666191211103006];

Título: Toxic, cytogenetic and antitumor evaluations of [6]-gingerol in non-clinical in vitro studies

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, DO NASCIMENTO RODRIGUES, DEBORA CAROLINE, PINHEIRO FERREIRA, PAULO MICHEL, DE JESUS AGUIAR DOS SANTOS ANDRADE, TERESINHA, RAMOS GONÇALVES, JUAN CARLOS, CARNEIRO DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI, DE CARVALHO MELO CAVALCANTE, ANA AMÉLIA, DOS REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, DE OLIVEIRA SANTOS, JOSÉ VICTOR, DE OLIVEIRA FERREIRA, JOSÉ ROBERTO, LIMA BRAGA, ANTONIO, DE OLIVEIRA FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES, DE MENEZES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA FERREIRA, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Toxic, cytogenetic and antitumor evaluations of [6]-gingerol in non-clinical in vitro studies; 01/01/2019; Não; Completo; (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY; 115; INGLES; [doi:10.1016/j.biopha.2019.108873];

Título: Antioxidant, anti-inflammatory and cytotoxic/antitumoral bioactives from the phylum Basidiomycota and their possible mechanisms of action

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Vinicius Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): VIEIRA GOMES, DÉBORA CÁSSIA, PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, GAYOSO E ALMENDRA IBIAPINA MORENO, LINA CLARA, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, MELO CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS, DOS REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TORRES, DE OLIVEIRA SANTOS, JOSÉ VICTOR, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA FERREIRA, SOARES DIAS, ANA CAROLINA, DA COSTA, JOAQUIM SOARES, DE MEDEIROS, MARIA DAS GRAÇAS FREIRE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antioxidant, anti-inflammatory and cytotoxic/antitumoral bioactives from the phylum Basidiomycota and their possible mechanisms of action; 01/01/2019; Não; Completo; (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY; 112; INGLES; [doi:10.1016/j.biopha.2019.108643];

Título: Phytochemical characterization and mutagenicity, cytotoxicity, antimicrobial and modulatory activities of Poincianella pyramidalis (Tul.) L.P. Queiroz **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1478-6419) NATURAL PRODUCT RESEARCH (PRINT)

Qualis: B1

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): THIAGO P. CHAVES, FRANCINALVA D. MEDEIROS, LUÍS AUGUSTO P. SILVA, MICHELINE A. LIMA, HENRIQUE D. M. COUTINHO, ANA CLAUDIA D. MEDEIROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Phytochemical characterization and mutagenicity, cytotoxicity, antimicrobial and modulatory activities of Poincianella pyramidalis (Tul.) L.P. Queiroz; 01/01/2019; Não; Completo; (1478-6419) NATURAL PRODUCT RESEARCH (PRINT); 10; 1-7; PORTUGUES;

Título: Retinol palmitate and ascorbic acid: Role in oncological prevention and therapy **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA, MENDES, ANDERSON NOGUEIRA, GONÇALVES, JUAN CARLOS RAMOS, DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO, FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO, DA ROCHA SOUSA, LEONARDO, ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS, DE OLIVEIRA

Vinicius Barros

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

SANTOS, JOSÉ VICTOR, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA, PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, DE CARVALHO, RICARDO MELO, NUNES, NÁRCIA MARIANA FONSECA, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Retinol palmitate and ascorbic acid: Role in oncological prevention and therapy; 01/01/2019; Não; Completo; (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY; 109; 1394-1405; INGLES; [doi:10.1016/j.biopha.2018.10.115];

Título: The Role of Vitamin E in Breast Cancer Treatment and Prevention: Current Perspectives

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1573-4013) CURRENT NUTRITION AND FOOD SCIENCE

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DE OLIVEIRA, VICTOR ALVES, DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO, DE CARVALHO MELO CAVALCANTI, ANA AMÉLIA, DE AZEVEDO PAIVA, ADRIANA, PEREIRA, IRISLENE COSTA, NOGUEIRA, THAÍS RODRIGUES, MARTINS, JORDDAM ALMONDES, PÉRES-RODRIGUES, GILMARA, DE JESUS E SILVA DE ALMENDRA, BETÂNIA, SILVA, VLADIMIR COSTA, JÚNIOR, DALTON DITZ, LEAL, FRANCISCO LEONARDO TORRES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The Role of Vitamin E in Breast Cancer Treatment and Prevention: Current Perspectives; 01/01/2020; Não; Completo; (1573-4013) CURRENT NUTRITION AND FOOD SCIENCE; 16; INGLES; [doi:10.2174/1573401316999200614164711];

Título: Evaluation of the physical-chemical composition and hypoglycemic properties in biscuits produced with eggplant (*Solanum melongena* L.) and okra (*Abelmoschus esculentus* L. Moench)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): OLIVEIRA, THAYSE WILMA NOGUEIRA DE, BARROS, NARA VANESSA DOS SANTOS, SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO DA, MEDEIROS, STELLA REGINA ARCANJO, DAMASCENO, ANDRESSA NATHANNA CASTRO, OLIVEIRA, VICTOR ALVES DE, SILVA, CHARLES EMANUEL DE OLIVEIRA, OLIVEIRA, VIRLENY

Victor Alves de Sousa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MARIA ALVES DE, SILVA, RENATA KELLY DOS SANTOS E, SOUSA, ATHANARA ALVES DE, SOUSA, CLAUDIANE BATISTA DE, NEGREIROS, HELBER ALVES
Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of the physical-chemical composition and hypoglycemic properties in biscuits produced with eggplant (Solanum melongena L.) and okra (Abelmoschus esculentus L. Moench); 01/01/2020; Não; Completo; (2525-3409) RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT; 9; 5; PORTUGUES; [doi:10.33448/rsd-v9i5.2712];

Título: Antitumoral effects of [6]-gingerol [(S)-5-hydroxy-1-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-3-decanone] in sarcoma 180 cells through cytogenetic mechanisms

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, DE JESUS AGUIAR DOS SANTOS ANDRADE, TERESINHA, JARDIM PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA, DO NASCIMENTO RODRIGUES, DÉBORA CAROLINE, FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO, MISHRA, SIDDHARTHA KUMAR, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, DE CARVALHO MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA, DOS REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, DE OLIVEIRA SANTOS, JOSÉ VICTOR, DE OLIVEIRA FERREIRA, JOSÉ ROBERTO, DE OLIVEIRA FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES, SOARES DIAS, ANA CAROLINA, DE MENEZES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA FERREIRA, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antitumoral effects of [6]-gingerol [(S)-5-hydroxy-1-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-3-decanone] in sarcoma 180 cells through cytogenetic mechanisms; 01/01/2020; Não; Completo; (0753-3322) BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY; 126; INGLES; [doi:10.1016/j.biopha.2020.110004];

Título: Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms and Cardiovascular Risk in Elderly

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2582-1423) ACTA SCIENTIFIC NUTRITIONAL HEALTH

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): IVONE FREIRES DE OLIVEIRA COSTA NUNES, ISABELE FRAZÃO MASCARENHAS, MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ, FELIPE, CAVALCANTI

Vinicius Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CARNEIRO DA SILVA, CECILIA MARIA RESENDE GONÇALVES DE CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms and Cardiovascular Risk in Elderly; 01/01/2021; Não; Completo; (2582-1423) ACTA SCIENTIFIC NUTRITIONAL HEALTH; 5; 5; PORTUGUES;

Título: Cytogenotoxic evaluation of the acetonitrile extract, citrinin and dicitrinin-A from **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0148-0545) DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY (NEW YORK, N.Y. 1978) **Qualis:** B1

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DE OLIVEIRA FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS, DIAS, ANA CAROLINA SOARES, DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, CLARK, CAIN C. T., MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, ANDRADE, TERESINHA DE JESUS AGUIAR DOS SANTO, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, SILVA, DULCE HELENA SIQUEIRA, DOS REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, SANTOS, JOSÉ VICTOR DE OLIVEIRA, DE MENESES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DE CARVALHO, RICARDO MELO, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cytogenotoxic evaluation of the acetonitrile extract, citrinin and dicitrinin-A from; 01/01/2020; Não; Completo; (0148-0545) DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY (NEW YORK, N.Y. 1978); 45; 2; 1-10; INGLES; [doi:10.1080/01480545.2020.1769642];

Título: Antioxidative defense against omeprazole-induced toxicogenetical effects in Swiss mice **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1734-1140) PHARMACOLOGICAL REPORTS

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): BRAGA, ANTONIO LIMA, MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, DO NASCIMENTO, PATRÍCIA BASTOS, PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, SANTOS, JOSÉ VICTOR DE OLIVEIRA, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS, DE MENESES, AG-ANNE

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

PEREIRA MELO, JÚNIOR, ANTONIO LUIZ GOMES, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antioxidative defense against omeprazole-induced toxicogenetical effects in Swiss mice; 01/01/2021; Não; Completo; (1734-1140) PHARMACOLOGICAL REPORTS; 10; INGLES; [doi:10.1007/s43440-021-00219-1];

Título: Pharmacological and physicochemical profile of arylacetamides as tools against human cancers **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0041-008X) TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY

Qualis: A1

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO, SOARES, MILENA BOTELHO PEREIRA, PESSOA, CLÁUDIA, MORAES FILHO, MANOEL ODORICO DE, FERREIRA, JOSÉ ROBERTO DE OLIVEIRA, MALTAROLLO, VINÍCIUS GONÇALVES, ALVES, RICARDO JOSÉ, MACHADO, KÁTIA DA CONCEIÇÃO, LAVORATO, STEFÂNIA NEIVA, OLIVEIRA, FÁTIMA DE CÁSSIA EVANGELISTA DE, SILVA, JURANDY DO NASCIMENTO, ALMEIDA, ANTONIA AMANDA CARDOSO DE, SANTOS, LUCIANO DE SOUZA, SILVA, VALDENIZIA RODRIGUES, BEZERRA, DANIEL PEREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Pharmacological and physicochemical profile of arylacetamides as tools against human cancers; 01/01/2019; Não; Completo; (0041-008X) TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY; 380; INGLES; [doi:10.1016/j.taap.2019.114692];

Título: Antitumor effects of citrinin in an animal model of Sarcoma 180 via cytogenetic mechanisms **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1165-158X) CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES DE OLIVEIRA, SILVA, DULCE HELENA SIQUEIRA, DIAS, ANA CAROLINA SOARES, FERREIRA, JOSÉ ROBERTO DE OLIVEIRA, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO, SALEHI, BAHARE, QAMAR, MUHAMMAD, UMER, MUHAMMAD, IMRAN,

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MUHAMMAD, SHARIFI-RAD, JAVAD, DOS SANTOS ANDRADE, TERESINHA DE JESUS AGUIAR, MARTINS, NATÁLIA, MELO CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TÔRRES, DOS REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, HAMEED, ANEELA, SANTOS, JOSÉ VICTOR DE OLIVEIRA, AFZAL, MUHAMMAD INAM, DE MENEZES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antitumor effects of citrinin in an animal model of Sarcoma 180 via cytogenetic mechanisms; 01/01/2020; Não; Completo; (1165-158X) CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY (ONLINE); 66; 4; PORTUGUES; [doi:10.14715/cmb/2020.66.4.16];

Título: Food consumption of branched chain amino acids and insulin resistance: A systematic review of observational studies in humans

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2405-4577) CLINICAL NUTRITION ESPEN

Qualis: B3

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): VIEIRA, EDUARDO EMANUEL SÁTIRO, TORRES-LEAL, FRANCISCO LEONARDO, PEREIRA, IRISLENE COSTA, BRAZ, AMANDA FERRAZ, NASCIMENTO-FERREIRA, MARCUS VINICIUS, DE OLIVEIRA TORRES, LUCILLIA RABELO, DE FREITAS BRITO, ALINE, DO NASCIMENTO MARREIRO, DILINA, DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Food consumption of branched chain amino acids and insulin resistance: A systematic review of observational studies in humans; 01/01/2020; Não; Completo; (2405-4577) CLINICAL NUTRITION ESPEN; 10; 1-10; INGLES; [doi:10.1016/j.clnesp.2020.09.007];

Título: Anxiety Therapeutic Interventions of -Caryophyllene: A Laboratory-Based Study **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1934-578X) NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS

Qualis: B2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MACHADO, KEYLLA DA CONCEIÇÃO, CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO MELO, PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, OLIVEIRA SANTOS, JOSÉ VICTOR DE, DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO, TCHEKALAROVA, JANA DIMITROVA, SALEHI, BAHARE, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL,

Vinicius Campes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

SETZER, WILLIAM N., SHARIFI-RAD, JAVAD

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Anxiety Therapeutic Interventions of -Caryophyllene: A Laboratory-Based Study; 01/01/2020; Não; Completo; (1934-578X) NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS; 15; 10; INGLES; [doi:10.1177/1934578x20962229];

Título: Oxidative stress, antioxidant defense and depressive disorders: A systematic review of biochemical and molecular markers

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0941-9500) NEUROLOGY, PSYCHIATRY & BRAIN RESEARCH

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BARBOSA, MAIZA LACERDA, DE MENESES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DE AGUIAR, RAI PABLO SOUSA, DE CARVALHO MELO CAVALCANTE, ANA AMÉLIA, MALUF, SHARBEL WEIDNER

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Oxidative stress, antioxidant defense and depressive disorders: A systematic review of biochemical and molecular markers; 01/01/2020; Não; Completo; (0941-9500) NEUROLOGY, PSYCHIATRY & BRAIN RESEARCH; 36; 65-72; INGLES; [doi:10.1016/j.npbr.2020.02.006];

Título: Pharmacological Effects and Toxicogenetic Impacts of Omeprazole: Genomic Instability and Cancer

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1942-0900) OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY

Qualis: A1

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, MACHADO, KÁTIA DA CONCEIÇÃO, DE MENESES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TORRES, DE OLIVEIRA FILHO, JOSÉ WILLIAMS GOMES, DIAS, ANA CAROLINA SOARES, DOS REIS, ANTONIELLY CAMPINHO, DA MATA, ANA MARIA OLIVEIRA FERREIRA, MACHADO, SÔNIA ALVES, SOUSA, CARLOS DIMAS DE CARVALHO, DA SILVA, FELIPE CAVALCANTI CARNEIRO, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, MELO CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, DE LIMA, RODRIGO MACIEL PAULINO, SOBRAL, ANDRÉ

Vinicius Campinho

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

LUIZ PINHO, DO NASCIMENTO, GLAUTO TUQUARRE MELO, DOS REIS, CRISTIANE AMARAL, COELHO, MARIA DO PERPETUO SOCORRO DE SOUSA, DO NASCIMENTO, MARIA LUÍSA LIMA BARRETO, GOMES JÚNIOR, ANTONIO LUIZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Pharmacological Effects and Toxicogenetic Impacts of Omeprazole: Genomic Instability and Cancer; 01/01/2020; Não; Completo; (1942-0900) OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY; 2020; 1-21; INGLES; [doi:10.1155/2020/3457890];

Título: Proteins from Rhinella jimi parotoid gland secretion: a comprehensive analytical approach **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0041-0101) TOXICON (OXFORD)

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ALEXANDRE, LEONARDO SANTOS, DANTAS, CLECIO, DE SOUSA BARBOSA, HERBERT, CHAVES, MARIANA HELENA, LOPES JÚNIOR, CÍCERO ALVES, VIEIRA JÚNIOR, GERARDO MAGELA, SILVA BRAGA, FRANCISLENE MACHADO, KELLY DE OLIVEIRA, PATRÍCIA, SILVA COELHO, TIAGO LINUS, FONSECA, MARILUCE GONÇALVES, RAMOS DE SOUSA, RAYRAN WALTER, DITZ, DALTON, PINHEIRO FERREIRA, PAULO MICHEL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Proteins from Rhinella jimi parotoid gland secretion: a comprehensive analytical approach; 01/01/2021; Não; Completo; (0041-0101) TOXICON (OXFORD); 10; INGLES; [doi:10.1016/j.toxicon.2021.01.005];

Título: Estudo da incorporação de LCC à Membrana de Quitosana

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2595-6825) BRAZILIAN JOURNAL OF HEALTH REVIEW

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SANTOS SOUSA, MAURA VIEIRA DOS, LIMA, FAGNER RODRIGUES DE, MACÊDO, HAROLDO REIS ALVES DE, MACÊDO, MARINA DE OLIVEIRA CARDOSO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Estudo da incorporação de LCC à Membrana de Quitosana; 01/01/2019; Não; Completo; (2595-6825) BRAZILIAN

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

JOURNAL OF HEALTH REVIEW; 2; 4; 2762-2777; PORTUGUES; [doi:10.34119/bjhrv2n4-046];

Título: Ascorbic acid and retinol palmitate modulatory effect on omeprazole-induced oxidative damage, and the cytogenetic changes in *S. cerevisiae* and S180-cells

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0009-2797) CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS (PRINT)

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): PAZ, MÁRCIA FERNANDA CORREIA JARDIM, DUARTE, JOZELDA LEMOS, ISLAM, MUHAMMAD TOREQUL, MUBARAK, MOHAMMAD S., MELO-CAVALCANTE, ANA AMÉLIA DE CARVALHO, BRAGA, ANTONIO LIMA, DE MENESES, AG-ANNE PEREIRA MELO, DE CARVALHO, RICARDO MELO, DE AGUIAR, RAI PABLO SOUSA, CRONEMBERGER, LARA ARRAIS CHAVES, DA SILVA, MILENA BRAGA SOARES, DE LIMA, ROSÁLIA MARIA TORRES, DE ALENCAR, MARCUS VINÍCIUS OLIVEIRA BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Ascorbic acid and retinol palmitate modulatory effect on omeprazole-induced oxidative damage, and the cytogenetic changes in *S. cerevisiae* and S180-cells; 01/01/2019; Não; Completo; (0009-2797) CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS (PRINT); 311; INGLES; [doi:10.1016/j.cbi.2019.108776];

Título: Aspectos atuais sobre a utilização da *Phyllanthus niruri* (quebra-pedra) no tratamento da litíase renal

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DE OLIVEIRA, VICTOR ALVES, MEDEIROS, STELLA REGINA ARCANJO, SILVA, FELIPE CARNEIRO CAVALCANTE, RODRIGUES, GILMARA PERES, DE OLIVEIRA, VIRLENY MARIA ALVES, DE OLIVEIRA, THAYSE WILMA NOGUEIRA, DAMASCENO, ANDRESSA NATHANNA CASTRO, DE SOUSA, CLAUDIANE BATISTA, NOGUEIRA, THAÍS RODRIGUES, NOGUEIRA, THAIS ALVES, TEIXEIRA, SABRINA ALMONDES, DA SILVA, ALCIENE PACHECO

Victor Alves

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Aspectos atuais sobre a utilização da Phyllanthus niruri (quebra-pedra) no tratamento da litíase renal; 01/01/2019; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; 11; 15; PORTUGUES; [doi:10.25248/reas.e1386.2019];

Título: Synthesis, Characterization of -terpineol-loaded PMMA nanoparticles as proposed of therapy for melanoma

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2352-4928) MATERIALS TODAY COMMUNICATIONS

Qualis:

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ALVES BATISTA, FELIPE, BRENA CUNHA FONTELE, SABRYNA, BESERRA SANTOS, LUBNA KARINE, ALVES FILGUEIRAS, LIVIA, QUARESMA NASCIMENTO, STEFFANE, RAMOS GONÇALVES, JUAN CARLOS, NOGUEIRA MENDES, ANDERSON

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Synthesis, Characterization of -terpineol-loaded PMMA nanoparticles as proposed of therapy for melanoma; 01/01/2019; Não; Completo; (2352-4928) MATERIALS TODAY COMMUNICATIONS; 10; INGLES; [doi:10.1016/j.mtcomm.2019.100762];

Título: Non-clinical toxicity of (+)-limonene epoxide and its physio-pharmacological properties on neurological disorders

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0028-1298) NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY

Qualis: A2

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ALMEIDA, ANTONIA AMANDA CARDOSO DE, FERREIRA, JOSÉ ROBERTO DE OLIVEIRA, DE CARVALHO, RUSBENE BRUNO FONSECA, RIZZO, MARCIA DOS SANTOS, LOPES, LUCIANO DA SILVA, DITZ, DALTON, FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Non-clinical toxicity of (+)-limonene epoxide and its physio-pharmacological properties on neurological disorders; 01/01/2020; Não; Completo; (0028-1298) NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY; 20; INGLES; [doi:10.1007/s00210-020-01943-w];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: I Simpósio Integrado da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Simpósio Integrado da UFPI; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; Picos-PI; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: PATENTE

Tipo: TÉCNICA

Título: Formulação contendo extrato microencapsulado de Hipoglicemiante para o tratamento do Diabetes Mellitus

Destaque*: NÃO

Autor: JOAO MARCELO DE CASTRO E SOUSA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ROSÁLIA MARIA TÔRRES DE LIMA, OSKAR ALMEIDA SILVA, RITA DE CÁSSIA MENESES OLIVEIRA, MARIA DO CARMO DE CARVALHO MARTINS, ULIANNE VIANA FREIRE PORTELA, ANA AMÉLIA DE CARVALHO MELO CAVALCANTE, RUSBENE BRUNO FONSECA DE CARVALHO, ANTONIELLY CAMPINHO DOS REIS, BÁRBARA VERÔNICA CARDOSO DE SOUZA, LÍVIO CESAR CUNHA NUNES, ANTONIA AMANDA CARDOSO DE ALMEIDA

Complemento: TÉCNICA; PATENTE; Formulação contendo extrato microencapsulado de Hipoglicemiante para o tratamento do Diabetes Mellitus; 01/01/2019; Não;

João Marcelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

DORCAS LAMOUNIER COSTA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: Influenza: Como conduzir?

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Influenza: Como conduzir?; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Leishmaniose Visceral: Clínica

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Leishmaniose Visceral: Clínica; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: Presentación Clínica del Calazar

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Presentación Clínica del Calazar; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; ESPANHOL;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Impacto das Vacinas na Otorrinolaringologia

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Impacto das Vacinas na Otorrinolaringologia; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Leishmaniose Visceral Humana: Clínica

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Leishmaniose Visceral Humana: Clínica; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: Tratamiento clinico de la leishmaniosis visceral

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Tratamiento clinico de la leishmaniosis visceral; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; ESPANHOL;

Título: Development, validation and construction of a software and its underlying score set to predict death by kala-azar **Destaque*:** NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): REGINA LUNARDI ROCHA, ELDO DE BRITO FERREIRA CHAVES, VIVIANNY GONÇALVES DE VASCONCELOS BATISTA, CARLOS HENRIQUE NERY

Vivian Gonçalves

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

COSTA, HENRIQUE LAMOUNIER COSTA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Development, validation and construction of a software and its underlying score set to predict death by kala-azar; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Manejo Clínico da leishmaniose Visceral Grave em Crianças

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Manejo Clínico da leishmaniose Visceral Grave em Crianças; 01/01/2018; Não; SEMINÁRIO; PORTUGUES;

Título: Kalacal é uma ferramenta para predizer risco de morte na LV ?

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA LÚCIA TELES RABELLO, REGINA LUNARDI ROCHA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Kalacal é uma ferramenta para predizer risco de morte na LV ?; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Fatores de risco para a mortalidade no calazar

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Fatores de risco para a mortalidade no calazar; 01/01/2018; Não; SEMINÁRIO; PORTUGUES;

Título: Evidência de que a desnutrição não antecede o início dos sintomas em

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

peessoas com calazar

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MÍSIA JOYNER DE SOUSA DIAS MONTEIRO, MARIA NAUSIDE PESSOA DA SILVA, CARLOS HENRIQUE RIBEIRO LIMA, ANA TÁRCILA ALVES DE ALMEIDA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Evidência de que a desnutrição não antecede o início dos sintomas em pessoas com calazar; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Development, validation and construction of a software and its underlying score set to predict death by kala-azar **Destaque*:** NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): REGINA LUNARDI ROCHA, ELDO DE BRITO FERREIRA CHAVES, HENRIQUE LAMOUNIER COSTA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Development, validation and construction of a software and its underlying score set to predict death by kala-azar; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: HIV infection and human competence as reservoirs of Leishmania infantum

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GABRIEL REIS FERREIRA, WALFRIDO ALMEIDA NETO, IVETE LOPES DE MENDONÇA, ANTÔNIO MENESES, TERESINHA J.C.FARIAS, DANIELA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MOURA PARENTE, HUMBERTO FEITOSA PEREIRA, JAILTHON CARLOS DA SILVA, DANIELLE ALVES ZACARIAS, LETIANO DA SILVA, SYMONARA FAUSTINO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; HIV infection and human competence as reservoirs of Leishmania infantum; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: Immunological profile of HIV/Leishmania infected patients

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DÉBORA CAVALCANTE BRAZ, RÔMULO GALVANI, CLARISSA ROMERO TEIXEIRA, ADRIANA BONOMO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Immunological profile of HIV/Leishmania infected patients; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: Safety of available treatments for visceral leishmaniasis in Brazil: results from the LV Brasil Trial

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): JOELLE RODE, ROBÉRIO DIAS LEITE, SIMONE SOARES LIMA, THAIS ALVES AMARAL, FABIANA PIOVESAN ALVES, GUSTAVO ADOLFO SIERRA ROMERO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, ROQUE PACHECO DE ALMEIDA, ENALDO VIEIRA DE MELO, SÍLVIO FERNANDO GUIMARÃES DE CARVALHO, ANA LÚCIA TELES RABELLO, ANDRÉA LUCCHESI DE CARVALHO, ANASTÁCIO DE QUEIROZ SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Safety of available treatments for visceral leishmaniasis in Brazil: results from the LV Brasil Trial; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: Correlation between peripheral blood parameters and bone marrow features in visceral leishmaniasis

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARIA ALINE CERQUEIRA, ALAÍDE DEOLINDO R, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Correlation between peripheral blood parameters and bone marrow features in visceral leishmaniasis; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: T CD8+IL-6+ lymphocytes are elevated in severe VL patients

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DÉBORA CAVALCANTE BRAZ, RÔMULO GALVANI, CLARISSA ROMERO TEIXEIRA, ADRIANA BONOMO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; T CD8+IL-6+ lymphocytes are elevated in severe VL patients; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1033-1033; PORTUGUES;

Título: Gamma-Interferon. IL-6, CXCL-8 and IL-10 are early markers for visceral leishmaniasis evolution

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): SIMONE SOARES LIMA, DÉBORA CAVALCANTE BRAZ, TERESINHA J.C.FARIAS, DANIELLE ALVES ZACARIAS, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Gamma-Interferon. IL-6, CXCL-8 and IL-10 are early markers for visceral leishmaniasis evolution; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Bone marrow and peripheral blood in severe visceral leishmaniasis

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DÉBORA CAVALCANTE BRAZ, ADRIANA BONOMO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, KATIA SILENE SOUSA CARVALHO, RÔMULO GALVANI, LEONARDO HENRIQUE GUEDES MORAES LIMA, VLADIMIR C SILVA, INGRID DE SOUSA SENE, ADENO OLIVEIRA, CLARISSA ROMERO TEIXEIRA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Bone marrow and peripheral blood in severe visceral leishmaniasis; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: Benefits of splenectomy for Leishmania-HIV co-infected patients

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): LUIS GUSTAVO CAVALCANTE REINALDO, THIAGO MELO DINIZ, CAIO VICTOR VERÇOSA DE MACEDO FURTADO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, RAIMUNDO JOSÉ CUNHA ARAÚJO JÚNIOR, WASHINGTON LUIS CONRADO DOS SANTOS, GABRIEL REIS FERREIRA, ANTÔNIO JOSÉ MENESES FILHO, RICARDO DE OLIVEIRA CARVALHO, RAFAEL DE DEUS MOURA, MAURO ROBERTO BIÁ DA SILVA, MARIA DOLORES RUFINO RIBEIRO DOS SANTOS ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Benefits of splenectomy for Leishmania-HIV co-infected patients; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: Tests for visceral leishmaniasis diagnostic do not identify animals with Leishmania infantum infectious to the vectors Lutzomyia longipalpis

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, JOILSON FERREIRA BATISTA, GUILHERME LOUREIRO WERNECK, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Tests for visceral leishmaniasis diagnostic do not identify animals with Leishmania infantum infectious to the vectors Lutzomyia longipalpis; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: The performance of serological tests for Leishmania infantum infection screening in dogs depends on the force of transmission

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, JOILSON FERREIRA BATISTA, DIEGO PERES ALONSO, HENK SCHALLIG, PAULO EDUARDO M.RIBOLLA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; The performance of serological tests for Leishmania infantum infection screening in dogs depends on the force of transmission; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Título: Trends in the presentation and clinical course of ten children who succumbed to visceral leishmaniasis in Teresina, Brazil from 2'13-2015 **Destaque*:** NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ALEXANDRA LINN, AKSHAYA ARJUNAN, MARIANA HONDA, GABRIEL REIS FERREIRA, HUMBERTO L TABATINGA NETO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Trends in the presentation and clinical course of ten children who succumbed to visceral leishmaniasis in Teresina, Brazil from 2'13-2015; 01/01/2017; Não; RESUMO; 1410-1410; PORTUGUES;

Título: Age, gender, HIV infection and acute malnutrition control Leishmania infantum burden, which influences the clinical presentation and mortality of new world kala-azar **Destaque*:** NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DANIELLE ALVES ZACARIAS, NUNO ROLÃO, FLAVIANE A DE PINHO, INGRID DE SOUSA SENE, JAILTHON CARLOS DA SILVA, TERESINHA J.C.FARIAS, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Age, gender, HIV infection and acute malnutrition control Leishmania infantum burden, which influences the clinical presentation and mortality of new world kala-azar; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES; [<http://www.worldleish2017.org>];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Leishmaniasis visceral y leishmaniasis dérmica pos-kala-azar y para-kala-azar:Leishmaniasis visceral

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Leishmaniasis visceral y leishmaniasis dérmica pos-kala-azar y para-kala-azar:Leishmaniasis visceral; 01/01/2020; Não; Organización Panamericana de la Salud; <https://iris.paho.org/handle/10665.2/52645>;

Título: Leishmaniose visceral

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Leishmaniose visceral; 01/01/2019; Não; Elsevier;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Proposta de abordagem simplificada para suspeitas de meningites: relato de experiência de serviço de referência no estado do Piauí, 2007-2016

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1679-4974) EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMARAL, ELNA JOELANE LOPES DA SILVA DO, FRANCISCA MIRIANE DE ARAÚJO BATISTA, NASCIMENTO, GILDEVANE VIEIRA DO, LIMA, JOANA CAROLINA VIANA, SOUSA, JUANA VICTÓRIA BRANDÃO DE, MARCELO ADRIANO DA CUNHA E SILVA VIEIRA, KELSEN DANTAS EULÁLIO, CAMPELO, LIDIANNY LAURITZEN DIAS, RODRIGUES, MARIA DAS DORES ROCHA, SANTOS, MARIANA OLIVEIRA, ALMEIDA, WALFRIDO SALMITO DE, LIMA, ADELINO SOARES, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Proposta de abordagem simplificada para suspeitas de meningites: relato de experiência de serviço de referência no estado do Piauí, 2007-2016; 01/01/2018; Não; Completo; (1679-4974) EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE; 27; 3; PORTUGUES;

Título: Causes and consequences of the Leishmania infantum burden in patients with kala-azar -NDASH- a study of 625 patients **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1360-2276) TM & IH. TROPICAL MEDICINE AND INTERNATIONAL HEALTH (PRINT) **Qualis:** A2

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DANIELLE ALVES ZACARIAS, ROLÃO, NUNO, FLAVIANE A DE PINHO, SENE, INGRIDI, JAILTHON CARLOS DA SILVA, PEREIRA, TERESINHA C., CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Causes and consequences of the Leishmania infantum burden in patients with kala-azar -NDASH- a study of 625 patients; 01/01/2017; Não; Completo; (1360-2276) TM & IH. TROPICAL MEDICINE AND INTERNATIONAL HEALTH (PRINT); 22; 6; 679-687; PORTUGUES; [<http://https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28380279>];

Título: Application of next generation sequencing (NGS) for descriptive analysis of 30 genomes of Leishmania infantum isolates in Middle-North Brazil **Destaque*:** NÃO

Vinícius Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS

Qualis: A1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CARVALHO, KÁTIA SILENE SOUSA, DA SILVA JÚNIOR, WILSON JOSÉ, DA SILVEIRA REGUEIRA NETO, MARCOS, SILVA, VLADIMIR COSTA, DE SÁ LEITÃO PAIVA JÚNIOR, SÉRGIO, BALBINO, VALDIR QUEIROZ, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Application of next generation sequencing (NGS) for descriptive analysis of 30 genomes of Leishmania infantum isolates in Middle-North Brazil; 01/01/2020; Não; Completo; (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS; 10; 1; INGLES;

Título: Evaluation of a new set of recombinant antigens for the serological diagnosis of human and canine visceral leishmaniasis **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1932-6203) PLOS ONE

Qualis: A1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MAGALHÃES, FRANKLIN B., PONTES DE CARVALHO, LAIN C., OLIVEIRA, GERALDO G. S., DE MELO NETO, OSVALDO P., CASTRO NETO, ARTUR L., NASCIMENTO, MARILIA B., SANTOS, WAGNER J. T., MEDEIROS, ZULMA M., LIMA NETO, ADELINO S., CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, DOS SANTOS, WASHINGTON L. C.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of a new set of recombinant antigens for the serological diagnosis of human and canine visceral leishmaniasis; 01/01/2017; Não; Completo; (1932-6203) PLOS ONE; 12; 9; INGLES; [doi:10.1371/journal.pone.0184867];

Título: Serological Markers of Recent Campylobacter jejuni Infection in Patients with Guillain-Barré Syndrome in the State of Piauí, Brazil, 2014-2016 **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE

Qualis: A2

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): SOUZA, CYNTIA O., AZEVEDO, RAIMUNDA S. S., VIEIRA, MARCELO A. C. S., NEVES, JÉSSICA M. M., EULÁLIO, KELSEN D., CRUZ, ANA C. R., MONTEIRO, LENI C. R., SÁ, LAÍS C., ALMEIDA-NETO, WALFRIDO S., BATISTA, FRANCISCA M. A.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Serological Markers of Recent Campylobacter jejuni Infection in Patients with Guillain-Barré Syndrome in the State of Piauí, Brazil, 2014-2016; 01/01/2018; Não; Completo; (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE; 98; 2; 586-588; PORTUGUES; [<http://https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Serological+Markers+of+Recent+Campylobacter+jejuni+Infection+in+Patients+with+Guillain-Barr%C3%A9+Syndrome+in+the+State+of+Piau%C3%AD%2C+Brazil>];

Título: Nutritional status and vitamin A and zinc levels in patients with kala-azar in Piauí, Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MONTEIRO, MÍSIA JOYNER DE SOUSA DIAS, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, SILVA, MARIA NAUSIDE PESSOA DA, PAIVA, ADRIANA DE AZEVEDO, MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO, LUZIA, LIANIA ALVES, HENRIQUES, GILBERTO SIMEONE, RONDÓ, PATRÍCIA HELEN DE CARVALHO, SENE, INGRIDI DE SOUZA, ALMEIDA, ANA TÁRCILA ALVES DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Nutritional status and vitamin A and zinc levels in patients with kala-azar in Piauí, Brazil; 01/01/2021; Não; Completo; (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA; 54; 1-9; PORTUGUES; [[doi:10.1590/0037-8682-0800-2020](https://doi.org/10.1590/0037-8682-0800-2020)];

Título: Biomarkers of the early response to treatment of visceral leishmaniasis: a prospective cohort study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0141-9838) PARASITE IMMUNOL.

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2020

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): LIMA, SIMONE SOARES, BRAZ, DÉBORA CAVALCANTE, SILVA, VLADIMIR COSTA, TERESINHA DE JESUS CARDOSO FARIAS PEREIRA, DANIELLE ALVES ZACARIAS, JAILTHON CARLOS DA SILVA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Biomarkers of the early response to treatment of visceral leishmaniasis: a prospective cohort study; 01/01/2020; Não; Completo; (0141-9838) PARASITE IMMUNOL.; e1; e1e8-e8; INGLES; [<http://https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/pim.12797>];

Título: A Leishmania infantum genetic marker associated with miltefosine treatment failure for visceral leishmaniasis

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2352-3964) EBIOMEDICINE

Qualis:

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): CARNIELLI, JULIANA B.T., COSTA, CARLOS H.N., REYNALDO DIETZE, JEFFARES, DANIEL C., MOTTRAM, JEREMY C., CROUCH, KATHRYN, FORRESTER, SARAH, SILVA, VLADIMIR COSTA, CARVALHO, SÍLVIO F.G., DAMASCENO, JEZIEL D., BROWN, ELAINE, DICKENS, NICHOLAS J.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A Leishmania infantum genetic marker associated with miltefosine treatment failure for visceral leishmaniasis; 01/01/2018; Não; Completo; (2352-3964) EBIOMEDICINE; pii: S; INGLES; [[http://pii: S2352-3964\(18\)30387-6](http://pii: S2352-3964(18)30387-6)][[doi:10.1016/j.ebiom.2018.09.029](https://doi.org/10.1016/j.ebiom.2018.09.029)];

Título: Cutaneous parasitism in patients with American visceral leishmaniasis in an endemic area

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MOURA, CARLA RIAMA LOPES DE PÁDUA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, MOURA, RAFAEL DE DEUS, BRAGA, ALINE REIS FERRO, SILVA, VLADIMIR COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cutaneous parasitism in patients with American visceral leishmaniasis in an endemic area; 01/01/2020; Não;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Completo; (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA; 53; PORTUGUES;

Título: Guillain-Barré syndrome and dengue-like disease in 2015: temporal relationship in Piauí state and implications on Zika virus surveillance **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0036-4665) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO (IMPRESSO) **Qualis:** B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARCELO ADRIANO DA CUNHA E SILVA VIEIRA, VASCONCELOS, PEDRO FERNANDO DA COSTA, ANA CECÍLIA RIBEIRO CRUZ, ANANDA NAYA MESQUITA BARROS, SILVA, ELIANA VIEIRA PINTO DA, FRANCISCA MIRIANE DE ARAÚJO BATISTA, RAIMUNDA DO SOCORRO DA SILVA AZEVEDO, RODRIGUES, SUELI GUERREIRO, RUI CIPRIANO ARAÚJO-JÚNIOR,

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Guillain-Barré syndrome and dengue-like disease in 2015: temporal relationship in Piauí state and implications on Zika virus surveillance; 01/01/2017; Não; Completo; (0036-4665) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO (IMPRESSO); 59; 0; PORTUGUES; [<http://https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28423097>][doi:10.1590/s1678-9946201759022];

Título: Human Competence to Transmit Leishmania infantum to Lutzomyia longipalpis and the Influence of Human Immunodeficiency Virus Infection **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE **Qualis:** A2

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JAILTHON CARLOS DA SILVA, LOPES DE MENDONÇA, IVETE, VIEIRA DA SILVA, LETIANO, DANIELLE ALVES ZACARIAS, WALFRIDO SALMITO DE ALMEIDA NETO, MEDEIROS FAUSTINO, SYMONARA KARINA, JOSÉ CARLOS CASTELO BRANCO RIBEIRO, PEREIRA, HUMBERTO FEITOSA, GABRIEL REIS FERREIRA, DANIELA MOURA PARENTE, NERY COSTA, CARLOS HENRIQUE, ANTÔNIO MENESES FILHO, TERESINHA DE JESUS CARDOSO FARIAS PEREIRA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Human Competence to Transmit Leishmania infantum to Lutzomyia longipalpis and the Influence of Human Immunodeficiency Virus Infection; 01/01/2018; Não; Completo; (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE; 98; 1; 126-133; INGLES; [doi:10.4269/ajtmh.16-0883];

Título: Natural Resistance of Leishmania infantum to Miltefosine Contributes to the Low Efficacy in the Treatment of Visceral Leishmaniasis in Brazil **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE

Qualis: A2

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CARNIELLI, JULIANA B. T., REYNALDO DIETZE, MONTI-ROCHA, RENATA, MOLINA SESANA, ARETHA, PANSINI, LAURA N. N., SEGATTO, MARCELA, MOTTRAM, JEREMY C., NERY COSTA, CARLOS HENRIQUE, CARVALHO, SÍLVIO F. G.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Natural Resistance of Leishmania infantum to Miltefosine Contributes to the Low Efficacy in the Treatment of Visceral Leishmaniasis in Brazil; 01/01/2019; Não; Completo; (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE; 00; 00; 1-6; INGLES; [doi:10.4269/ajtmh.18-0949];

Título: Aspectos clínicos e nutricionais em pessoas vivendo com HIV/AIDS: uma série de casos **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): AIRES, ISABEL OLIVEIRA, ALMEIDA TEIXEIRA, NAYRA DO SOCORRO CALDAS CARVALHO DE, OLIVEIRA, IARA KATRYNNE FONSECA, RODRIGUES, RENATA RIOS TORRES, ARAÚJO, ROBSON EDUARDO DA SILVA, CARVALHO, CECÍLIA MARIA RESENDE GONÇALVES DE, PAIVA, ADRIANA DE AZEVEDO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Aspectos clínicos e nutricionais em pessoas vivendo com HIV/AIDS: uma série de casos; 01/01/2019; Não;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; Supl; 28; PORTUGUES;

Título: Recurrent kala-azar: report of two cured cases after total splenectomy

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-9946) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REINALDO, LUIS GUSTAVO CAVALCANTE, ARAÚJO JÚNIOR, RAIMUNDO JOSÉ CUNHA, DINIZ, THIAGO MELO, MOURA, RAFAEL DE DEUS, KELSEN DANTAS EULÁLIO, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Recurrent kala-azar: report of two cured cases after total splenectomy; 01/01/2020; Não; Completo; (1678-9946) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO; 62; PORTUGUES;

Título: The performance of serological tests for Leishmania infantum infection screening in dogs depends on the prevalence of the disease

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0036-4665) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, JOILSON FERREIRA BATISTA, SCHALLIG, HENK, MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ, DIEGO PERES ALONSO, RIBOLLA, PAULO EDUARDO MARTINS, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The performance of serological tests for Leishmania infantum infection screening in dogs depends on the prevalence of the disease; 01/01/2017; Não; Completo; (0036-4665) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO (IMPRESSO); 59; 0; PORTUGUES; [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0036-46652017005000221&lng=en&nrm=iso&tlng=en];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Serological tests fail to discriminate dogs with visceral leishmaniasis that transmit *Leishmania infantum* to the vector *Lutzomyia longipalpis*

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0037-8682) REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, JOILSON FERREIRA BATISTA, GUILHERME LOUREIRO WERNECK, MARIA REGIANE ARAÚJO SOARES, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Serological tests fail to discriminate dogs with visceral leishmaniasis that transmit *Leishmania infantum* to the vector *Lutzomyia longipalpis*; 01/01/2017; Não; Completo; (0037-8682) REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL (IMPRESSO); 50; 4; 483-488; PORTUGUES; [<http://www.scielo.br/pdf/rsbmt/v50n4/1678-9849-rsbmt-50-04-00483.pdf>];

Título: Efficacy and safety of available treatments for visceral leishmaniasis in Brazil: A multicenter, randomized, open label trial

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE)

Qualis: A1

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ROMERO, GUSTAVO ADOLFO SIERRA, ROBERIO DIAS LEITE, LIMA, SIMONE SOARES, THAIS ALVES AMARAL, FABIANA PIOVESAN ALVES, RODE, JOELLE, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, ROQUE PACHECO DE ALMEIDA, ENALDO VIEIRA DE MELO, SÍLVIO FERNANDO GUIMARÃES DE CARVALHO, RABELLO, ANA, ANDREA LUCCHESI DE CARVALHO, SOUSA, ANASTÁCIO DE QUEIROZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efficacy and safety of available treatments for visceral leishmaniasis in Brazil: A multicenter, randomized, open label trial; 01/01/2017; Não; Completo; (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE); 11; 6; INGLES; [[doi:10.1371/journal.pntd.0005706](https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0005706)];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: In Vitro Susceptibility to Miltefosine of Leishmania infantum (syn. L. chagasi) Isolates from Different Geographical Areas in Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2076-2607) MICROORGANISMS

Qualis:

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ESPADA, CAROLINE RICCE, LEVATTI, ERICA V. DE CASTRO, BOITÉ, MARIANA CÔRTEZ, ALVAR, JORGE, CUPOLILLO, ELISA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA, RODE, JOELLE, ULIANA, SILVIA R. B.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; In Vitro Susceptibility to Miltefosine of Leishmania infantum (syn. L. chagasi) Isolates from Different Geographical Areas in Brazil; 01/01/2021; Não; Completo; (2076-2607) MICROORGANISMS; 9; 6; INGLES; [doi:10.3390/microorganisms9061228];

Título: Performance of two immunochromatographic tests for diagnosis of visceral leishmaniasis in patients coinfecting with HIV

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0932-0113) PARASITOLOGY RESEARCH (1987. PRINT)

Qualis: A2

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DA SILVA, MAURO ROBERTO BIÁ, DE OLIVEIRA, MILTON ADRIANO PELLI, BRANDÃO, NATÁLIA ALBERTO ALVES, COLOVATI, MARCO, DE SOUSA, MARGELLA MARCONCINE PINHEIRO, DE LIMA, LARISSA COELHO, DORTA, MIRIAM LEANDRO, RIBEIRO-DIAS, FÁTIMA, CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Performance of two immunochromatographic tests for diagnosis of visceral leishmaniasis in patients coinfecting with HIV; 01/01/2017; Não; Completo; (0932-0113) PARASITOLOGY RESEARCH (1987. PRINT); 117; 2; 419-427; INGLES; [doi:10.1007/s00436-017-5716-3];

Título: Effect of vitamin D3 supplementation on HIV-infected adults: a systematic review/Vitamin D- Supplementation on HIV-Infected Adults: A Systematic Review

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0212-1611) NUTRICION HOSPITALARIA

Qualis: B1

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): RIBEIRO LIMA, CARLOS HENRIQUE, CALDAS CARVALHO DE ALMEIDA TEIXEIRA, NAYRA DO SOCORRO, DE MELLO PEREIRA, BEATRIZ, FONSÊCA OLIVEIRA, IARA KATRYNNE, RESENDE GONÇALVES DE CARVALHO, CECÍLIA MARIA, DE OLIVEIRA COSTA NUNES, IVONE FREIRES, DE AZEVEDO PAIVA, ADRIANA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effect of vitamin D3 supplementation on HIV-infected adults: a systematic review/Vitamin D- Supplementation on HIV-Infected Adults: A Systematic Review; 01/01/2019; Não; Completo; (0212-1611) NUTRICION HOSPITALARIA; 36; 5; 1205-1212; PORTUGUES; [doi:10.20960/nh.02647];

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Tipo: TÉCNICA

Título: Introdução à Revisão Sistemática e Metanálises

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): GUILHERME LOUREIRO WERNECK

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Introdução à Revisão Sistemática e Metanálises; 01/01/2018; Não; Teresina, Piauí;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: Comissão Científica da Reunião de Pesquisa Aplicada em Chagas e Leishmanioses

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Comissão Científica da Reunião de Pesquisa Aplicada em Chagas e Leishmanioses; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Cuiabá, MT; PORTUGUES;

Título: VIII Congresso Nordestino Médico Acadêmico e XXIV Congresso Médico Acadêmico do Piauí

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; VIII Congresso Nordestino Médico Acadêmico e XXIV Congresso Médico Acadêmico do Piauí; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina, PI; PORTUGUES;

Título: II Congresso Nordestino das Ligas Acadêmicas de Medicina da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; II Congresso Nordestino das Ligas Acadêmicas de Medicina da UFPI; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina, Piauí; PORTUGUES;

Título: Leishmanioses em imunossuprimidos

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Leishmanioses em imunossuprimidos; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Cuiabá.MS; PORTUGUES;

Título: VIII Congresso Nordestino Médico Acadêmico e XXIV Congresso Médico Acadêmico do Piauí

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; VIII Congresso Nordestino Médico Acadêmico e XXIV Congresso Médico Acadêmico do Piauí; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina, Piauí; PORTUGUES;

Título: Reunião de Pesquisa Aplicada em Chagas e Leishmanioses

Destaque*: NÃO

Autor: DORCAS LAMOUNIER COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Reunião de Pesquisa Aplicada em Chagas e Leishmanioses; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Cuiabá; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

FABRICIO EDUARDO ROSSI

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: Comparação do exercício de força realizado pelo corpo inteiro e fracionado na **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

resposta inflamatória de homens treinados.

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, JOÃO VITOR N. S. DE OLIVEIRA, CAIQUE DE FIGUEIREDO, JOSE GEROSA NETO, FABIO S LIRA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Comparação do exercício de força realizado pelo corpo inteiro e fracionado na resposta inflamatória de homens treinados.; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Análise da composição corporal após um protocolo de treinamento resistido combinado à suplementação de beta-alanina em jovens adultos treinados.

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, MARCELO CONRADO FREITAS, JOÃO VITOR NEVES SANTANA DE OLIVEIRA, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, FABIO SANTOS LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Análise da composição corporal após um protocolo de treinamento resistido combinado à suplementação de beta-alanina em jovens adultos treinados.; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Efeito agudo da suplementação com ATP durante exercício de força muscular em adultos jovens treinados.

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Caputo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, MARCELO CONRADO FREITAS, JOÃO VITOR NEVES SANTANA DE OLIVEIRA, CAIQUE DE FIGUEIREDO, FABIO S LIRA
Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Efeito agudo da suplementação com ATP durante exercício de força muscular em adultos jovens treinados.; 01/01/2017; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Comparação do exercício de força realizado pelo corpo inteiro e fracionado na resposta inflamatória de homens treinados. **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, JOÃO VITOR N. S. DE OLIVEIRA, CAIQUE DE FIGUEIREDO, JOSE GEROSA NETO, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Comparação do exercício de força realizado pelo corpo inteiro e fracionado na resposta inflamatória de homens treinados.; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Correlação entre a ingestão alimentar, aptidão física e desempenho técnico e tático em atletas de Handebol. **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): VILTON EMANOEL LOPES DE MOURA E SILVA, JOÃO PAULO RODRIGUES DE OLIVEIRA, JADSON HENRI PRADO GONÇALVES, JOÃO VITOR NEVES SANTANA DE OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Correlação entre a ingestão alimentar, aptidão física e desempenho técnico e tático em atletas de Handebol.; 01/01/2018; Não; RESUMO; PORTUGUES;

Título: Effects of resistance plus aerobic training on body composition in Breast Cancer Survivors on Aromatase inhibitors. **Destaque*:** NÃO

Vilton L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): THAIS R S PAULO, KERRI WINTERS-STONE, JULIANA VIEZEL, BRUNA LOPES ARO, S SEIDINGER, ANA CAROLINA TRINDADE, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Effects of resistance plus aerobic training on body composition in Breast Cancer Survivors on Aromatase inhibitors.; 01/01/2017; Não; RESUMO; INGLES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: SERVIÇOS TÉCNICOS

Tipo: TÉCNICA

Título: Consultoria ad hoc na grande área de Ciências da Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultoria ad hoc na grande área de Ciências da Saúde; 01/01/2018; Não;

Título: Consultoria ad hoc na grande área de Ciências da Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultoria ad hoc na grande área de Ciências da Saúde; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Edital CHAMADA FAPEPI_PROP - UESPI Nº 11_2021 - EDITAL BOLSA DE PRODUTIVIDADE EM PESQUISA

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Edital CHAMADA FAPEPI_PROP - UESPI Nº 11_2021 - EDITAL BOLSA DE PRODUTIVIDADE EM PESQUISA; 01/01/2021; Não; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Nutrition and Enhanced Sports Performance

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JASON M. CHOLEWA, DANIEL E. NEWMIRE, LUCAS GUIMARÃES-FERREIRA, NELO E. ZANCHI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Nutrition and Enhanced Sports Performance; 01/01/2018; Não;

Título: Obesidade : guia prático do diagnóstico à prescrição do exercício físico

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BARBARA DE MOURA MELLO ANTUNES, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Obesidade : guia prático do diagnóstico à prescrição do exercício físico; 01/01/2020; Não;

Título: Jejum Intermitente

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, JOÃO VITOR NEVES SANTANA DE OLIVEIRA, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Jejum Intermitente; 01/01/2020; Não; Metha;

Título: SEDENTARISMO: Guia Prático do Diagnóstico a Prescrição de Exercício Físico.

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): BARBARA DE MOURA ANTUNES, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; SEDENTARISMO: Guia Prático do Diagnóstico a Prescrição de Exercício Físico.; 01/01/2019; Não; Clube de Autores;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Capsaicin Analogue Supplementation Does Not Improve 10 km Running Time-Trial Performance in Male Amateur Athletes: A Randomized, Crossover, Double-Blind and Placebo-Controlled Study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2072-6643) NUTRIENTS (BASEL)

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ANA ELISA VON AH MORANO, CAMILA S PADILHA, VINICIUS SOARES, FABIANA ANDRADE MACHADO, PETER HOFMANN, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Capsaicin Analogue Supplementation Does Not Improve 10 km Running Time-Trial Performance in Male Amateur Athletes: A Randomized, Crossover, Double-Blind and Placebo-Controlled Study; 01/01/2021; Não; Completo; (2072-6643) NUTRIENTS (BASEL); 13; 1; INGLES;

Título: Physical Exercise programs at Basic Healthcare Units decrease body fat and

Destaque*: NÃO

Vinicius Soares

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

improve the functional capacity of women over 50 years old.

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ANDERSON ROGÉRIO LECCA, LUIZ GUSTAVO PERÓN MARTINS, LUCIANA SANAE OTTA TAKAHASHI, DIEGO GIULLIANO DESTRO CHRISTOFARO, LUÍS ALBERTO GOBBO, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Physical Exercise programs at Basic Healthcare Units decrease body fat and improve the functional capacity of women over 50 years old.; 01/01/2017; Não; Completo; 13; 3; 315-321; INGLES;

Título: Elastic resistance training improved glycemic homeostasis, strength, and functionality in sarcopenic older adults: a pilot study

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): SILVA, BRUNA SPOLADOR DE ALENCAR, LIRA, FA'BIO SANTOS, FREITAS, MARCELO CONRADO DE, FREIRE, ANA PAULA COELHO FIGUEIRA, SANTOS, VANESSA RIBEIRO DOS, GOBBO, LUIS ALBERTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Elastic resistance training improved glycemic homeostasis, strength, and functionality in sarcopenic older adults: a pilot study; 01/01/2018; Não; Completo; 14; 6; 1085-1091; INGLES; [doi:10.12965/jer.1836412.206];

Título: Effects of resistance plus aerobic training on body composition and metabolic markers in older breast cancer survivors undergoing aromatase inhibitor therapy

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0531-5565) EXPERIMENTAL GERONTOLOGY

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THAIS R S PAULO, KERRI WINTERS-STONE, JULIANA VIEZEL, REGINA R SIMÕES, GIULIANO TOSELLO, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effects of resistance plus aerobic training on body composition and metabolic markers in older breast cancer

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

survivors undergoing aromatase inhibitor therapy; 01/01/2018; Não; Completo; (0531-5565) EXPERIMENTAL GERONTOLOGY; 111; 210-217; INGLES;

Título: Acute Caffeine Supplementation Does Not Change Sweat Rate and Blood Pressure in Ballet Dancers: A Double-Blind and Placebo-Controlled Study.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1089-313X) JOURNAL OF DANCE MEDICINE & SCIENCE

Qualis:

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FABIO S LIRA, ERICK P DE OLIVEIRA, ANA C B MARINI, JOÃO F MOTA, GUSTAVO D PIMENTEL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Acute Caffeine Supplementation Does Not Change Sweat Rate and Blood Pressure in Ballet Dancers: A Double-Blind and Placebo-Controlled Study.; 01/01/2018; Não; Completo; (1089-313X) JOURNAL OF DANCE MEDICINE & SCIENCE; 22; 3; 137-141; INGLES;

Título: Nitrate Supplementation Combined with a Running Training Program Improved Time-Trial Performance in Recreationally Trained Runners.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2075-4663) SPORTS

Qualis: B2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): JEFERSON OLIVEIRA SANTANA, DIANA MADUREIRA, ELIAS DE FRANÇA, BRUNO RODRIGUES, ANDRÉ FUKUSHIMA, FRANÇOIS BILLAUT, FABIO S LIRA, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Nitrate Supplementation Combined with a Running Training Program Improved Time-Trial Performance in Recreationally Trained Runners.; 01/01/2019; Não; Completo; (2075-4663) SPORTS; 7; 120; 1-10; INGLES;

Título: ACUTE CAPSAICIN ANALOG SUPPLEMENTATION IMPROVES 400 M AND 3000 M RUNNING TIME-TRIAL PERFORMANCE

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1939-795X) INTERNATIONAL JOURNAL OF EXERCISE SCIENCE

Qualis: B4

Vinícius Caputo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): LASARO ALBUQUERQUE COSTA, MARCOS ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS, NELO E. ZANCHI, FABIO S LIRA, MARCELO CONRADO FREITAS, JASON M. CHOLEWA, FABIO Y NAKAMURA, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, VILTON EMANOEL LOPES DE MOURA E SILVA, ALCIONE MARIA B SÁ, PRISCILA ALMEIDA QUEIROZ ROSSI, SÉRGIO LUÍS GALAN RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; ACUTE CAPSAICIN ANALOG SUPPLEMENTATION IMPROVES 400 M AND 3000 M RUNNING TIME-TRIAL PERFORMANCE; 01/01/2020; Não; Completo; (1939-795X) INTERNATIONAL JOURNAL OF EXERCISE SCIENCE; 13; 2; 755-765; INGLES;

Título: Health and ergogenic potential of oral adenosine-5 -triphosphate (ATP) supplementation.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1756-4646) JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): RALF JÄGER, MARTIN PURPURA, JOHN A. RATHMACHER, JOHN C. FULLER JR, LISA M. PITCHFORD, CHAD M. KERKSICK

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Health and ergogenic potential of oral adenosine-5 -triphosphate (ATP) supplementation.; 01/01/2021; Não; Completo; (1756-4646) JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS; 78; 104-357; PORTUGUES;

Título: PHYSICAL ACTIVITY AND SYMPTOMS OF ANXIETY AND DEPRESSION AMONG MEDICAL STUDENTS DURING A PANDEMIC

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1517-8692) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): TASSIA BARCELOS MENDES, KARLA CARDOSO DE SOUZA, CAROLINA NUNES FRANÇA, KALIL DUAILIBI, IZABELA TULETA, JANE DE ESTON

Vilto Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ARMOND, BRENDON STUBBS, LUCAS MELOS NEVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; PHYSICAL ACTIVITY AND SYMPTOMS OF ANXIETY AND DEPRESSION AMONG MEDICAL STUDENTS DURING A PANDEMIC; 01/01/2021; Não; Completo; (1517-8692) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (IMPRESSO); 27; 6; 582-587; INGLES;

Título: Combined training (strength plus aerobic) potentiates a reduction in body fat but only functional training reduced low-density lipoprotein cholesterol in postmenopausal women with a similar training load **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, LUCAS MELOS NEVES, TIEGO APARECIDO DINIZ, MARCELA RODRIGUES DE CASTRO, CAMILA BUONANI, JORGE MOTA, ISMAEL FORTE FREITAS JUNIOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Combined training (strength plus aerobic) potentiates a reduction in body fat but only functional training reduced low-density lipoprotein cholesterol in postmenopausal women with a similar training load; 01/01/2017; Não; Completo; 13; 3; 322-329; INGLES;

Título: Role of metabolic stress for enhancing muscle adaptations: Practical applications

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2222-0682) WORLD JOURNAL OF METHODOLOGY (ONLINE)

Qualis:

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, JOSE GEROSA NETO, NELO E. ZANCHI, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Role of metabolic stress for enhancing muscle adaptations: Practical applications; 01/01/2017; Não; Completo; (2222-0682) WORLD JOURNAL OF METHODOLOGY (ONLINE); 7; 2; 46-54; INGLES;

Título: Immunometabolism and Exercise: New avenues

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (2182-2972) MOTRICIDADE

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BARBARA DE MOURA MELLO ANTUNES, DANIELA SAYURI INOUE, JOSE CESAR ROSA NETO, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Immunometabolism and Exercise: New avenues; 01/01/2017; Não; Completo; (2182-2972) MOTRICIDADE; 13; 1; 85-98; PORTUGUES;

Título: Physiological acute response to high-intensity intermittent and moderate-intensity continuous 5 km running performance: implications for training prescription.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1640-5544) JOURNAL OF HUMAN KINETICS

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): CAROLINA CABRAL SANTOS, JOSE GEROSA NETO, DANIELA SAYURI INOUE, JASON M. CHOLEWA, EDUARDO ZAPATERRA CAMPOS, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, FABIO SANTOS LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Physiological acute response to high-intensity intermittent and moderate-intensity continuous 5 km running performance: implications for training prescription.; 01/01/2017; Não; Completo; (1640-5544) JOURNAL OF HUMAN KINETICS; 11; 56; 127-137; INGLES;

Título: INFLAMMATORY AND METABOLIC RESPONSES TO DIFFERENT RESISTANCE TRAINING ON CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE: A RANDOMIZED CONTROL TRIAL.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA SPOLADOR DE ALENCAR SILVA, FABIO SANTOS LIRA, DIONEI RAMOS, JULIANA SOUZA UZELOTO, ANA PAULA COELHO FIGUEIRA FREIRE,

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

FABIANO FRANCISCO LIMA, LUIZ ALBERTO GOBBO, ERCY MARA CIPULO RAMOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; INFLAMMATORY AND METABOLIC RESPONSES TO DIFFERENT RESISTANCE TRAINING ON CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE: A RANDOMIZED CONTROL TRIAL.; 01/01/2018; Não; Completo; (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY; 23; 9; INGLES;

Título: Reverse Cholesterol Transport: Molecular Mechanisms and the Non-medical Approach to Enhance HDL Cholesterol

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LEANDRO RIBEIRO MARQUES, TIEGO APARECIDO DINIZ, BARBARA DE MOURA MELLO ANTUNES, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, FABIO SANTOS LIRA, DANIELA CAETANO GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Reverse Cholesterol Transport: Molecular Mechanisms and the Non-medical Approach to Enhance HDL Cholesterol; 01/01/2018; Não; Completo; (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY; 9; INGLES;

Título: MAXIMUM STRENGTH DEVELOPMENT AND VOLUME-LOAD DURING CONCURRENT HIGH INTENSITY INTERMITTENT TRAINING PLUS STRENGTH OR STRENGTH-ONLY TRAINING.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1303-2968) JOURNAL OF SPORTS SCIENCE AND MEDICINE

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, DAVID H. FUKUDA, FLAVIANE POLETO DE OLIVEIRA, SÉRGIO SOUZA PARMEZZANI, EDUARDO ZAPATERRA CAMPOS, EMERSON FRANCHINI, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; MAXIMUM STRENGTH DEVELOPMENT AND VOLUME-LOAD DURING CONCURRENT HIGH INTENSITY INTERMITTENT TRAINING PLUS STRENGTH OR STRENGTH-ONLY TRAINING.; 01/01/2018; Não; Completo; (1303-2968) JOURNAL OF SPORTS SCIENCE AND

Vinícius Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MEDICINE; 17; 623-632; INGLES;

Título: Blood flow restriction and blood flow restriction resistance training improves muscle mass, muscle strength and mobility in an elderly patient with osteoarthritis carrying the ACTN3 endurance genotype: a case report.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1444-1586) GERIATRICS AND GERONTOLOGY INTERNATIONAL

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FERNANDA LIMA-SOARES, NELO E. ZANCHI, JASON M. CHOLEWA, KASSIANA DE ARAÚJO PESSÔA, ANTONIO HERBERTH LANCHI JR, EMERSON SILAMI-GARCIA, RICARDO DE MACEDO CHAVES, JAKOB D LAUVER, GILBERTO C LAURENTINO, CHRISTIAN ET CABIDO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Blood flow restriction and blood flow restriction resistance training improves muscle mass, muscle strength and mobility in an elderly patient with osteoarthritis carrying the ACTN3 endurance genotype: a case report.; 01/01/2019; Não; Completo; (1444-1586) GERIATRICS AND GERONTOLOGY INTERNATIONAL; 19; 5; 458-459; INGLES;

Título: Postactivation potentiation attenuates resistance exercise performance decrements following aerobic exercise in trained men

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1827-1928) THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, JASON M. CHOLEWA, EMERSON FRANCHINI, LUÍS ALBERTO GOBBO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Postactivation potentiation attenuates resistance exercise performance decrements following aerobic exercise in trained men; 01/01/2020; Não; Completo; (1827-1928) THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS; 60; 3; 1-10; INGLES;

Título: Physical activity level behavior according to the day of the week in

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

postmenopausal women

ISSN - Título: (1888-7546) REVISTA ANDALUZA DE MEDICINA DEL DEPORTE

Qualis: B2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): TIEGO APARECIDO DINIZ, CAMILA BUONANI, LUCAS MELOS NEVES, ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, DIEGO GIULIANO DESTRO CHRISTOFARO, ISMAEL FORTE FREITAS JUNIOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Physical activity level behavior according to the day of the week in postmenopausal women; 01/01/2017; Não; Completo; (1888-7546) REVISTA ANDALUZA DE MEDICINA DEL DEPORTE; 10; 2; 64-68; INGLES;

Título: Oral adenosine 5--triphosphate supplementation improved hemodynamic and autonomic parameters after exercise in hypertensive women

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, ANA LAURA RICCI VITOR, RENAN VALERO FREIRE, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, LUIZ CARLOS MARQUEZ VANDERLEI, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Oral adenosine 5--triphosphate supplementation improved hemodynamic and autonomic parameters after exercise in hypertensive women; 01/01/2018; Não; Completo; 14; 4; 671-679; INGLES;

Título: Concurrent Training Promoted Sustained Anti-Atherogenic Benefits In The Fasting Plasma Triacylglycerolemia Of Postmenopausal Women At 1-Year Follow-Up

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): TIEGO APARECIDO DINIZ, ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, LUCAS MELOS NEVES, MALENA RICCI PICOLO, PAULA ALVES MONTEIRO, CAMILA BUONANI, FABIO S LIRA, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Concurrent Training Promoted Sustained Anti-Atherogenic Benefits In The Fasting Plasma Triacylglycerolemia Of Postmenopausal Women At 1-Year Follow-Up; 01/01/2018; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 12; 1-3573; INGLES;

Título: Syzygium cumini Nectar Supplementation Reduced Biomarkers of Oxidative Stress, Muscle Damage, and Improved Psychological Response in Highly Trained Young Handball Players

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, ALEXANDRE SÉRGIO SILVA, ALINE CAMARÃO TELLES BIASOTO, LAYANNA CIBELLE DE SOUSA ASSUNÇÃO CARVALHO, MARCOS ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS, MARIA DO CARMO DE CARVALHO MARTINS, RAYANE CARVALHO DE MOURA, ANA KAROLINNE BRITO, ACACIO SALVADOR VERAS SILVA, SÉRGIO LUIZ GALAN RIBEIRO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Syzygium cumini Nectar Supplementation Reduced Biomarkers of Oxidative Stress, Muscle Damage, and Improved Psychological Response in Highly Trained Young Handball Players; 01/01/2018; Não; Completo; (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY; 9; INGLES;

Título: Capsaicin Supplementation during High-intensity Continuous Exercise: A Double-blind Study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0172-4622) INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CAMILA S PADILHA, FRANÇOIS BILLAUT, CAIQUE DE FIGUEIREDO, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, FABIO S LIRA

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Capsaicin Supplementation during High-intensity Continuous Exercise: A Double-blind Study; 01/01/2020; Não; Completo; (0172-4622) INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS MEDICINE; 41; 14; 1061-1066; INGLES;

Título: Chronic capsiate supplementation increases fat-free mass and upper body strength but not the inflammatory response to resistance exercise in young untrained men: a randomized, placebo-controlled and double-blind study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1550-2783) JOURNAL OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF SPORTS NUTRITION

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): VILTON EMANOEL LOPES DE MOURA E SILVA, SÉRGIO LUIZ GALAN RIBEIRO, FABIO S LIRA, MARCOS ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS, JASON M. CHOLEWA, RALF JÄGER, NELO E. ZANCHI, MARCELO CONRADO FREITAS, RAYANE CARVALHO DE MOURA, ESMERALDA MARIA LUSTOSA BARROS, BARBARA DE MOURA ANTUNES, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Chronic capsiate supplementation increases fat-free mass and upper body strength but not the inflammatory response to resistance exercise in young untrained men: a randomized, placebo-controlled and double-blind study; 01/01/2021; Não; Completo; (1550-2783) JOURNAL OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF SPORTS NUTRITION; 18; 1; INGLES;

Título: The role of moderate-to-vigorous physical activity in mediating the relationship between central adiposity and immunometabolic profile in postmenopausal women

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2359-3997) ARCHIVES OF ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM

Qualis:

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): TIEGO APARECIDO DINIZ, LOREANA SANCHES SILVEIRA, LUCAS MELOS NEVES, ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, DIEGO GIULIANO DESTRO CHRISTOFARO, FABIO SANTOS LIRA, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Vilton Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The role of moderate-to-vigorous physical activity in mediating the relationship between central adiposity and immunometabolic profile in postmenopausal women; 01/01/2017; Não; Completo; (2359-3997) ARCHIVES OF ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM; 61; 354-360; INGLES;

Título: Acute capsaicin supplementation improves resistance training performance in trained men.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, FABIO S LIRA, JASON M. CHOLEWA, RENAN VALERO FREIRE, BRUNA ALVES CARMO, JEFFERSON BOTTAN, MURILO BRATFICH, MURILO PORTARI DELLA BANDEIRA, DANIELA CAETANO GONÇALVES, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Acute capsaicin supplementation improves resistance training performance in trained men.; 01/01/2018; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 8; 1-2232; INGLES;

Título: Changes in HDL-c concentrations after 16 weeks of combined training in postmenopausal women: characteristics of positive and negative responders

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1715-5312) APPLIED PHYSIOLOGY, NUTRITION AND METABOLISM (PRINT)

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): TIEGO APARECIDO DINIZ, ISMAEL FORTES FREITAS JR, ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, LUCAS MELOS NEVES, DIEGO GIULLIANO DESTRO CHRISTOFARO, CAMILA BUONANI, FABIO S LIRA, EDUARDO ZAPATERRA CAMPOS, WAGNER LUIZ DO PRADO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Changes in HDL-c concentrations after 16 weeks of combined training in postmenopausal women: characteristics of positive and negative responders; 01/01/2018; Não; Completo; (1715-5312) APPLIED PHYSIOLOGY, NUTRITION AND METABOLISM (PRINT); 43; 1; 38-44; INGLES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Relação entre capacidade funcional de hemiparéticos e sobrecarga emocional dos cuidadores: um estudo piloto.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1983-9324) CONSCIENTIAE SAÚDE (ONLINE)

Qualis: B4

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LARISSA BORBA ANDRÉ, ANDRESSA SAMPAIO PEREIRA, VANESSA NIENS VAN DEN BROEK, MILEIDE CRISTINA STOCO DE OLIVEIRA, CARLA DE OLIVEIRA CARLETTI, LUCIA MARTINS BARBATO, AUGUSTO CESINANDO DE CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Relação entre capacidade funcional de hemiparéticos e sobrecarga emocional dos cuidadores: um estudo piloto.; 01/01/2018; Não; Completo; (1983-9324) CONSCIENTIAE SAÚDE (ONLINE); 17; 4; 437-442; PORTUGUES;

Título: Capsaicin supplementation increases time to exhaustion in high-intensity intermittent exercise without modifying metabolic responses in physically active men

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1439-6327) EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY (INTERNET)

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, FRANÇOIS BILLAUT, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, CAIQUE DE FIGUEIREDO, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Capsaicin supplementation increases time to exhaustion in high-intensity intermittent exercise without modifying metabolic responses in physically active men; 01/01/2019; Não; Completo; (1439-6327) EUROPEAN JOURNAL OF APPLIED PHYSIOLOGY (INTERNET); 4; 971-979; INGLES;

Título: Short-time high-intensity exercise increases peripheral BDNF in a physical fitness-dependent way in healthy men

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1746-1391) EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE (PRINT)

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): BARBARA DE MOURA MELLO ANTUNES, ANA MARIA TEIXEIRA, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Short-time high-intensity exercise increases peripheral BDNF in a physical fitness-dependent way in healthy men; 01/01/2019; Não; Completo; (1746-1391) EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE (PRINT); 1-8; INGLES;

Título: Hunger is suppressed after resistance exercise with moderate-load compared to high-load resistance exercise: the potential influence of metabolic and autonomic parameters

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1715-5312) APPLIED PHYSIOLOGY, NUTRITION AND METABOLISM (PRINT)

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, SABRINA ALVES LENQUISTE, FERNANDA DE MARIA SERRA, CAIQUE DE FIGUEIREDO, FABIO SANTOS LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Hunger is suppressed after resistance exercise with moderate-load compared to high-load resistance exercise: the potential influence of metabolic and autonomic parameters; 01/01/2020; Não; Completo; (1715-5312) APPLIED PHYSIOLOGY, NUTRITION AND METABOLISM (PRINT); 45; 2; 180-186; INGLES;

Título: Effect of acute babassu mesocarp flour supplementation (Orbignya phalerata Mart.) on aerobic capacity, oxidative stress, and muscle damage in recreational runners: a randomized, crossover, placebo-controlled study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH

Qualis: A2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): RAYANE CARVALHO DE MOURA, DANIEL DIAS RUFINO ARCANJO, TIAGO RIBEIRO PATRÍCIO, MARCOS ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS, ALEXANDRE SÉRGIO SILVA, MARA CRISTINA CARVALHO BATISTA, ESMERALDA MARIA LUSTOSA BARROS, FRANCISCO LUÍS SANTOS DO NASCIMENTO, LYDIANE DE LIMA TAVARES TOSCANO, SÉRGIO LUIZ GALAN RIBEIRO, VALMIR OLIVEIRA SILVINO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effect of acute babassu mesocarp flour supplementation (*Orbignya phalerata* Mart.) on aerobic capacity, oxidative stress, and muscle damage in recreational runners: a randomized, crossover, placebo-controlled study; 01/01/2020; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 10; 7; 37761-37766; INGLES;

Título: Appetite is suppressed after full body resistance exercise compared to split body resistance exercise: the potential influence of lactate and autonomic modulation.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, ANA LAURA RICCI VITOR, JOÃO VITOR N. S. DE OLIVEIRA, GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, LUIZ CARLOS MARQUEZ VANDERLEI, BRUNA SPOLADOR DE ALENCAR SILVA, NELO E. ZANCHI, JASON M. CHOLEWA, FABIO SANTOS LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Appetite is suppressed after full body resistance exercise compared to split body resistance exercise: the potential influence of lactate and autonomic modulation.; 01/01/2021; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 35; 9; 2532-2540; INGLES;

Título: Estudo do tempo gasto com exercícios ativos realizados por hemiparéticos crônicos submetidos a Fisioterapia em Grupo no formato de Circuito de Treinamento.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2526-9747) FISIOTERAPIA BRASIL (ONLINE)

Qualis:

Valmir L. G. Rossi

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANDRESSA SAMPAIO PEREIRA, FABIANA ARAUJO SILVA, MILEIDE CRISTINA STOCO DE OLIVEIRA, ROSELENE MODOLO REGUEIRO LORENÇONI, LÚCIA BARBATO PIVA, AUGUSTO CESINANDO DE CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Estudo do tempo gasto com exercícios ativos realizados por hemiparéticos crônicos submetidos a Fisioterapia em Grupo no formato de Circuito de Treinamento.; 01/01/2018; Não; Completo; (2526-9747) FISIOTERAPIA BRASIL (ONLINE); 19; 1; PORTUGUES;

Título: Acute Capsaicin Supplementation Improves 1500 M Running Time-Trial Performance And Rate Of Perceived Exertion In Physically Active Adults

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, JASON M. CHOLEWA, LUÍS ALBERTO GOBBO, JOÃO VITOR N. S. DE OLIVEIRA, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Acute Capsaicin Supplementation Improves 1500 M Running Time-Trial Performance And Rate Of Perceived Exertion In Physically Active Adults; 01/01/2018; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 32; 2; 572-577; INGLES;

Título: Effects of linear versus nonperiodized resistance training on isometric force and skeletal muscle mass adaptations in sarcopenic older adults

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, CAROLINE GALAN DE SOUZA PEREIRA, VITOR CABRERA BATISTA, ALEX SILVA RIBEIRO, EDILSON SERPELONI CYRINO, JASON M. CHOLEWA, LUIZ ALBERTO GOBBO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effects of linear versus nonperiodized resistance training on isometric force and skeletal muscle mass adaptations in sarcopenic older adults; 01/01/2019; Não; Completo; 15; 1; 148-154; INGLES;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: The impact of an exercise program on quality of life in older breast cancer survivors undergoing aromatase inhibitor therapy: a randomized controlled trial

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1477-7525) HEALTH AND QUALITY OF LIFE OUTCOMES

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): THAIS R S PAULO, JULIANA VIEZEL, GIULIANO TOSELLO, SYLVIA SEIDINGER, REGINA SIMÕES, RUFFO FREITAS JÚNIOR, ISMAEL FORTE FREITAS JUNIOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The impact of an exercise program on quality of life in older breast cancer survivors undergoing aromatase inhibitor therapy: a randomized controlled trial; 01/01/2019; Não; Completo; (1477-7525) HEALTH AND QUALITY OF LIFE OUTCOMES; 17; 1; 1-12; INGLES;

Título: A SINGLE DOSE OF ORAL ATP SUPPLEMENTATION IMPROVES PERFORMANCE AND PHYSIOLOGICAL RESPONSE DURING LOWER BODY RESISTANCE EXERCISE IN RECREATIONAL RESISTANCE TRAINED MALES.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, JASON M. CHOLEWA, JOSE GEROSA NETO, DANIELA CAETANO GONÇALVES, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A SINGLE DOSE OF ORAL ATP SUPPLEMENTATION IMPROVES PERFORMANCE AND PHYSIOLOGICAL RESPONSE DURING LOWER BODY RESISTANCE EXERCISE IN RECREATIONAL RESISTANCE TRAINED MALES.; 01/01/2019; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 33; 12; 3345-3352; INGLES;

Título: Relação da Qualidade do Sono com Fatores de Risco Cardiovascular em

Destaque*: NÃO

Vinícius Caputo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Universitários

ISSN - Título: (2318-986X) FORM@RE -REVISTA DO PLANO NACIONAL DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA/UFPI

Qualis:

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): JOÃO PAULO RODRIGUES DE OLIVEIRA, JADSON HENRI PRADO GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Relação da Qualidade do Sono com Fatores de Risco Cardiovascular em Universitários; 01/01/2019; Não; Completo; (2318-986X) FORM@RE -REVISTA DO PLANO NACIONAL DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA/UFPI; 7; 1; PORTUGUES;

Título: Exercise intensity and physical fitness modulate lipoproteins profile during acute aerobic exercise session **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BARBARA DE MOURA ANTUNES, JOSE CESAR ROSA-NETO, LILA OYAMA, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Exercise intensity and physical fitness modulate lipoproteins profile during acute aerobic exercise session; 01/01/2020; Não; Completo; (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS; 10; 1; INGLES;

Título: The effects of a sports nutrition education intervention on nutritional status, sport nutrition knowledge, body composition, and performance during offseason training in NCAA Division I baseball players. **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1303-2968) JOURNAL OF SPORTS SCIENCE AND MEDICINE

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): STACEY BEAM, TAYLOR JONES, LAYNE NORTON, JASON M. CHOLEWA, ANDREW LANDRETH

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The effects of a sports nutrition education intervention on nutritional status, sport nutrition knowledge, body composition, and performance during offseason training in NCAA Division I baseball players.; 01/01/2017; Não; Completo; (1303-2968) JOURNAL OF SPORTS SCIENCE AND MEDICINE; 16; 60-68; INGLES;

Título: Severity of COPD and its relationship with IL-10

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1043-4666) CYTOKINE

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BRUNA SPOLADOR DE ALENCAR SILVA, ERCY MC RAMOS, FABIO S LIRA, DIONEI RAMOS, JULIANA S UZELOTO, ANA PAULA C FREIRE, REBECA N SILVA, IARA B TREVISAN, LUÍS ALBERTO GOBBO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Severity of COPD and its relationship with IL-10; 01/01/2017; Não; Completo; (1043-4666) CYTOKINE; 95-100; INGLES;

Título: Comparing exercise responses to aerobic plus resistance training between postmenopausal breast cancer survivors undergoing aromatase inhibitor therapy and healthy women.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1464-5165) DISABILITY AND REHABILITATION (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THAIS R S PAULO, KERRI M WINTERS-STONE, JULIANA VIEZEL, BRUNA LOPES ARO, ANA CAROLINA A C TRINDADE, JAMILE SANCHES CODOGNO, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Comparing exercise responses to aerobic plus resistance training between postmenopausal breast cancer survivors undergoing aromatase inhibitor therapy and healthy women.; 01/01/2018; Não; Completo; (1464-5165) DISABILITY AND REHABILITATION (ONLINE); 12; 1-8;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

INGLES;

Título: Postexercise hypotension and autonomic modulation response after full versus split body resistance exercise in trained men **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, ANA LAURA RICCI VITOR, GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, JOÃO VITOR NEVES SANTANA DE OLIVEIRA, LUIZ CARLOS MARQUEZ VANDERLEI, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Postexercise hypotension and autonomic modulation response after full versus split body resistance exercise in trained men; 01/01/2018; Não; Completo; 14; 3; 399-406; INGLES;

Título: Effects of Dietary Sport Supplements on Metabolite Accumulation, Vasodilation and Cellular Swelling in Relation to Muscle Hypertrophy: A Focus on -secondary- physiological determinants **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0899-9007) NUTRITION

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JASON M. CHOLEWA, NELO E. ZANCHI, ERIC TREXLER, FERNANDA LIMA-SOARES, KASSIANA DE ARAÚJO PESSÔA, AZENILDO MOURA SANTOS, XIA ZHI, CHRISTIAN EMMANUEL TORRES CABIDO, MARCELO CONRADO FREITAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effects of Dietary Sport Supplements on Metabolite Accumulation, Vasodilation and Cellular Swelling in Relation to Muscle Hypertrophy: A Focus on -secondary- physiological determinants; 01/01/2018; Não; Completo; (0899-9007) NUTRITION; 241-251; INGLES;

Título: CONCURRENT TRAINING AND TAURINE IMPROVE LIPID PROFILE IN POSTMENOPAUSAL WOMEN **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1806-9940) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE

Qualis: B1

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

(ONLINE)

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CAMILA BUONANI, TIEGO APARECIDO DINIZ, ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, MALENA RICCI PICOLO, ROMULO ARAUJO FERNANDES, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; CONCURRENT TRAINING AND TAURINE IMPROVE LIPID PROFILE IN POSTMENOPAUSAL WOMEN; 01/01/2019; Não; Completo; (1806-9940) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (ONLINE); 25; 2; 121-126; INGLES;

Título: Short-Time -Alanine Supplementation on the Acute Strength Performance after High-Intensity Intermittent Exercise in Recreationally Trained Men. **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2075-4663) SPORTS

Qualis: B2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, FABIO S LIRA, JASON M. CHOLEWA, VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, GIOVANNI HENRIQUE QUIZZINI, JOÃO VITOR N. S. DE OLIVEIRA, CAIQUE DE FIGUEIREDO, LUÍS ALBERTO GOBBO, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, NELO E. ZANCHI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Short-Time -Alanine Supplementation on the Acute Strength Performance after High-Intensity Intermittent Exercise in Recreationally Trained Men.; 01/01/2019; Não; Completo; (2075-4663) SPORTS; 7; 108; 1-13; INGLES;

Título: Influence of skeletal muscle mass and fat mass on the metabolic and inflammatory profile in sarcopenic and non-sarcopenic overfat elderly.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1720-8319) AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FABIO SANTOS LIRA, BRUNA SPOLADOR DE ALENCAR SILVA, ANA PAULA C FREIRE, ERCY MC RAMOS, LUÍS ALBERTO GOBBO

Vicente Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Influence of skeletal muscle mass and fat mass on the metabolic and inflammatory profile in sarcopenic and non-sarcopenic overfat elderly.; 01/01/2019; Não; Completo; (1720-8319) AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH; 31; 5; 629-635; INGLES;

Título: Comparison Between Full-Body vs. Split-Body Resistance Exercise on the Brain-Derived Neurotrophic Factor and Immunometabolic Response

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): FABIO S LIRA, MARCELO CONRADO FREITAS, JOSE GEROSA NETO, JASON M. CHOLEWA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Comparison Between Full-Body vs. Split-Body Resistance Exercise on the Brain-Derived Neurotrophic Factor and Immunometabolic Response; 01/01/2020; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 34; 11; 3094-3102; INGLES;

Título: Multi-ingredient pre-workout supplementation changes energy system contribution and improves performance during high-intensity intermittent exercise in physically active individuals: a double-blind and placebo controlled study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1550-2783) JOURNAL OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF SPORTS NUTRITION

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): FIGUEIREDO, CAIQUE, LIRA, FÁBIO SANTOS, BILLAUT, FRANÇOIS, LOSCHI, RODRIGO, PADILHA, CAMILA S.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Multi-ingredient pre-workout supplementation changes energy system contribution and improves performance during high-intensity intermittent exercise in physically active individuals: a double-blind and placebo controlled study; 01/01/2020; Não; Completo; (1550-2783) JOURNAL OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF SPORTS NUTRITION; 17; 1; 1-8; INGLES; [doi:10.1186/s12970-020-00357-6];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Medical Students Show Lower Physical Activity Levels and Higher Anxiety Than Physical Education Students: A Cross-Sectional Study During the COVID-19 Pandemic **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1664-0640) FRONTIERS IN PSYCHIATRY

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): KARLA CARDOSO DE SOUZA, LUCAS MELOS NEVES, TASSIA BARCELOS MENDES, TABATAH HELLEN GOMES DOS SANTOS, ARIANA ALINE DA SILVA, LUIZ HENRIQUE DA SILVA NALI, ANDRE LUIS LACERDA BACHI, SAULO GIL, CAROLINA NUNES FRANÇA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Medical Students Show Lower Physical Activity Levels and Higher Anxiety Than Physical Education Students: A Cross-Sectional Study During the COVID-19 Pandemic; 01/01/2021; Não; Completo; (1664-0640) FRONTIERS IN PSYCHIATRY; 12; 1-9; INGLES;

Título: Moderate-to-Vigorous Physical Activity Among Postmenopausal Women: Discrepancies in Accelerometry-Based Cut-Points **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1063-8652) JOURNAL OF AGING AND PHYSICAL ACTIVITY

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): TIEGO APARECIDO DINIZ, CLARA SUEMI DA COSTA ROSA, JORGE MOTA, ISMAEL FORTE FREITAS JUNIOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Moderate-to-Vigorous Physical Activity Among Postmenopausal Women: Discrepancies in Accelerometry-Based Cut-Points; 01/01/2017; Não; Completo; (1063-8652) JOURNAL OF AGING AND PHYSICAL ACTIVITY; 25; 1; 20-26; INGLES;

Título: Caffeine supplementation affects the immunometabolic response to concurrent training **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): VALÉRIA LEME GONÇALVES PANISSA, PAULA ALVES MONTEIRO, JOSE GEROSA NETO, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO, JASON M. CHOLEWA, ALESSANDRO M. ZAGATTO, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Caffeine supplementation affects the immunometabolic response to concurrent training; 01/01/2017; Não; Completo; 13; 2; 179-184; INGLES;

Título: EXERCÍCIO FÍSICO COMO TRATAMENTO NÃO FARMACOLÓGICO PARA A MELHORA DA SAÚDE PÓS-MENOPAUSA **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1517-8692) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): TIEGO APARECIDO DINIZ, CAMILA BUONANI, JORGE MOTA, ISMAEL FORTES FREITAS JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; EXERCÍCIO FÍSICO COMO TRATAMENTO NÃO FARMACOLÓGICO PARA A MELHORA DA SAÚDE PÓS-MENOPAUSA; 01/01/2017; Não; Completo; (1517-8692) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (IMPRESSO); 23; 4; 322-327; PORTUGUES;

Título: The Role of Inflammation and Immune Cells in Blood Flow Restriction Training Adaptation: A Review **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, NELO E. ZANCHI, FABIO SANTOS LIRA, JASON M. CHOLEWA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The Role of Inflammation and Immune Cells in Blood Flow Restriction Training Adaptation: A Review; 01/01/2018; Não; Completo; (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY; 9; 1-9; INGLES;

Vinícius L. G. Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Postactivation Potentiation Improves Acute Resistance Exercise Performance and Muscular Force in Trained Men

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARCELO CONRADO FREITAS, LUCAS ANTONIO COLOGNESI, JOÃO VITOR NEVES SANTANA DE OLIVEIRA, NELO E. ZANCHI, JASON M. CHOLEWA, FABIO SANTOS LIRA, LUIZ ALBERTO GOBBO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Postactivation Potentiation Improves Acute Resistance Exercise Performance and Muscular Force in Trained Men; 01/01/2019; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 5; INGLES;

Título: Dose Response of Acute ATP Supplementation on Strength Training Performance

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2624-9367) FRONTIERS IN SPORTS AND ACTIVE LIVING

Qualis:

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): HELTON PEREIRA DOS SANTOS NUNES DE MOURA, RALF JÄGER, MARTIN PURPURA, JOHN A RATHMACHER, JOHN C FULLER JR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Dose Response of Acute ATP Supplementation on Strength Training Performance; 01/01/2021; Não; Completo; (2624-9367) FRONTIERS IN SPORTS AND ACTIVE LIVING; 3; 1-9; INGLES;

Título: Effects of FFP2/N95 face mask on low- and high-load resistance exercise performance in recreational weight lifters

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1746-1391) EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE (PRINT)

Qualis: B1

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): BRUNO VIANA ROSA, HELTON PEREIRA DOS SANTOS NUNES DE MOURA, ARILENE MARIA DA SILVA SANTOS, ACÁCIO SALVADOR VERAS E SILVA, SÉRGIO LUIZ GALAN RIBEIRO, FABIO Y NAKAMURA, MARCOS ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effects of FFP2/N95 face mask on low- and high-load resistance exercise performance in recreational weight lifters; 01/01/2021; Não; Completo; (1746-1391) EUROPEAN JOURNAL OF SPORT SCIENCE (PRINT); 1-9; INGLES;

Título: The beneficial effects of aerobic and concurrent training on metabolic profile and body composition after detraining: a 1-year follow-up in postmenopausal women

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0954-3007) EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ISMAEL FORTES FREITAS JR, TIEGO APARECIDO DINIZ, LUCAS MELOS NEVES, ANA CLAUDIA DE SOUZA FORTALEZA, JOSE GEROSA NETO, DANIELA SAYURI INOUE, CAMILA BUONANI, JASON M. CHOLEWA, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The beneficial effects of aerobic and concurrent training on metabolic profile and body composition after detraining: a 1-year follow-up in postmenopausal women; 01/01/2017; Não; Completo; (0954-3007) EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION; 5; 638-645; INGLES;

Título: Strength, body composition, and functional outcomes in the squat versus leg press exercises.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0022-4707) JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS (TESTO STAMPATO)

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRAD J. SCHOENFELD, SKYLER OCETNIK, JONATHAN YOUNG, ANDREW VIGOTSKY, BRET CONTRERAS, JAMES W. KRIEGER, MICHAEL G. MILLER,

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

JASON M. CHOLEWA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Strength, body composition, and functional outcomes in the squat versus leg press exercises.; 01/01/2018; Não; Completo; (0022-4707) JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS (TESTO STAMPATO); 58; 3; 263-270; INGLES;

Título: Beta-Alanine Supplementation Improved 10-km Running Time Trial in Physically Active Adults **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JEFFERSON OLIVEIRA SANTANA, MARCELO CONRADO FREITAS, DAIANA MADUREIRA DOS SANTOS, FABIO S LIRA, JOSE CESAR ROSA-NETO, ÉRICO CHAGAS CAPERUTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Beta-Alanine Supplementation Improved 10-km Running Time Trial in Physically Active Adults; 01/01/2018; Não; Completo; (1664-042X) FRONTIERS IN PHYSIOLOGY; 9; INGLES;

Título: The effects of moderate- versus high-load resistance training on muscle growth, body composition, and performance in collegiate women **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH

Qualis: A2

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JASON M. CHOLEWA, CHRISTOPHER MACDONALD, AMY HEWINS, SAMANTHA GALLO, ASHLEY MICENSKI, LAYNE NORTON, BILL I CAMPBELL

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The effects of moderate- versus high-load resistance training on muscle growth, body composition, and performance in collegiate women; 01/01/2018; Não; Completo; (1064-8011) THE JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH; 32; 6; 1511-1524; INGLES;

Vinícius Campello

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Capsaicinoid and Capsinoids as an Ergogenic Aid: A Systematic Review and the Potential Mechanisms Involved

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1555-0265) INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS PHYSIOLOGY AND PERFORMANCE

Qualis: A1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): VILTON EMANOEL LOPES DE MOURA E SILVA, JASON M. CHOLEWA, FRANÇOIS BILLAUT, RALF JÄGER, MARCELO CONRADO FREITAS, FABIO S LIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Capsaicinoid and Capsinoids as an Ergogenic Aid: A Systematic Review and the Potential Mechanisms Involved; 01/01/2020; Não; Completo; (1555-0265) INTERNATIONAL JOURNAL OF SPORTS PHYSIOLOGY AND PERFORMANCE; 1-10; INGLES;

Título: ARE THERE DIFFERENCES BETWEEN MALE AND FEMALE BADMINTON ATHLETES IN SLEEP, PHYSICAL ACTIVITY AND SEDENTARY TIME?

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1517-8692) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ARILENE MARIA DA SILVA SANTOS, SÉRGIO LUÍS GALAN RIBEIRO, ANTÔNIO VALDECI M. DE SOUSA JUNIOR, DIONIS C. D. MACHADO, PAULA ALVES MONTEIRO, PEDRO MOURA, CLARICE L. MARTINS, ISMAEL FORTE FREITAS JUNIOR, MARCOS ANTÔNIO PEREIRA DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; ARE THERE DIFFERENCES BETWEEN MALE AND FEMALE BADMINTON ATHLETES IN SLEEP, PHYSICAL ACTIVITY AND SEDENTARY TIME?; 01/01/2021; Não; Completo; (1517-8692) REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (IMPRESSO); 27; 2; 174-178; INGLES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: PROGRAMA DE RÁDIO OU TV

Tipo: TÉCNICA

Vilton Lopes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Pesquisadores descobrem que pimenta oferece benefícios para a performance de atletas **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Pesquisadores descobrem que pimenta oferece benefícios para a performance de atletas; 01/01/2021; Não; PORTUGUES;

Título: Substância presente em pimentas ajuda a melhorar performance em corredores, aponta pesquisa da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Substância presente em pimentas ajuda a melhorar performance em corredores, aponta pesquisa da UFPI; 01/01/2021; Não; PORTUGUES;

Título: Pesquisa da UFPI investiga uso da pimenta para potencializar atividades físicas **Destaque*:** NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Pesquisa da UFPI investiga uso da pimenta para potencializar atividades físicas; 01/01/2021; Não; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Tipo: TÉCNICA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: SEMANA INTEGRA EDUCAÇÃO FÍSICA

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; SEMANA INTEGRA EDUCAÇÃO FÍSICA; 01/01/2021; Não; Teresina;

Título: NOÇÕES BIOESTATÍSTICA BÁSICA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; NOÇÕES BIOESTATÍSTICA BÁSICA APLICADA À EDUCAÇÃO FÍSICA; 01/01/2018; Não; Teresina;

Título: I FEIRA CULTURAL E CIENTÍFICO DO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA DA UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; I FEIRA CULTURAL E CIENTÍFICO DO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA DA UFPI; 01/01/2019; Não; Teresina;

Título: Tópicos Avançados em Hipertrofia Muscular

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Tópicos Avançados em Hipertrofia Muscular; 01/01/2019; Não; Teresina;

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: CURSO DE ATUALIZAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; CURSO DE ATUALIZAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR; 01/01/2021; Não; Teresina;

Título: SEMINÁRIO DE PESQUISA CIENTÍFICA EM EDUCAÇÃO FÍSICA DA UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; SEMINÁRIO DE PESQUISA CIENTÍFICA EM EDUCAÇÃO FÍSICA DA UFPI; 01/01/2019; Não; Teresina;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: XI Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; XI Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Currais; PORTUGUES;

Título: VI Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; VI Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: V Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; V Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: II Seminário de Formação Docente e Discente do PARFOR-UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; II Seminário de Formação Docente e Discente do PARFOR-UFPI; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: X Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; X Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Currais; PORTUGUES;

Título: VIII Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Vinício Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; VIII Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; Currais; PORTUGUES;

Título: IV Seminário Interdisciplinar do Parfor-SIMPARFOR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; IV Seminário Interdisciplinar do Parfor-SIMPARFOR; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: IX Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; IX Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; Currais; PORTUGUES;

Título: III Seminário de Formação Docente e Discente do PARFOR-UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; III Seminário de Formação Docente e Discente do PARFOR-UFPI; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: I CICLO DE PALESTRAS LABDEM

Destaque*: NÃO

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I CICLO DE PALESTRAS LABDEM; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: I Seminário de Formação Docente e Discente do PARFOR-UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Seminário de Formação Docente e Discente do PARFOR-UFPI; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: VII Seminário Interdisciplinar do PARFOR

Destaque*: NÃO

Autor: FABRICIO EDUARDO ROSSI

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; VII Seminário Interdisciplinar do PARFOR; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL

Tipo: TÉCNICA

Título: Enzimas na Indústria de Alimentos- Fundamentos e Aplicações

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Enzimas na Indústria de Alimentos- Fundamentos e Aplicações; 01/01/2017; Não; Material didático; PORTUGUES;

Título: Fisiologia Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Fisiologia Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças.; 01/01/2019; Não; MaterialDidático; PORTUGUES;

Título: Atividade de Água em Alimentos - Implicações para a vida útil

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Atividade de Água em Alimentos - Implicações para a vida útil; 01/01/2017; Não; Material Didático; PORTUGUES;

Título: Bioquímica post mortem

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Bioquímica post mortem; 01/01/2019; Não; Material Didático; PORTUGUES;

Título: Escurecimento Enzimático e Não-Enzimático

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Escurecimento Enzimático e Não-Enzimático; 01/01/2017; Não; Material Didático; PORTUGUES;

Título: Utilização e Ação das Enzimas nos Alimentos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Utilização e Ação das Enzimas nos Alimentos; 01/01/2020; Não; MaterialDidático; PORTUGUES;

Título: Oxidação lipídica em Alimentos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Oxidação lipídica em Alimentos; 01/01/2017; Não; Material Didático; PORTUGUES;

Título: Alimentos para Fins Especiais

Destaque*: NÃO

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Alimentos para Fins Especiais; 01/01/2019; Não; MaterialDidático; PORTUGUES;

Título: Aditivos Alimentares

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Aditivos Alimentares; 01/01/2019; Não; MaterialDidático; PORTUGUES;

Título: Características Nutritivas e Funcionais dos Alimentos Orgânicos.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Características Nutritivas e Funcionais dos Alimentos Orgânicos.; 01/01/2019; Não; MaterialDidático; PORTUGUES;

Título: Aditivos em Alimentos - Classificação, Tipos e Aplicações

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Aditivos em Alimentos - Classificação, Tipos e Aplicações; 01/01/2017; Não;

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Material Didático; PORTUGUES;

Título: Substitutos de Açúcares e de Gorduras

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Substitutos de Açúcares e de Gorduras; 01/01/2020; Não; MaterialDidático; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: PALESTRA DESENVOLVIMENTO DE ALIMENTOS FUNCIONAIS UTILIZANDO MATÉRIAS PRIMAS DA BIODIVERSIDADE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PALESTRA DESENVOLVIMENTO DE ALIMENTOS FUNCIONAIS UTILIZANDO MATÉRIAS PRIMAS DA BIODIVERSIDADE; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Alimentos e Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Alimentos e Saúde; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (Sterculia striata Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (Dipteryx lacunifera Ducke) **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (Sterculia striata Naud.) E

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CASTANHA-DO-GURGUÉIA (*Dipteryx lacunifera* Ducke); 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Nutrição Funcional na Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Nutrição Funcional na Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças; 01/01/2018; Não; SEMINÁRIO; PORTUGUES;

Título: Desenvolvimento de Alimentos Funcionais Utilizando Matérias-Primas da Biodiversidade Brasileira

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Desenvolvimento de Alimentos Funcionais Utilizando Matérias-Primas da Biodiversidade Brasileira; 01/01/2019; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (*Sterculia striata* Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (*Dipteryx lacunifera* Ducke)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (*Sterculia striata* Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (*Dipteryx lacunifera* Ducke); 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Nutrigenômica: Nutrientes, Compostos Bioativos e sua Atuação no Genoma

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Nutrigenômica: Nutrientes, Compostos Bioativos e sua Atuação no Genoma; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: POTENCIAL BENÉFICO DOS ALIMENTOS ORGÂNICAS À SAÚDE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; POTENCIAL BENÉFICO DOS ALIMENTOS ORGÂNICAS À SAÚDE; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: DEFICIÊNCIA DE FERRO E SUA ASSOCIAÇÃO COM CONSUMO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES EM ESCOLAS PÚBLICAS E PRIVADAS DA CIDADE DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): AGLAINE DE OLIVEIRA AGUIAR

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DEFICIÊNCIA DE FERRO E SUA ASSOCIAÇÃO COM CONSUMO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES EM ESCOLAS PÚBLICAS E PRIVADAS DA CIDADE DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: COMPOSTOS FENÓLICOS, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E SUA CORRELAÇÃO EM GENÓTIPOS ELITE DE FEIJÃO-CAUPI,

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, ÉRICA MENDONÇA PINHEIRO, EDJANE MAYARA FERREIRA CUNHA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSTOS FENÓLICOS, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E SUA CORRELAÇÃO EM GENÓTIPOS ELITE DE FEIJÃO-CAUPI,; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Alimentos Brasileiros e seus Compostos Bioativos - Frequencia nos Hábitos Alimentares

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Alimentos Brasileiros e seus Compostos Bioativos - Frequencia nos Hábitos Alimentares; 01/01/2019; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Avaliador de Trabalhos Científicos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Avaliador de Trabalhos Científicos; 01/01/2018; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA, JOYCE SOUSA AQUINO BRITO, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, ANNE RAFAELE SILVA MARINHO, FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L);

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB. ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ENYA CRISTINA PEREIRA DOS SANTOS DUARTE, ROSANA RODRIGUES DE SOUSA, TATIANA LEITE LIMA, ANA HELAISE SOUSA DA COSTA CRONEMBERGER, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB. ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB.; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Compostos Bioativos em Frutas e Hortaliças Regionais e Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Compostos Bioativos em Frutas e Hortaliças Regionais e Saúde; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Nutrigenômica: Nutrientes, Compostos Bioativos e sua Atuação no Genoma

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Nutrigenômica: Nutrientes, Compostos Bioativos e sua Atuação no Genoma; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FOLHAS DE HORTELÃ-PIMENTA ORGÂNICO (Mentha piperita L.)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FOLHAS DE HORTELÃ-PIMENTA ORGÂNICO (Mentha piperita L.); 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: NECESSIDADES ALIMENTARES ESPECIAIS EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MONICA M P MARQUES

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; NECESSIDADES ALIMENTARES ESPECIAIS EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE TRÊS CULTIVARES: DO GENÓTIPO DE FEIJÃO-CAUPI PINGO DE OURO 1-2 E A BRS TUMUCUMAQUE E BRS ARACÊ

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, MAIARA JAIANE BEZERRA LEAL RIOS, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE TRÊS CULTIVARES: DO GENÓTIPO DE FEIJÃO-CAUPI PINGO DE OURO 1-2 E A BRS TUMUCUMAQUE E BRS ARACÊ; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB. ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ENYA CRISTINA PEREIRA DOS SANTOS DUARTE, ROSANA RODRIGUES DE SOUSA, TATIANA LEITE LIMA, ANA HELAISE SOUSA DA COSTA CRONEMBERGER, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB. ANÁLISE SENSORIAL DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM FARINHA DA AMÊNDOA DA LECYTHIS PISONIS CAMB.; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: PALESTRA DESENVOLVIMENTO DE ALIMENTOS FUNCIONAIS UTILIZANDO MATÉRIAS PRIMAS DA BIODIVERSIDADE

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PALESTRA DESENVOLVIMENTO DE ALIMENTOS FUNCIONAIS UTILIZANDO MATÉRIAS PRIMAS DA BIODIVERSIDADE; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: Elaboração de Barra de Cereais Adicionada de Farinha Integral de Feijão-caupi, castanha de caju e banana passa

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): IUSKA GRAZIELLE SOUSA, RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MARCELO ANTONIO MORGANO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Elaboração de Barra de Cereais Adicionada de Farinha Integral de Feijão-caupi, castanha de caju e banana passa; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Alimentos e Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Alimentos e Saúde; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Teor de Macronutrientes e Valor Energético Total de Fécula de Mandioca e Farinha de Milho Flocada

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): APOLÔNIAS MARIA TAVARES NOGUEIRA

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Teor de Macronutrientes e Valor Energético Total de Fécula de Mandioca e Farinha de Milho Flocada; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Perfil Antropométrico e Risco Cardiovascular em Mulheres Praticantes de Treino de Força

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): IANNE FERNANDES DA SILVA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Perfil Antropométrico e Risco Cardiovascular em Mulheres Praticantes de Treino de Força; 01/01/2019; Não; SIMPÓSIO; PORTUGUES;

Título: A Pós-Graduação na UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; A Pós-Graduação na UFPI; 01/01/2021; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: Avaliador de Trabalhos Científicos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Avaliador de Trabalhos Científicos; 01/01/2018; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: Feijão-caupi: propriedades alimentícias e funcionais.

Destaque*: NÃO

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, JORGE MINORU HASHIMOTO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Feijão-caupi: propriedades alimentícias e funcionais.; 01/01/2019; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: Identificação e quantificação de compostos fenólicos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Identificação e quantificação de compostos fenólicos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Compostos Bioativos em Frutas e Hortaliças Regionais e Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Compostos Bioativos em Frutas e Hortaliças Regionais e Saúde; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: Nutrição Funcional na Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Nutrição Funcional na Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças; 01/01/2018; Não; SEMINÁRIO; PORTUGUES;

Título: Resveratrol como Adjuvante no Tratamento do Câncer de Mama

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Resveratrol como Adjuvante no Tratamento do Câncer de Mama; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E ANÁLISE DE COMPOSTOS BIOATIVOS EM GELEIA DE CASTANHOLA (TERMINALIA CATAPPA LINN)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E ANÁLISE DE COMPOSTOS BIOATIVOS EM GELEIA DE CASTANHOLA (TERMINALIA CATAPPA LINN); 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: PREVALÊNCIA DE ANEMIA FERROPRIVA E SUA RELAÇÃO COM O ESTADO NUTRICIONAL EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MONICA M P MARQUES, AGLAINE DE OLIVEIRA AGUIAR

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; PREVALÊNCIA DE ANEMIA FERROPRIVA E SUA RELAÇÃO COM O ESTADO NUTRICIONAL EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: EFEITO DO PROCESSAMENTO TÉRMICO NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE CULTIVARES BIOFORTIFICADAS DE FEIJÃO-CAUP **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MARCELO ANTÔNIO MORGANO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; EFEITO DO PROCESSAMENTO TÉRMICO NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE CULTIVARES BIOFORTIFICADAS DE FEIJÃO-CAUP; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA, JOYCE SOUSA AQUINO BRITO, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Identificação e quantificação de Compostos Fenólicos em Frutos do Cerrado **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GENI RODRIGUES SAMPAIO, ROSANA A M SOARES, ELIZABETH APARECIDA DA S. TORRES, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Identificação e quantificação de Compostos Fenólicos em Frutos do Cerrado; 01/01/2017; Não; CONGRESSO;

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

PORTUGUES;

Título: Efeito da digestão gastrointestinal simulada no teor de compostos bioativos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NARA VANESSA DOS A. BARROS, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Efeito da digestão gastrointestinal simulada no teor de compostos bioativos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM LINHAGENS DE FEIJÃO-CAUPI, **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, ÉRICA MENDONÇA PINHEIRO, EDJANE MAYARA FERREIRA CUNHA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM LINHAGENS DE FEIJÃO-CAUPI,; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Elaboração de Barra de Cereais Adicionada de Farinha Integral de Feijão-caupi, castanha de caju e banana passa **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): IUSKA GRAZIELLE SOUSA, RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MARCELO ANTONIO MORGANO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Elaboração de Barra de Cereais Adicionada de Farinha Integral de Feijão-caupi, castanha de caju e banana

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

passa; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: POTENCIAL BENÉFICO DOS ALIMENTOS ORGÂNICAS À SAÚDE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; POTENCIAL BENÉFICO DOS ALIMENTOS ORGÂNICAS À SAÚDE; 01/01/2018; Não; CONFERÊNCIA; PORTUGUES;

Título: DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, ANNE RAFAELE SILVA MARINHO, FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L); 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO; 01/01/2018; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: TRABALHO EM ANAIS

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Phisycal and Chemical Evaluation of a Pequi Taste Kefir Drink

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FERNANDA DE OLIVEIRA GOMES, MELISSA DE LIMA MATIAS, MELINA DA CONCEIÇÃO MACEDO DA SILVA, POLIANA BRITO DE SOUSA, THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, SILVA, DAISY JACQUELINE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Phisycal and Chemical Evaluation of a Pequi Taste Kefir Drink; 01/01/2019; Não; 1; 1; 764-763; PORTUGUES;

Título: CARNAÚBA (Copernicia prunifera H.E. MOORE): CONTENT MINERALS, BIOACTIVES COMPOUNDS, ANTIOXIDANT ACTIVITY AND IDENTIFICATION OF PHENOLICS USING HPLC-DAD.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CINTIA PEREIRA DA SILVA, RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, GENI RODRIGUES SAMPAIO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, ELIZABETH APARECIDA DA S. TORRES, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARNAÚBA (Copernicia prunifera H.E. MOORE): CONTENT MINERALS, BIOACTIVES COMPOUNDS, ANTIOXIDANT ACTIVITY AND IDENTIFICATION OF PHENOLICS USING HPLC-DAD.; 01/01/2019; Não; 1; 1; 398-342; PORTUGUES;

Título: DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, ANNE RAFAELE SILVA MARINHO, FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (*Hibiscus Sabdariffa* L); 01/01/2018; Não; 1; 452-457; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO EM ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FARINHA DE TRIGO COMERCIALIZADA EM TERESINA- **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA, ANA HELENA DE OLIVEIRA DAMASCENO, JESSIANNY PIRES DE CARVALHO RODRIGUES, MARTA VICTÓRIA SOUSA FREITAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO EM ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FARINHA DE TRIGO COMERCIALIZADA EM TERESINA-; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: CONTEÚDO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM HORTALIÇAS CONVENCIONAIS E ORGÂNICAS **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): PAULO VÍCTOR DE LIMA SOUSA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CONTEÚDO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM HORTALIÇAS CONVENCIONAIS E ORGÂNICAS; 01/01/2017; Não; 1; 1; 314-318; PORTUGUES;

Título: INGESTÃO DIETÉTICA DE CÁLCIO POR IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARTHA TERESA S M MELO, CLÉLIA MOURA FÉ CAMPOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; INGESTÃO DIETÉTICA DE CÁLCIO POR IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS; 01/01/2017; Não; 1; 1; 176-180; PORTUGUES;

Título: Análise Sensorial de Cookies com Vinagreira (Hibiscus sabdariffa L.)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NARA FERNANDA ALMEIDA DA SILVA, PAULA GABRIELA SILVA DE CARVALHO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Análise Sensorial de Cookies com Vinagreira (Hibiscus sabdariffa L.); 01/01/2017; Não; 1; 1; 345-350; PORTUGUES;

Título: Seleção de linhagens elite de feijão-caupi para biofortificação com ferro e zinco

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CRISTINA ZITA DE MORAIS COSTA DIAS BARBOSA, DIEGO OLIVEIRA, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Seleção de linhagens elite de feijão-caupi para biofortificação com ferro e zinco; 01/01/2019; Não; 1; 1; 157-159; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO; 01/01/2018; Não; 1; 247-252; PORTUGUES;

Título: IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO EM CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA, BIBIANA DA SILVA, ROSEANE FETT, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO EM CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA); 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: BIOACESSIBILIDADE IN VITRO E IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO DE CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, BIBIANA DA SILVA, ROSEANE FETT, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; BIOACESSIBILIDADE IN VITRO E IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO DE CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA); 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): FERNANDA DE OLIVEIRA GOMES, THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, CRISLANE DE MOURA COSTA, DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: FIBRAS ALIMENTARES, AMINAS BIOATIVAS, COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM PÃO DE QUEIJO ENRIQUECIDO COM FEIJÃO-CAUPI BIOFORTIFICADO **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARIA BEATRIZ ABREU GLÓRIA, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, KAESEL JACKSON DAMASCENO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; FIBRAS ALIMENTARES, AMINAS BIOATIVAS, COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM PÃO DE QUEIJO ENRIQUECIDO COM FEIJÃO-CAUPI BIOFORTIFICADO; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: AGRICULTURA FAMILIAR NO PROGRAMA DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR: ADEQUAÇÃO DA COMPRA NAS CAPITAIS DO NORDESTE, 2011- 2015 **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LANA RAYSA DA SILVA ARAUJO, ANDREA NUNES MENDES DE BRITO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AGRICULTURA FAMILIAR NO PROGRAMA DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR: ADEQUAÇÃO DA COMPRA NAS CAPITAIS DO NORDESTE, 2011- 2015; 01/01/2018; Não; 1; 1; 334-339; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA, JOYCE SOUSA AQUINO BRITO, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ; 01/01/2018; Não; 1; 196-201; PORTUGUES;

Título: CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO; 01/01/2018; Não; 1; 332-337; PORTUGUES;

Título: Teor de macronutrientes e valor energético total da fécula da mandioca e farinha de milho flocada

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): APOLÔNIA MARIA TAVARES NOGUEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Teor de macronutrientes e valor energético total da fécula da mandioca e farinha de milho flocada; 01/01/2017; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 187-191;

Título: Identificação e quantificação de Compostos Fenólicos em Frutos do Cerrado

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GENI RODRIGUES SAMPAIO, ROSANA A M SOARES, ELIZABETH APARECIDA DA S. TORRES, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Identificação e quantificação de Compostos Fenólicos em Frutos do Cerrado; 01/01/2017; Não; 1; 1; 435-440;

Título: ELABORAÇÃO DE BOLO ENRIQUECIDO COM FARINHA DE QUIABO
(Hibiscus esculentus L.)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARILENE MAGALHÃES BRITO, LUMARA NORONHA RIBEIRO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ELABORAÇÃO DE BOLO ENRIQUECIDO COM FARINHA DE QUIABO (Hibiscus esculentus L.); 01/01/2017; Não; 1; 1; 145-149; PORTUGUES;

Título: ESTADO NUTRICIONAL DE ESCOLARES DA REDE PÚBLICA E PRIVADA
DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): LEONARDO DIAS NEGRÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ESTADO NUTRICIONAL DE ESCOLARES DA REDE PÚBLICA E PRIVADA DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; 1; 1; 87-91; PORTUGUES;

Título: TEOR DE FIBRAS ALIMENTARES NA POLPA E CASCA DO FRUTO DA
MACAMBIRA (BROMELIA LACINIOSA MART. EX SCHULT. & SCHULT.F.),

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ENNYA CRISTINA SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; TEOR DE FIBRAS ALIMENTARES NA POLPA E CASCA DO FRUTO DA MACAMBIRA (BROMELIA LACINIOSA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MART. EX SCHULT. & SCHULT.F.); 01/01/2017; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 234-238; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E MINERAIS EM HORTALIÇAS CONVENCIONAIS E ORGÂNICAS

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): PAULO VÍCTOR DE LIMA SOUSA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E MINERAIS EM HORTALIÇAS CONVENCIONAIS E ORGÂNICAS; 01/01/2017; Não; 1; 1; 56-61; PORTUGUES;

Título: ESTADO NUTRICIONAL E CONSUMO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES ESCOLARES EM TERESINA?PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): JANEKEYLA GOMES DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ESTADO NUTRICIONAL E CONSUMO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES ESCOLARES EM TERESINA?PI; 01/01/2017; Não; 1; 1; 117-121; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DO FRUTO DA MACAMBIRA (BROMELIA LACINIOSA MART. EX SCHULT. & SCHULT.F.)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ENNYA CRISTINA SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DO FRUTO DA MACAMBIRA (BROMELIA LACINIOSA MART. EX SCHULT. &

Regilda Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

SCHULT.F.); 01/01/2017; Não; 1; 1; 76-80; PORTUGUES;

Título: Análise da Composição Centesimal e do Valor Energético das Farinhas Obtidas a partir de Amêndoas do Cerrado **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, ZELITA MELO FORTES DE CERQUEIRA, SARRY LEONARDO DE ARAÚJO MORORÓ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Análise da Composição Centesimal e do Valor Energético das Farinhas Obtidas a partir de Amêndoas do Cerrado; 01/01/2019; Não; 1; 1; 97-103; PORTUGUES;

Título: CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS DE QUEIJO SABORIZADO COM BAIXO TEOR DE LACTOSE Á BASE DE LEITE DE CABRA E GRÃOS DE KEFIR **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERÍSTICAS SENSORIAIS DE QUEIJO SABORIZADO COM BAIXO TEOR DE LACTOSE Á BASE DE LEITE DE CABRA E GRÃOS DE KEFIR; 01/01/2020; Não; 1; 1; 356-360; PORTUGUES;

Título: ELABORAÇÃO DE SORVETE DE ABACAXI (ANANAS COMOSUS) COM HORTELÃ (MENTHA) SEM LACTOSE **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, ANDRESSA CORREIA DAS NEVES, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ELABORAÇÃO DE SORVETE DE ABACAXI (ANANAS COMOSUS) COM HORTELÃ (MENTHA) SEM LACTOSE;

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO EM CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA, BIBIANA DA SILVA, ROSEANE FETT, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO EM CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA); 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BRIGADEIRO A BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (MUSA SPP.) E COCO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA, ANNE RAFAELE DA SILVA MARINHO, NAYLA CAROLINE MELO SANTANA, RACKEL CARVALHO COSTA, KAESEL JACKSON DAMASCENO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE BRIGADEIRO A BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (MUSA SPP.) E COCO; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA, JOYCE SOUSA AQUINO BRITO, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FOLHA DA MORINGA (Moringa oleifera) IN NATURA E EM PÓ; 01/01/2018; Não; 1; 196-201; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE COCADA ISENTA DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE AMENDOIM **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): IRAILDO FRANCISCO SOARES, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA SANTOS, THÂNIA MARIA ARAÚJO GUIMARÃES, MATHEUS ALVES NASCIMENTO ARRUDA;, ROBSON ALVES DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE COCADA ISENTA DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE AMENDOIM; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: Cookie com Farinha de Vinagreira: Desenvolvimento e Análise Descritiva Quantitativa

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NARA FERNANDA ALMEIDA DA SILVA, PAULA GABRIELA SILVA DE CARVALHO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Cookie com Farinha de Vinagreira: Desenvolvimento e Análise Descritiva Quantitativa; 01/01/2017; Não; 1; 1; 97-101; PORTUGUES;

Título: 'COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, FENÓLICOS TOTAIS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FARINHA DE QUIABO (Hibiscus esculentus L.)

Destaque*: NÃO

Vin L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARILENE MAGALHÃES BRITO, LUMARA NORONHA RIBEIRO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; 'COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, FENÓLICOS TOTAIS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA FARINHA DE QUIABO (Hibiscus esculentus L.); 01/01/2017; Não; 1; 1; 45-49; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE TRÊS CULTIVARES: DO GENÓTIPO DE FEIJÃO-CAUPI PINGO DE OURO 1-2 E A BRS TUMUCUMAQUE E BRS ARACÊ

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, MAIARA JAIANE BEZERRA LEAL RIOS, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE TRÊS CULTIVARES: DO GENÓTIPO DE FEIJÃO-CAUPI PINGO DE OURO 1-2 E A BRS TUMUCUMAQUE E BRS ARACÊ; 01/01/2019; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 654-655; PORTUGUES;

Título: FIBRAS ALIMENTARES, AMINAS BIOATIVAS, COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM PÃO DE QUEIJO ENRIQUECIDO COM FEIJÃO-CAUPI BIOFORTIFICADO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARIA BEATRIZ ABREU GLÓRIA, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, KAESEL JACKSON DAMASCENO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; FIBRAS ALIMENTARES, AMINAS BIOATIVAS, COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM PÃO DE QUEIJO ENRIQUECIDO COM FEIJÃO-CAUPI BIOFORTIFICADO; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: EFEITOS METABÓLICOS DA CAPSAICINA NO TRATAMENTO DA OBESIDADE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THÂNIA MARIA ARAÚJO GUIMARÃES, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA SANTOS, ALANA RAFAELA DA SILVA MOURA, BRUNA GRAZIELLE MENDES RODRIGUES, BRUNA BARBOSA DE ABREU, IGOR SABINO BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; EFEITOS METABÓLICOS DA CAPSAICINA NO TRATAMENTO DA OBESIDADE; 01/01/2018; Não; 1; 1; 632-637; PORTUGUES;

Título: EFEITOS METABÓLICOS DA CAPSAICINA NO TRATAMENTO DA OBESIDADE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THÂNIA MARIA ARAÚJO GUIMARÃES, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA SANTOS, ALANA RAFAELA DA SILVA MOURA, BRUNA GRAZIELLE MENDES RODRIGUES, BRUNA BARBOSA DE ABREU, IGOR SABINO BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; EFEITOS METABÓLICOS DA CAPSAICINA NO TRATAMENTO DA OBESIDADE; 01/01/2018; Não; 1; 1; 632-637; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (Sterculia striata Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (Dipteryx lacunifera Ducke)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (*Sterculia striata* Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (*Dipteryx lacunifera* Ducke); 01/01/2018; Não; 1; 356-361; PORTUGUES;

Título: DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L) **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, ANNE RAFAELE SILVA MARINHO, FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL EM CÁLICE DE HIBISCO (Hibiscus Sabdariffa L); 01/01/2018; Não; 1; 452-457; PORTUGUES;

Título: Resveratrol como Adjuvante no Tratamento do Câncer de Mama

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Resveratrol como Adjuvante no Tratamento do Câncer de Mama; 01/01/2017; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 187-190; PORTUGUES;

Título: PREVALÊNCIA DE ANEMIA FERROPRIVA E SUA RELAÇÃO COM O ESTADO NUTRICIONAL EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MONICA M P MARQUES, AGLAINE DE OLIVEIRA AGUIAR

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; PREVALÊNCIA DE ANEMIA FERROPRIVA E SUA RELAÇÃO COM O ESTADO NUTRICIONAL EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; 1; 1; 137-141;

Título: NECESSIDADES ALIMENTARES ESPECIAIS EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MONICA M P MARQUES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; NECESSIDADES ALIMENTARES ESPECIAIS EM ADOLESCENTES DA REDE PÚBLICA DE EDUCAÇÃO DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 234-239;

Título: Cheese Bread Enriched With Biofortified Cowpea and Their Sensory, and Nutritional Characteristics

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCELO ANTÔNIO MORGANO, MARIA BEATRIZ DE ABREU GLÓRIA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Cheese Bread Enriched With Biofortified Cowpea and Their Sensory, and Nutritional Characteristics; 01/01/2019; Não; 1; 1; 345-351; PORTUGUES;

Título: Elaboração de Barra de Cereais Adicionada de Farinha Integral de Feijão-caupi, castanha de caju e banana passa

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): IUSKA GRAZIELLE SOUSA, RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MARCELO ANTONIO MORGANO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Elaboração de Barra de Cereais Adicionada de Farinha Integral de Feijão-caupi, castanha de caju e banana passa; 01/01/2019; Não; 1; 1; 643-647; PORTUGUES;

Título: Identificação e quantificação de compostos fenólicos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Identificação e quantificação de compostos fenólicos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi; 01/01/2019; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 432-437; PORTUGUES;

Título: COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E SUA CORRELAÇÃO EM GENÓTIPOS ELITE DE FEIJÃO-CAUPI,

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, EDJANE MAYARA FERREIRA CUNHA, ÉRICA MENDONÇA PINHEIRO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E SUA CORRELAÇÃO EM GENÓTIPOS ELITE DE FEIJÃO-CAUPI,; 01/01/2019; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 357-362; PORTUGUES;

Título: PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA E ANÁLISE DOS ATIVOS INTANGÍVEIS DO PÃO DE QUEIJO ADICIONADO DE FARINHA DE FEIJÃO-CAUPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARIA RIBEIRO DE MELLO REBELLO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA E ANÁLISE DOS ATIVOS INTANGÍVEIS DO PÃO DE QUEIJO ADICIONADO DE FARINHA DE FEIJÃO-CAUPI; 01/01/2020; Não; 1; 1; 917-921; PORTUGUES;

Título: MANUAL PARA IMPLEMENTAÇÃO DA DISCIPLINA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO E MÉDIO/TÉCNICO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): JUCÉLIA BARBOSA DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; MANUAL PARA IMPLEMENTAÇÃO DA DISCIPLINA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO E MÉDIO/TÉCNICO; 01/01/2020; Não; 1; 563-566; PORTUGUES;

Título: OBTENÇÃO E COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO RESÍDUO DE ACEROLA (MALPIGHIA EMARGINATA D.C) DO BENEFICIAMENTO DE POLPA DE FRUTA

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, MICHELE ALVES DE LIMA, ADOLFO MARCITO CAMPOS DE OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; OBTENÇÃO E COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO RESÍDUO DE ACEROLA (MALPIGHIA EMARGINATA D.C) DO BENEFICIAMENTO DE POLPA DE FRUTA; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: IMPORTÂNCIA DA NUTRIÇÃO NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO MAL DE ALZHEIMER

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): THÂNIA MARIA ARAÚJO GUIMARÃES, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA SANTOS, ALANA RAFAELA DA SILVA MOURA, BRUNA BARBOSA DE ABREU, RACKEL CARVALHO COSTA, NAYLA CAROLINE MELO SANTANA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; IMPORTÂNCIA DA NUTRIÇÃO NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO MAL DE ALZHEIMER; 01/01/2018; Não; 1; 1; 247-252; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE COOKIES INTEGRAIS CONVENCIONAL E ORGÂNICO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): IRAILDO FRANCISCO SOARES, JANY DE MOURA CRISÓSTOMO, JORGIANA ARAÚJO LIBÂNIO, NATHANAEL IBSEN DA SILVA SOARES, ROBSON ALVES DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE COOKIES INTEGRAIS CONVENCIONAL E ORGÂNICO; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: OBTENÇÃO E COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO RESÍDUO DE ACEROLA (MALPIGHIA EMARGINATA D.C) DO BENEFICIAMENTO DE POLPA DE FRUTA

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, MICHELE ALVES DE LIMA, ADOLFO MARCITO CAMPOS DE OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; OBTENÇÃO E COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO RESÍDUO DE ACEROLA (MALPIGHIA EMARGINATA D.C) DO BENEFICIAMENTO DE POLPA DE FRUTA; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

Destaque*: NÃO

Vinícius Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO; 01/01/2018; Não; 1; 247-252; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FÉCULA DE MANDIOCÁ COMERCIALIZADA EM TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, TALITA COSTA DE CARVALHO, MARIA HELENA MASCARENHAS PESSOA, MARCOS VICTOR RÊGO NUNES, GABRIEL NUNES MADUREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FÉCULA DE MANDIOCA COMERCIALIZADA EM TERESINA-PI; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: BIOACESSIBILIDADE IN VITRO E IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO DE CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, BIBIANA DA SILVA, ROSEANE FETT, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; BIOACESSIBILIDADE IN VITRO E IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS EM SUCO DE CAJU CLARIFICADO (CAJUÍNA); 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: DEFICIÊNCIA DE FERRO E SUA ASSOCIAÇÃO COM CONSUMO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES EM ESCOLAS PÚBLICAS E PRIVADAS DA CIDADE DE TERESINA-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): AGLAINE DE OLIVEIRA AGUIAR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DEFICIÊNCIA DE FERRO E SUA ASSOCIAÇÃO COM CONSUMO ALIMENTAR DE ADOLESCENTES EM ESCOLAS PÚBLICAS E PRIVADAS DA CIDADE DE TERESINA-PI; 01/01/2017; Não; 1; 1; 743-747;

Título: Bioacessibilidade, identificação de compostos fenólicos e atividade antioxidante in vitro do suco de caju (*Anacardium occidentale* L.) clarificado (cajuína)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, BIBIANA DA SILVA, ROSEANE, FETT, ANA KAROLINE S SOARES, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Bioacessibilidade, identificação de compostos fenólicos e atividade antioxidante in vitro do suco de caju (*Anacardium occidentale* L.) clarificado (cajuína); 01/01/2019; Não; 1; 1; 642-648; PORTUGUES;

Título: MORTALIDADE POR DOENÇAS ENDÓCRINAS, NUTRICIONAIS E METABÓLICAS EM ADOLESCENTES NORDESTINOS, 2007 A 2016

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LANA RAYSA DA SILVA ARAUJO, DELBANA PEREIRA RODRIGUES, CYNTIA REGINA LÚCIO DE SOUSA IBIAPINA, FABIANA NEVES LIMA, ANDREA NUNES MENDES DE BRITO, JESUSMAR XIMENES ANDRADE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; MORTALIDADE POR DOENÇAS ENDÓCRINAS, NUTRICIONAIS E METABÓLICAS EM ADOLESCENTES

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

NORDESTINOS, 2007 A 2016; 01/01/2019; Não; 1; 124-128; PORTUGUES;

Título: TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE ALECRIM E MANJERICÃO ORGÂNICOS

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, RENATA RIOS TORRES RODRIGUES, FRANCISCA RAYNARA MEDINA DE PAULA,, ANA JÉSSICA NUNES DIAS, MARIA DO SOCORRO ALVES DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE ALECRIM E MANJERICÃO ORGÂNICOS; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR DOENÇAS ENDÓCRINAS, NUTRICIONAIS E METABÓLICAS NO PIAUÍ, 2007-2016

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LANA RAYSA DA SILVA ARAUJO, MAÍSA RAVENNA BELEZA LINO, MARILENE DE SOUSA OLIVEIRA, DANIEL JOSIVAN DE SOUSA,, VANDOVAL RODRIGUES VELOSO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR DOENÇAS ENDÓCRINAS, NUTRICIONAIS E METABÓLICAS NO PIAUÍ, 2007-2016; 01/01/2018; Não; 1; 1; 762-767; PORTUGUES;

Título: IMPORTÂNCIA DA NUTRIÇÃO NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO MAL DE ALZHEIMER

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): THÂNIA MARIA ARAÚJO GUIMARÃES, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA SANTOS, ALANA RAFAELA DA SILVA MOURA, BRUNA BARBOSA DE ABREU, RACKEL CARVALHO COSTA, NAYLA CAROLINE MELO SANTANA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; IMPORTÂNCIA DA NUTRIÇÃO NA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DO MAL DE ALZHEIMER; 01/01/2018; Não; 1; 1; 247-252; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FERNANDA DE OLIVEIRA GOMES, THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, CRISLANE DE MOURA COSTA, DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FERNANDA DE OLIVEIRA GOMES, THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, CRISLANE DE MOURA COSTA, DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR DOENÇAS ENDÓCRINAS, NUTRICIONAIS E METABÓLICAS NO PIAUÍ, 2007-2016

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): LANA RAYSA DA SILVA ARAUJO, MÁISA RAVENNA BELEZA LINO, MARILENE DE SOUSA OLIVEIRA, DANIEL JOSIVAN DE SOUSA,, VANDOVAL RODRIGUES VELOSO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO DOS ÓBITOS POR DOENÇAS ENDÓCRINAS, NUTRICIONAIS E METABÓLICAS NO PIAUÍ, 2007-2016; 01/01/2018; Não; 1; 1; 762-767; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE; 01/01/2018; Não; 1; 123-128; PORTUGUES;

Título: ELABORAÇÃO DE SORVETE DE ABACAXI (ANANAS COMOSUS) COM HORTELÃ (MENTHA) SEM LACTOSE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, ANDRESSA CORREIA DAS NEVES, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ELABORAÇÃO DE SORVETE DE ABACAXI (ANANAS COMOSUS) COM HORTELÃ (MENTHA) SEM LACTOSE; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE COCADA ISENTA DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE AMENDOIM

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): IRAILDO FRANCISCO SOARES, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA SANTOS, THÂNIA MARIA ARAÚJO GUIMARÃES, MATHEUS ALVES NASCIMENTO

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ARRUDA;, ROBSON ALVES DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE COCADA ISENTA DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE AMENDOIM; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE PÃO DE QUEIJO ZERO LACTOSE; 01/01/2018; Não; 1; 123-128; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO EM ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FARINHA DE TRIGO COMERCIALIZADA EM TERESINA-

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA, ANA HELENA DE OLIVEIRA DAMASCENO, JESSIANNY PIRES DE CARVALHO RODRIGUES, MARTA VICTÓRIA SOUSA FREITAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO EM ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FARINHA DE TRIGO COMERCIALIZADA EM TERESINA-; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE COOKIES INTEGRAIS CONVENCIONAL E ORGÂNICO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): IRAILDO FRANCISCO SOARES, JANY DE MOURA CRISÓSTOMO, JORGIANA ARAÚJO LIBÂNIO, NATHANAEL IBSEN DA SILVA SOARES, ROBSON ALVES DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE COOKIES INTEGRAIS CONVENCIONAL E ORGÂNICO; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: ROTULAGEM DE PRODUTOS À BASE DE MILHO VERSUS LEGISLAÇÃO BRASILEIRA DE ALIMENTOS TRANSGÊNICOS

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): CLÉLIA MOURA FÉ CAMPOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; ROTULAGEM DE PRODUTOS À BASE DE MILHO VERSUS LEGISLAÇÃO BRASILEIRA DE ALIMENTOS TRANSGÊNICOS; 01/01/2017; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 432-436; PORTUGUES;

Título: Composição centesimal de três cultivares do genótipo do feijão-caupi pingo de ouro 1-2 e BRS Tumucumaque e BRS Aracê.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, MAIARA JAIANE BEZERRA LEAL RIOS, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Composição centesimal de três cultivares do genótipo do feijão-caupi pingo de ouro 1-2 e BRS Tumucumaque e BRS Aracê.; 01/01/2019; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 543-546; PORTUGUES;

Título: Efeito da digestão gastrointestinal simulada no teor de compostos bioativos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi

Destaque*: NÃO

Regilda Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Efeito da digestão gastrointestinal simulada no teor de compostos bioativos em cultivares biofortificadas de feijão-caupi; 01/01/2019; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 287-292; PORTUGUES;

Título: Efeito do Processamento Térmico na Composição Química de Cultivares Biofortificadas de Feijão-caupi

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, NARA VANESSA DOS A. BARROS, MARCELO ANTÔNIO MORGANO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; Efeito do Processamento Térmico na Composição Química de Cultivares Biofortificadas de Feijão-caupi; 01/01/2019; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; 1; 345-350; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO INTEGRAL UTILIZANDO RESÍDUO, LEITE E FARINHA DE AMÊNDOAS DE CHICHÁ (STERCULIA STRIATA NAUD.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (DIPTERYX LACUNIFERA DUCKE)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, AMANDA CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO INTEGRAL UTILIZANDO RESÍDUO, LEITE E FARINHA DE AMÊNDOAS DE CHICHÁ (STERCULIA STRIATA NAUD.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (DIPTERYX LACUNIFERA DUCKE); 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: AGRICULTURA FAMILIAR NO PROGRAMA DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR: ADEQUAÇÃO DA COMPRA NAS CAPITALS DO NORDESTE, 2011- 2015

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): ANDREA NUNES MENDES DE BRITO, LANA RAYSA DA SILVA ARAUJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; AGRICULTURA FAMILIAR NO PROGRAMA DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR: ADEQUAÇÃO DA COMPRA NAS CAPITAIS DO NORDESTE, 2011- 2015; 01/01/2018; Não; 1; 1; 334-339; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (Sterculia striata Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (Dipteryx lacunifera Ducke) **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO UTILIZANDO AMÊNDOAS DE CHICHÁ (Sterculia striata Naud.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (Dipteryx lacunifera Ducke); 01/01/2018; Não; 1; 356-361; PORTUGUES;

Título: CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, AMANDA JÉSSICA BARROS MOURA, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS E FUNCIONAIS DE FRUTOS DO MARACUJAZEIRO; 01/01/2018; Não; 1; 332-337; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FÉCULA DE MANDIOCÁ COMERCIALIZADA EM TERESINA-PI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, TALITA COSTA DE CARVALHO, MARIA HELENA MASCARENHAS PESSOA, MARCOS VICTOR RÊGO NUNES, GABRIEL NUNES MADUREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL, ÍNDICE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA E ÍNDICE DE SOLUBILIDADE EM ÁGUA DE FÉCULA DE MANDIOCA COMERCIALIZADA EM TERESINA-PI; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FERNANDA DE OLIVEIRA GOMES, THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, CRISLANE DE MOURA COSTA, DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BRIGADEIRO A BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (MUSA SPP.) E COCO **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA, ANNE RAFAELE DA SILVA MARINHO, NAYLA CAROLINE MELO SANTANA, RACKEL CARVALHO COSTA, KAESEL JACKSON DAMASCENO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE BRIGADEIRO A BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (MUSA SPP.) E COCO; 01/01/2018; Não; RESUMO EXPANDIDO; 1; PORTUGUES;

Título: TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE ALECRIM E MANJERICÃO ORGÂNICOS **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, RENATA RIOS TORRES RODRIGUES, FRANCISCA RAYNARA MEDINA DE PAULA;, ANA JÉSSICA NUNES DIAS, MARIA DO SOCORRO ALVES DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE ALECRIM E MANJERICÃO ORGÂNICOS; 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO INTEGRAL UTILIZANDO RESÍDUO, LEITE E FARINHA DE AMÊNDOAS DE CHICHÁ (STERCULIA STRIATA NAUD.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (DIPTERYX LACUNIFERA DUCKE)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, AMANDA CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO INTEGRAL UTILIZANDO RESÍDUO, LEITE E FARINHA DE AMÊNDOAS DE CHICHÁ (STERCULIA STRIATA NAUD.) E CASTANHA-DO-GURGUÉIA (DIPTERYX LACUNIFERA DUCKE); 01/01/2018; Não; 1; PORTUGUES;

Título: COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FOLHAS DE HORTELÃ-PIMENTA ORGÂNICO (Mentha piperita L.)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FOLHAS DE HORTELÃ-PIMENTA ORGÂNICO (Mentha piperita L.); 01/01/2017; Não; 1; 1; 97-101;

Título: COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E ANÁLISE DE COMPOSTOS BIOATIVOS EM GELEIA DE CASTANHOLA (TERMINALIA CATAPPA LINN)

Destaque*: NÃO

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; TRABALHO EM ANAIS; COMPOSIÇÃO CENTESIMAL E ANÁLISE DE COMPOSTOS BIOATIVOS EM GELEIA DE CASTANHOLA (TERMINALIA CATAPPA LINN); 01/01/2017; Não; 1; 1; 79-85;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: SERVIÇOS TÉCNICOS

Tipo: TÉCNICA

Título: Membro da Comissão de Avaliação dos Trabalhos Científicos do CBCTA 2018 **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Membro da Comissão de Avaliação dos Trabalhos Científicos do CBCTA 2018; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê de Assessoramento da Pós-Graduação da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê de Assessoramento da Pós-Graduação da UFPI; 01/01/2020; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas de Cursos Novos dos Editais de APCN 2017 e 2018 da área de Ciências de Alimentos na CAPES

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas de Cursos Novos dos Editais de APCN 2017 e 2018 da área de Ciências de Alimentos na CAPES; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultor Ad Hoc do XXVII Seminário de Iniciação Científica- SIC

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultor Ad Hoc do XXVII Seminário de Iniciação Científica- SIC; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas do Edital Universal 2018 da FAPEMA

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas do Edital Universal 2018 da FAPEMA; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê de Assessoramento da Pós-Graduação da UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê de Assessoramento da Pós-Graduação da UFPI; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê Gestor (Comitê Institucional) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação- PIBIT e Programa de Iniciação

Destaque*: NÃO

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Tecnológica Voluntária-ITV

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê Gestor (Comitê Institucional) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação- PIBIT e Programa de Iniciação Tecnológica Voluntária-ITV; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica- PIBIC e Programa de Iniciação Científica Voluntária-ICV **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica- PIBIC e Programa de Iniciação Científica Voluntária-ICV; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Consultor Ad Hoc do XXVII Seminário de Iniciação Científica- SIC **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultor Ad Hoc do XXVII Seminário de Iniciação Científica- SIC; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc PROPESQ -UFPI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc PROPESQ -UFPI; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas do Edital Universal 2018 da FAPEMA

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas do Edital Universal 2018 da FAPEMA; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas de Cursos Novos dos Editais de APCN 2017 e 2018 da área de Ciências de Alimentos na CAPES

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc da Avaliação das Propostas de Cursos Novos dos Editais de APCN 2017 e 2018 da área de Ciências de Alimentos na CAPES; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê Interno de Avaliação dos Projetos Edital PIBIT

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê Interno de Avaliação dos Projetos Edital PIBIT; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Membro da Comissão de Avaliação dos Trabalhos Científicos do CBCTA 2018

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Membro da Comissão de Avaliação dos Trabalhos Científicos do CBCTA 2018; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê Interno de Avaliação dos Projetos Edital PIBIT

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê Interno de Avaliação dos Projetos Edital PIBIT; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê Interno de Avaliação dos Projetos Edital PIBIT

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê Interno de Avaliação dos Projetos Edital PIBIT; 01/01/2017; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê Gestor (Comitê Institucional) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação- PIBIT e Programa de Iniciação Tecnológica Voluntária-ITV

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê Gestor (Comitê Institucional) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação- PIBIT e Programa de Iniciação Tecnológica Voluntária-ITV; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultora Ad Hoc PROPESQ -UFPI

Destaque*: NÃO

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultora Ad Hoc PROPESQ -UFPI; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Comitê Gestor (Comitê Institucional) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação- PIBIT e Programa de Iniciação Tecnológica Voluntária-ITV

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Comitê Gestor (Comitê Institucional) do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação- PIBIT e Programa de Iniciação Tecnológica Voluntária-ITV; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Consultor Ad Hoc na Avaliação Quadrienal dos Programas de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos da CAPES

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; SERVIÇOS TÉCNICOS; Consultor Ad Hoc na Avaliação Quadrienal dos Programas de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos da CAPES; 01/01/2017; Não; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM JORNAL OU REVISTA

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Isolamento social e a COVID-19: aspectos práticos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ARI CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM JORNAL OU REVISTA; Isolamento social e a COVID-19: aspectos práticos; 01/01/2020; Não; PORTUGUES;

Título: Dia Mundial das Abelhas - Projeto da UFPI presta capacitação para Apicultores da Região de Picos. **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2022

Coautor(es): JULIANA DO NASCIMENTO BENDINI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM JORNAL OU REVISTA; Dia Mundial das Abelhas - Projeto da UFPI presta capacitação para Apicultores da Região de Picos.; 01/01/2022; Não; 5-5; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: OUTRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Aditivos Alimentares

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; OUTRO; Aditivos Alimentares; 01/01/2019; Não; Apostila; PORTUGUES;

Título: Substitutos de Açúcares e de Gorduras

Destaque*: NÃO

Viníola Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; OUTRO; Substitutos de Açúcares e de Gorduras; 01/01/2020; Não; Apostila; PORTUGUES;

Título: Características Nutritivas e Funcionais dos Alimentos Orgânicos.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; OUTRO; Características Nutritivas e Funcionais dos Alimentos Orgânicos.; 01/01/2019; Não; Apostila; PORTUGUES;

Título: Alimentos para Fins Especiais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; OUTRO; Alimentos para Fins Especiais; 01/01/2019; Não; Apostila; PORTUGUES;

Título: Utilização e Ação das Enzimas nos Alimentos

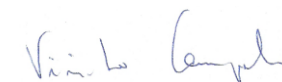
Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; OUTRO; Utilização e Ação das Enzimas nos Alimentos; 01/01/2020; Não; Apostila; PORTUGUES;



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: PROGRAMA DE RÁDIO OU TV

Tipo: TÉCNICA

Título: Live com o Diretor do CRN-6

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): AMILTON FEITOSA

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Live com o Diretor do CRN-6; 01/01/2020; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: Isolamento social e a COVID-19: aspectos práticos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ARI CARVALHO

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Isolamento social e a COVID-19: aspectos práticos; 01/01/2020; Não; PORTUGUES;

Título: Premio Herbalife Nutrition 2018 no Forum de Saúde da Editora Abril

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Premio Herbalife Nutrition 2018 no Forum de Saúde da Editora Abril; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Premio Herbalife Nutrition 2018 no Forum de Saúde da Editora Abril

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; PROGRAMA DE RÁDIO OU TV; Premio Herbalife Nutrition 2018 no Forum de Saúde da Editora Abril; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Tipo: TÉCNICA

Título: Composição dos Alimentos Funcionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Composição dos Alimentos Funcionais; 01/01/2019; Não; Teresina;

Título: Nutrição Funcional

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Nutrição Funcional; 01/01/2021; Não; Teresina;

Título: Composição de Alimentos Funcionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Composição de Alimentos Funcionais; 01/01/2018; Não; Teresina;

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Análise de Compostos Bioativos por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Análise de Compostos Bioativos por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE); 01/01/2018; Não; Teresina;

Título: Composição de Alimentos Funcionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Composição de Alimentos Funcionais; 01/01/2018; Não; Teresina;

Título: Composição de Alimentos Funcionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Composição de Alimentos Funcionais; 01/01/2021; Não; Teresina;

Título: Composição de Alimentos Funcionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Regilda Serpa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Composição de Alimentos Funcionais; 01/01/2017; Não; Teresina;

Título: Elaboração de Projetos Tecnológicos e de Inovação na Área de Desenvolvimento de produtos Alimentícios

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Elaboração de Projetos Tecnológicos e de Inovação na Área de Desenvolvimento de produtos Alimentícios; 01/01/2019; Não; Teresina;

Título: Nutrição Funcional

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Nutrição Funcional; 01/01/2021; Não; Teresina;

Título: Composição de Alimentos Funcionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Composição de Alimentos Funcionais; 01/01/2021; Não; Teresina;

Título: Desenvolvimento de Alimentos Funcionais Utilizando Matérias-Primas Regionais

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Desenvolvimento de Alimentos Funcionais Utilizando Matérias-Primas Regionais; 01/01/2020; Não; Teresina;

Título: Análise de Compostos Bioativos por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Análise de Compostos Bioativos por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE); 01/01/2018; Não; Teresina;

Título: Análise de Alimentos por Cromatografia Líquida de Altaeficiência (CLAE)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BIBIANA DA SILVA

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Análise de Alimentos por Cromatografia Líquida de Altaeficiência (CLAE); 01/01/2017; Não; Piauí;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: V Cico de Palestras da PRPG-UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): FRANCISCO DE ASSIS DE SOUSA NASCIMENTO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; V Cico de Palestras da PRPG-UFPI; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina;

Título: SIUFPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): DEBORAH DETMAN MATOS

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; SIUFPI; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina;

Título: I Seminário do programa de pós-Graduação em Saúde e Comunidade

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Seminário do programa de pós-Graduação em Saúde e Comunidade; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; PORTUGUES;

Título: I Congresso Brasileiro de Alimentos e Nutrição- I CONBAN/ I Congresso de Nutrição e Saúde- I CONNUS

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Congresso Brasileiro de Alimentos e Nutrição- I CONBAN/ I Congresso de Nutrição e Saúde- I CONNUS; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina-PI; PORTUGUES;

Título: Análise sensorial da textura de alimentos utilizando o texturômetro.

Destaque*: NÃO

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA MARIA CALDO TONZAR

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Análise sensorial da textura de alimentos utilizando o texturômetro.; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresinare; PORTUGUES;

Título: Seminário Internacional de Inovação Transferência Tecnológica para o Desenvolvimento

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Seminário Internacional de Inovação Transferência Tecnológica para o Desenvolvimento; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: Análise de alimentos utilizando o viscosímetro.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ANA MARIA CALDO TONZAR

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Análise de alimentos utilizando o viscosímetro.; 01/01/2019; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: V Seminário de Acompanhamento dos Programas de Pós-Graduação da PRPG/UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2022

Coautor(es):

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; V Seminário de Acompanhamento dos Programas de Pós-Graduação da PRPG/UFPI; 01/01/2022; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: I Congresso Brasileiro de Alimentos e Nutrição/ I Congresso Brasileiro de Nutrição e Saúde

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ADRIANA DE AZEVEDO PAIVA, CECÍLIA MARIA RESENDE GONÇALVES DE CARVALHO, MARIZE MELO DOS SANTOS, CINTIA P. SILVA

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Congresso Brasileiro de Alimentos e Nutrição/ I Congresso Brasileiro de Nutrição e Saúde; 01/01/2017; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: Curso sobre Identificação e Quantificação de Compostos Bioativos em Alimentos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Curso sobre Identificação e Quantificação de Compostos Bioativos em Alimentos; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina-PI; PORTUGUES;

Título: I Seminário do programa de pós-Graduação em Saúde e Comunidade

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Seminário do programa de pós-Graduação em Saúde e Comunidade; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO;

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

PORTUGUES;

Título: Curso sobre Identificação e Quantificação de Compostos Bioativos em Alimentos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Curso sobre Identificação e Quantificação de Compostos Bioativos em Alimentos; 01/01/2018; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina-PI; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: RELATÓRIO DE PESQUISA

Tipo: TÉCNICA

Título: Compostos bioativos no feijão caupi (Vigna unguiculata L. Walp)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; Compostos bioativos no feijão caupi (Vigna unguiculata L. Walp); 01/01/2017; Não; PORTUGUES;

Título: Saúde na escola: análise situacional no ensino médio

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): KEILA REJANE DA SILVA GOMES, MALVINA TAÍS PACHECO RODRIGUES, MÁRCIO DÊNIS MEDEIROS MASCARENHAS, CÁSSIO EDUARDO SOARES

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MIRANDA

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; Saúde na escola: análise situacional no ensino médio; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE FARINHA DE FEIJÃO-CAUPI E SEMENTE DE LINHAÇA SOBRE ESTADO NUTRICIONAL, PERFIL LIPÍDICO, GLICEMIA, PRESSÃO ARTERIAL E ESTRESSE OXIDATIVO EM PRATICANTES DE ATIVIDADE FÍSICA

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NATHASHA M V P SALDANHA, IANNE FERNANDES DA SILVA, NAYANA FERNANDES SILVA, DIANDRA NOLETO SÁ

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; EFEITO DA SUPLEMENTAÇÃO DE FARINHA DE FEIJÃO-CAUPI E SEMENTE DE LINHAÇA SOBRE ESTADO NUTRICIONAL, PERFIL LIPÍDICO, GLICEMIA, PRESSÃO ARTERIAL E ESTRESSE OXIDATIVO EM PRATICANTES DE ATIVIDADE FÍSICA; 01/01/2019; Não; PORTUGUES;

Título: Conteúdo , Atividade de Compostos Antioxidantes e Desenvolvimento de Produtos Utilizando a Vinagreira (Hibiscus sabdariffa L.)

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, NARA FERNANDA ALMEIDA DA SILVA, PAULA GABRIELA SILVA DE CARVALHO

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; Conteúdo , Atividade de Compostos Antioxidantes e Desenvolvimento de Produtos Utilizando a Vinagreira (Hibiscus sabdariffa L.); 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Saúde na escola: análise situacional no ensino médio

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MÁRCIO DÊNIS MEDEIROS MASCARENHAS, CÁSSIO EDUARDO SOARES MIRANDA, KEILA REJANE DA SILVA GOMES, MALVINA TAÍS PACHECO RODRIGUES

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; Saúde na escola: análise situacional no ensino médio; 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

Título: Estudo epidemiológico sobre a prevalência da Fadiga Crônica e Síndrome da Fadiga Crônica na cidade de Teresina ? PI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): LUÍS CARLOS NACUL, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, DÉBORA THAÍS SAMPAIO DA SILVA, CLÁUDIA MARIA DA SILVA VIEIRA, GABRIELA DE SOUSA SILVA RIOS

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; Estudo epidemiológico sobre a prevalência da Fadiga Crônica e Síndrome da Fadiga Crônica na cidade de Teresina ? PI; 01/01/2017; Não; PORTUGUES;

Título: Conteúdo , Atividade de Compostos Antioxidantes e Desenvolvimento de Produtos Utilizando a Vinagreira (Hibiscus sabdariffa L.) **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMANDA CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, NARA FERNANDA ALMEIDA DA SILVA, PAULA GABRIELA SILVA DE CARVALHO

Complemento: TÉCNICA; RELATÓRIO DE PESQUISA; Conteúdo , Atividade de Compostos Antioxidantes e Desenvolvimento de Produtos Utilizando a Vinagreira (Hibiscus sabdariffa L.); 01/01/2018; Não; PORTUGUES;

**Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.*

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Vin L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Nutrientes, Compostos Antioxidantes e Síndrome Respiratória

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, DIEGO DE OLIVEIRA ROCHA, GUIDA GRAZIELA SANTOS CARDOSO, JULIANA DAYSE DE CARVALHO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Nutrientes, Compostos Antioxidantes e Síndrome Respiratória; 01/01/2020; Não; EDUFPI;

Título: Utilização de Suco de Beterraba no controle da Pressão Arterial de Idosos Institucionalizados

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMÁLIA DE JESUS MOURA SINIMBU

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Utilização de Suco de Beterraba no controle da Pressão Arterial de Idosos Institucionalizados; 01/01/2018; Não; Editora Garcia Edizioni;

Título: CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): GOMES, FERNANDA DE OLIVEIRA, COSTA, CRISLANE DE MOURA, SILVA, DAISY JACQUELINE SOUSA, FREITAS, THAISE KESSIANE TEIXEIRA, SOARES, ANA KARINE DE OLIVEIRA, BRANDÃO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; CARACTERIZAÇÃO E COMPARAÇÃO DE ROTULAGEM NUTRICIONAL EM BARRAS DE CEREAIS COMERCIALIZADAS EM TERESINA- PI; 01/01/2019; Não; Atena Editora; <https://www.atenaeditora.com.br/arquivos/ebooks/a-producao-do-conhecimento-nas-ciencias-da-saude-2>;

Título: DESENVOLVIMENTO DE COCADA ISENTA DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE AMENDOIM

Destaque*: NÃO

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): OLIVEIRA, THALITA GABRIELLE, GUIMARÃES, THÂNIA MARIA ARAÚJO, SOARES, IRAÍLDO FRANCISCO, BRANDÃO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA, GONÇALVES, MARIA FABRÍCIA BESERRA, SILVA, ROBSON ALVES DA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; DESENVOLVIMENTO DE COCADA ISENTA DE LACTOSE COM ADIÇÃO DE AMENDOIM; 01/01/2019; Não; Atena Editora; <https://www.atenaeditora.com.br/arquivos/ebooks/a-producao-do-conhecimento-nas-ciencias-da-saude-2>;

Título: COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM LINHAGENS DE FEIJÃO-CAUPI **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CUNHA, EDJANE MAYARA FERREIRA, FREITAS, THAISE KESSIANE TEIXEIRA, PINHEIRO, ÉRICA MENDONÇA, ROCHA, MAURISRAEL DE MOURA, ARAÚJO, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM LINHAGENS DE FEIJÃO-CAUPI; 01/01/2020; Não; Atena Editora; <https://www.atenaeditora.com.br/post-ebook/3231>;

Título: Grupos das Frutas, Legumes e Verduras **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): SONIA TUCUNDUVA PHILIPPI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Grupos das Frutas, Legumes e Verduras; 01/01/2018; Não; Manole;

Título: Foods produced with cowpea flour as a strategy to control iron-deficiency anemia in children **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Foods produced with cowpea flour as a strategy to control iron-deficiency anemia in children; 01/01/2017; Não; Intech;

Título: Flavonoides e Outros Compostos Fenólicos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Flavonoides e Outros Compostos Fenólicos; 01/01/2019; Não; Manole;

Título: Estratégias de Ensino na Educação Alimentar e Nutricional: DO LIVRO AO PRATO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, LAURINEIDE ROCHA LIMA, JANEKEYLA GOMES DE SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Estratégias de Ensino na Educação Alimentar e Nutricional: DO LIVRO AO PRATO; 01/01/2018; Não; Editora e Livraria Appris LTDA;

Título: Conteúdo de bioativos e atividade antioxidante em cultivares de feijão-Caupi antes e após o cozimento

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): BARROS, NARA VANESSA DOS ANJOS, ABREU, BRUNA BARBOSA DE, ARAÚJO, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA, ROCHA, MAURISRAEL DE MOURA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Conteúdo de bioativos e atividade antioxidante em cultivares de feijão-Caupi antes e após o cozimento; 01/01/2019; Não; 2019; http://www.poisson.com.br/livros/alimentos/volume2/Alimentos_vol2.pdf;

Regilda Serpa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Verificação do uso de suplementos alimentares, produtos para emagrecer e dietas por praticantes de atividade física em uma academia de Teresina-PI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): PASSOS, JULIANA DE CARVALHO, CARDOSO, GUIDA GRAZIELA SANTOS, CARDOSO, BRUNA EMANUELE PEREIRA, BRANDÃO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Verificação do uso de suplementos alimentares, produtos para emagrecer e dietas por praticantes de atividade física em uma academia de Teresina-PI; 01/01/2019; Não; 2019; http://www.poisson.com.br/livros/alimentos/volume3/Alimentos_vol3.pdf;

Título: Alimentação e Nutrição em Tempos da COVID-19

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, DÉBORA THAÍS SAMPAIO DA SILVA, DIEGO DE OLIVEIRA ROCHA, RAILANA VITÓRIA DE SOUSA GOMES, RITA DE CÁSSIA ALMONDES SANTANA LEMOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Alimentação e Nutrição em Tempos da COVID-19; 01/01/2020; Não; EDUFPI;

Título: Isolamento Social e Prática de Atividade Física

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARA JORDANA MAGALHÃES COSTA, JUCÉLIA BARBOSA DE SOUSA, IANNE FERNANDES DA SILVA, CLAUDIO MARCOS SOARES NONATO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Isolamento Social e Prática de Atividade Física; 01/01/2020; Não; EDUFPI;

Título: ANAIS I CONGRESSO BRASILEIRO DE ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (CONBAN)- CONGRESSO BRASILEIRO DE SAÚDE E NUTRIÇÃO (CONNUS)

Destaque*: NÃO

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): CINTIA PEREIRA DA SILVA, ADRIANO SOARES DA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; ANAIS I CONGRESSO BRASILEIRO DE ALIMENTOS E NUTRIÇÃO (CONBAN)- CONGRESSO BRASILEIRO DE SAÚDE E NUTRIÇÃO (CONNUS); 01/01/2017; Não;

Título: Protocolo sistematizado para lançamento de alimento funcional no mercado

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARIA RIBEIRO DE MELLO REBELLO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Protocolo sistematizado para lançamento de alimento funcional no mercado; 01/01/2020; Não; EDUFPI;

Título: Condutas e Orientações para Profissionais da Indústria de Alimentos com Foco no Enfrentamento da COVID-19

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): ATHANARA ALVES DE SOUSA, IRISLENE COSTA PEREIRA, ALAN CARVALHO DE SOUSA ARAÚJO, CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, VICTOR ALVES DE OLIVEIRA, SANDRA HELENA DE MESQUITA PINHEIRO, STELLA REGINA ARCANJO MEDEIROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Condutas e Orientações para Profissionais da Indústria de Alimentos com Foco no Enfrentamento da COVID-19; 01/01/2020; Não; EDUESPI;

Título: Cuidados de Higiene na Prevenção e Controle da COVID-19

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): CINTYA REGINA NUNES SOUSA, CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, ÉRICA LETÍCIA CARVALHO DE OLIVEIRA, SOCORRO ADRIANA DE SOUSA MENESES BRANDÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Cuidados de Higiene na Prevenção e Controle da COVID-19; 01/01/2020; Não; EDUFPI;

Título: IMPACTO DE UMA INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE FRUTOS DO CERRADO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BÁRBARA V S CARDOSO, RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; IMPACTO DE UMA INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE FRUTOS DO CERRADO; 01/01/2018; Não; Novas Edições Acadêmicas;

Título: AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE COOKIES INTEGRAIS CONVENCIONAL E ORGÂNICO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SOARES, IRAÍLDO FRANCISCO, CRISÓSTOMO, JANY DE MOURA, LIBÂNIO, JORGIANA ARAÚJO, SOARES, NATHANAEL IBSEN DA SILVA, SILVA, ROBSON ALVES DA, SOARES, ANA KARINE DE OLIVEIRA, BRANDÃO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE COOKIES INTEGRAIS CONVENCIONAL E ORGÂNICO; 01/01/2019; Não; Atena Editora; <https://www.atenaeditora.com.br/arquivos/ebooks/a-producao-do-conhecimento-nas-ciencias-da-saude-2>;

Título: Grupos das Frutas, Legumes e Verduras

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): SONIA TUCUNDUVA PHILIPPI

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Grupos das Frutas, Legumes e Verduras; 01/01/2018; Não; Manole;

Título: IMPACTO DE UMA INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE FRUTOS DO CERRADO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BÁRBARA V S CARDOSO, RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; IMPACTO DE UMA INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE FRUTOS DO CERRADO; 01/01/2018; Não; Novas Edições Acadêmicas;

Título: DESENVOLVIMENTO DE BRIGADEIRO A BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (Musa spp.) E CÔCO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MARINHO, ANNE RAFAELE DA SILVA, SANTANA, NAYLA CAROLINE MELO, COSTA, RACKEL CARVALHO, SILVA, DAISY JACQUELINE SOUSA E, BRANDÃO, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA, GONÇALVES, MARIA FABRÍCIA BESERRA, CAMPOS, CLÉLIA DE MOURA FÉ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; DESENVOLVIMENTO DE BRIGADEIRO A BASE DE BIOMASSA DE BANANA VERDE (Musa spp.) E CÔCO; 01/01/2019; Não; Atena Editora; <https://www.atenaeditora.com.br/arquivos/ebooks/a-producao-do-conhecimento-nas-ciencias-da-saude-2>;

Título: Isolamento social e a COVID-19: aspectos práticos

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Isolamento social e a COVID-19: aspectos práticos; 01/01/2020; Não; EDUFPI; <http://ufpi.br/noticias-coronavirus/36414-nao-publicar-lancado-livro-digital-isolamento-social-e-a-covid-19-aspectos-praticos>;

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Estratégias de Ensino na Educação Alimentar e Nutricional: DO LIVRO AO PRATO

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): JANEKEYLA GOMES DE SOUSA, KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, LAURINEIDE ROCHA LIMA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Estratégias de Ensino na Educação Alimentar e Nutricional: DO LIVRO AO PRATO; 01/01/2018; Não; Editora e Livraria Appris LTDA;

Título: Utilização de Suco de Beterraba no controle da Pressão Arterial de Idosos Institucionalizados

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AMÁLIA DE JESUS MOURA SINIMBU

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Utilização de Suco de Beterraba no controle da Pressão Arterial de Idosos Institucionalizados; 01/01/2018; Não; Editora Garcia Edizioni;

Título: AVALIAÇÃO DA SATISFAÇÃO E PERCEPÇÃO CORPORAL EM PRATICANTES DE ATIVIDADE FÍSICA EM UMA ACADEMIA EM TERESINAPI

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GUIDA GRAZIELA SANTOS CARDOSO, BRUNA EMANUELE PEREIRA CARDOSO, JULIANA DE CARVALHO PASSOS, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; AVALIAÇÃO DA SATISFAÇÃO E PERCEPÇÃO CORPORAL EM PRATICANTES DE ATIVIDADE FÍSICA EM UMA ACADEMIA EM

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

TERESINAPI; 01/01/2017; Não; Atena;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Alimentação escolar e agricultura familiar: análise de recursos empregados na compra de alimentos

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-4464) CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA

Qualis: A2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): ARAUJO, LANA RAYSA DA SILVA, BRITO, ANDREA NUNES MENDES DE, RODRIGUES, MALVINA THAIS PACHECO, MASCARENHAS, MÁRCIO DÊNIS MEDEIROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Alimentação escolar e agricultura familiar: análise de recursos empregados na compra de alimentos; 01/01/2019; Não; Completo; (1678-4464) CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA; 35; 11; 89-98; PORTUGUES;

Título: Cereal bar enriched with cowpea bean whole flour, cashew nut, and raisin banana

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): IUSKA GRAZIELLE MACEDO DE SOUSA, RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCELO ANTONIO MORGANO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cereal bar enriched with cowpea bean whole flour, cashew nut, and raisin banana; 01/01/2021; Não; Completo;

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

(1 8 0 6 - 6 6 9 0) R E V I S T A C I Ê N C I A A G R O N Ô M I C A (U F C . O N L I N E) ; 5 2 ; 2 ; P O R T U G U E S ;
[http://ccarevista.ufc.br/seer/index.php/ccarevista/article/view/7188/1990][doi:10.5935/1806-6690.20210026];

Título: Food Products with Mesocarp Babassu: A review.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1573-4013) CURRENT NUTRITION AND FOOD SCIENCE

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BÁRBARA V S CARDOSO, LÍVIO CÉSAR CUNHA NUNES, LUANNE MORAIS VIEIRA GALVÃO, LARICE DE CARVALHO VALE, LINDALVA MOURA ROCHA, MÔNICA LARISSA SOUSA CARDOSO, RAYSSA GABRIELA COSTA LIMA PORTO LUZ, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, OSKAR ALMEIDA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Food Products with Mesocarp Babassu: A review.; 01/01/2018; Não; Completo; (1573-4013) CURRENT NUTRITION AND FOOD SCIENCE; 14; 1-6; INGLES;

Título: Teor de nutrientes e antioxidantes de café em pó, proveniente de dois sistemas de cultivo **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DÉBORA THAÍS SAMPAIO DA SILVA, AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Teor de nutrientes e antioxidantes de café em pó, proveniente de dois sistemas de cultivo; 01/01/2020; Não; Completo; 6; 2; 31-36; PORTUGUES;

Título: Bioactive compounds and antioxidant activity of crisphead lettuce (*Lactuca sativa* L.) of three different cultivation systems **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1678-457X) CIENCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): LEONARDO DIAS NEGRÃO, PAULO VÍCTOR DE LIMA SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bioactive compounds and antioxidant activity of crisphead lettuce (*Lactuca sativa* L.) of three different cultivation systems; 01/01/2020; Não; Completo; (1678-457X) CIENCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS; 1-6; PORTUGUES;

Título: Food Products with Mesocarp Babassu: A review.

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1573-4013) CURRENT NUTRITION AND FOOD SCIENCE

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): BÁRBARA V S CARDOSO, LÍVIO CÉSAR CUNHA NUNES, LUANNE MORAIS VIEIRA GALVÃO, LARICE DE CARVALHO VALE, LINDALVA MOURA ROCHA, MÔNICA LARISSA SOUSA CARDOSO, RAYSSA GABRIELA COSTA LIMA PORTO LUZ, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, OSKAR ALMEIDA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Food Products with Mesocarp Babassu: A review.; 01/01/2018; Não; Completo; (1573-4013) CURRENT NUTRITION AND FOOD SCIENCE; 14; 1-6; INGLES;

Título: Consumo de suplementos alimentares à base proteínas por praticantes de atividade física em uma academia do bairro junco da cidade de Picos-PI

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-9927) REVISTA BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO ESPORTIVA

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): PAULO ROBERTO MORAES BARROS FILHO, ALCIENE PACHECO DA SILVA, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Consumo de suplementos alimentares à base proteínas por praticantes de atividade física em uma academia do bairro junco da cidade de Picos-PI; 01/01/2018; Não; Completo; (1981-9927) REVISTA BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO ESPORTIVA; 12; 74; 796-805; PORTUGUES;

Título: IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE NO FEIJÃO-CAUPI EM GRÃOS DA CULTIVAR BRS

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

XIQUEXIQUE

ISSN - Título: (1983-2125) REVISTA CAATINGA (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): GENI SAMPAIO, ROSANA APARECIDA MANÓLIO SOARES, CINTIA PEREIRA DA SILVA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE NO FEIJÃO-CAUPI EM GRÃOS DA CULTIVAR BRS XIQUEXIQUE; 01/01/2018; Não; Completo; (1983-2125) REVISTA CAATINGA (ONLINE); 31; 1; 263-263; INGLES; [http://https://periodicos.ufersa.edu.br/index.php/caatinga/issue/view/189];

Título: Desenvolvimento de bolo enriquecido com farinha de quiabo (Hibiscus esculentus L.).

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0101-9171) HIGIENE ALIMENTAR

Qualis: B4

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARILENE MAGALHÃES DE BRITO, LUMARA NORONHA RIBEIRO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Desenvolvimento de bolo enriquecido com farinha de quiabo (Hibiscus esculentus L.); 01/01/2017; Não; Completo; (0101-9171) HIGIENE ALIMENTAR; 31; 274/275; 125-129; PORTUGUES;

Título: Bauhinia forficata in the treatment of diabetes mellitus: a patent review

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1744-7674) EXPERT OPINION ON THERAPEUTIC PATENTS

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BÁRBARA V S CARDOSO, LÍVIO CÉSAR CUNHA NUNES, OSKAR ALMEIDA SILVA, LUCAS COSTA FAUSTINO, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES,

V. L. Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

MIRIAN LIMA DOS SANTOS, GRASIELLY ROCHA SOUZA, LINDALVA MOURA ROCHA, MÔNICA LARISSA SOUSA CARDOSO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bauhinia forficata in the treatment of diabetes mellitus: a patent review; 01/01/2017; Não; Completo; (1744-7674) EXPERT OPINION ON THERAPEUTIC PATENTS; 12; 1; 1-10; PORTUGUES;

Título: Efeito do processamento no teor de compostos bioativos em cultivares de feijão-caupi

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA

Qualis: B3

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efeito do processamento no teor de compostos bioativos em cultivares de feijão-caupi; 01/01/2019; Não; Completo; (1676-2274) NUTRIÇÃO EM PAUTA; 27; 154; 38-42; PORTUGUES;

Título: Development of functional cookies with Cerrado fruits and residues: sensory analysis, nutrients, and bioactive compounds

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-457X) CIENCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): CLÉLIA MOURA FÉ CAMPOS, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCELO ANTONIO MORGANO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Development of functional cookies with Cerrado fruits and residues: sensory analysis, nutrients, and bioactive compounds; 01/01/2021; Não; Completo; (1678-457X) CIENCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS; 1; 1-7; INGLES;

Título: Development of functional cookies with Cerrado fruits and residues: sensory analysis, nutrients, and bioactive compounds

Destaque*: NÃO

Viní L. Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (0101-2061) FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, ARIANA KAROLAINE DE SOUSA, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MARCELO ANTONIO MORGANO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Development of functional cookies with Cerrado fruits and residues: sensory analysis, nutrients, and bioactive compounds; 01/01/2021; Não; Completo; (0101-2061) FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY (IMPRESSO); 1; 1; PORTUGUES;

Título: Avaliação físico-química de uma bebida à base de kefir saborizada com pequi

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): FERNANDA DE OLIVEIRA GOMES, MELINA DA CONCEIÇÃO MACEDO DA SILVA, POLIANA BRITO DE SOUSA, THAISE KESSIANE TEIXEIRA FREITAS, DAISY JACQUELINE SOUSA SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Avaliação físico-química de uma bebida à base de kefir saborizada com pequi; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 6; 3; 10755-10762; PORTUGUES;

Título: Nutritional and Functional Characteristics of Whole-grain Cookies with Added Gurguéia Nut (*Dipteryx Lacunifera* Ducke) and Soursop Residue (*Annona Muricata* L.)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1542-8052) JOURNAL OF CULINARY SCIENCE & TECHNOLOGY

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2022

Coautor(es): CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, JORGE MINORU HASHIMOTO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Nutritional and Functional Characteristics of Whole-grain Cookies with Added Gurguéia Nut (*Dipteryx*

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Lacunifera Ducke) and Soursop Residue (Annona Muricata L.); 01/01/2022; Não; Completo; (1542-8052) JOURNAL OF CULINARY SCIENCE & TECHNOLOGY; 1-15; INGLES;

Título: Pressão arterial e estado nutricional de adolescentes da rede pública e privada de Teresina - PI **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LEONARDO DIAS NEGRÃO, AGLAINE DE OLIVEIRA AGUIAR, CINTYA REGINA NUNES SOUSA, KEYLA REJANE OLIVEIRA GOMES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Pressão arterial e estado nutricional de adolescentes da rede pública e privada de Teresina - PI; 01/01/2018; Não; Completo; (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE; 1; supl1; 1-9; PORTUGUES;

Título: Chemical characterization of green grain before and after thermal processing in biofortified cowpea cultivars **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NATÁLIA QUARESMA COSTA MELO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Chemical characterization of green grain before and after thermal processing in biofortified cowpea cultivars; 01/01/2017; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 48; 5; 811-816; PORTUGUES;

Título: BIOACTIVE COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY THREE FRUIT SPECIES FROM THE BRAZILIAN CERRADO **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0100-2945) REVISTA BRASILEIRA DE FRUTICULTURA (IMPRESSO) **Qualis:** B1

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): NARA VANESSA DOS A. BARROS, RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, AMANDA CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, ALESSANDRO DE LIMA, ROSEANE FETT

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; BIOACTIVE COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY THREE FRUIT SPECIES FROM THE BRAZILIAN CERRADO; 01/01/2019; Não; Completo; (0100-2945) REVISTA BRASILEIRA DE FRUTICULTURA (IMPRESSO); 41; 3; 4-11; INGLES;

Título: Nutritional, Physicochemical and Structural Parameters of Mauritia flexuosa Fruits and By-Products for Biotechnological Exploration of Sustainable Goods

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1330-9862) FOOD TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): PEREIRA-FREIRE, JOILANE ALVES, KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, MEDEIROS, STELLA REGINA ARCANJO, FERREIRA, PAULO MICHEL PINHEIRO, AQUINO, JAILANE DE SOUZA, CAMPOS, ANA REGINA NASCIMENTO, VIANA, VICENTE GALBER FREITAS, COSTA JÚNIOR, JOAQUIM SOARES DA, SILVA, JURANDY DO NASCIMENTO, MOURA, ARKELLAU KENNED SILVA, CITÓ, ANTÔNIA MARIA DAS GRAÇAS LOPES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Nutritional, Physicochemical and Structural Parameters of Mauritia flexuosa Fruits and By-Products for Biotechnological Exploration of Sustainable Goods; 01/01/2021; Não; Completo; (1330-9862) FOOD TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY; 60; 2; 1-23; INGLES;

Título: Análise da composição centesimal e do valor energético das farinhas obtidas a partir de amêndoas do cerrado

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO, ZELITA MELO FORTES DE CERQUEIRA, SARRY LEONARDO DE ARAÚJO MORORÓ, CLÉLIA DE MOURA FÉ

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

CAMPOS, DÉBORA THAÍS SAMPAIO DA SILVA, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, CLAUDIO MARCOS SOARES NONATO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Análise da composição centesimal e do valor energético das farinhas obtidas a partir de amêndoas do cerrado; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 6; 2; 8430-8438; PORTUGUES;

Título: In vitro bioaccessibility and identification of antioxidant compounds in clarified cashew apple juice ?cajuína?

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA COSTA LIMA PORTO LUZ, SOARES, ANA KARINE DE OLIVEIRA, BIBIANA DA SILVA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, ROSEANE FETT

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; In vitro bioaccessibility and identification of antioxidant compounds in clarified cashew apple juice ?cajuína?; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 6; 1; 4321-4335; PORTUGUES;

Título: DETERMINAÇÃO DO TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA CAJUÍNA E DO MEL PRODUZIDOS NO ESTADO DO PIAUÍ - BRASIL

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2316-3798) INTERFACES CIENTÍFICAS - SAÚDE E AMBIENTE

Qualis: B4

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA VIRGÍNIA BRANDÃO DE SOUSA, FRANCISCO DAS CHAGAS RODRIGUES JÚNIOR, GLEYSON M SANTOS, RAYSSA GABRIELA COSTA LIMA PORTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; DETERMINAÇÃO DO TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA CAJUÍNA E DO MEL PRODUZIDOS NO ESTADO DO PIAUÍ - BRASIL; 01/01/2018; Não; Completo; (2316-3798) INTERFACES CIENTÍFICAS - SAÚDE E AMBIENTE; 6; 2; 21-32; PORTUGUES;

Regilda Saraiva

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Identification and quantification of antioxidant compounds in cowpea

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): SAMPAIO, GENI RODRIGUES, SOARES, ROSANA APARECIDA MANÓLIO, SILVA, CINTIA PEREIRA, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Identification and quantification of antioxidant compounds in cowpea; 01/01/2017; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 48; 5; 799-805; INGLES;

Título: Prevalência de Síndrome Metabólica e associação com estado nutricional em adolescentes

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2358-291X) CADERNOS SAÚDE COLETIVA

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): MENDES, MYRLA GABRIELA, NASCIMENTO, LARISSA MONTELES, GOMES, KEILA REJANE OLIVEIRA, RODRIGUES, MALVINA THAIS PACHECO, ARAÚJO, TELMA MARIA EVANGELISTA DE, FROTA, KAROLINE DE MACEDO GONÇALVES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Prevalência de Síndrome Metabólica e associação com estado nutricional em adolescentes; 01/01/2019; Não; Completo; (2358-291X) CADERNOS SAÚDE COLETIVA; 27; 4; 374-379; PORTUGUES;

Título: Identification and Quantification of Phenolic Compounds in Grains of Biofortified Cowpea Cultivars, Before and After Cook

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2212-3881) CURRENT NUTRITION & FOOD SCIENCE

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, BRUNA BARBOSA DE ABREU, DÉBORA THAÍS SAMPAIO DA SILVA, ANA KARINE DE OLIVEIRA SOARES, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Identification and Quantification of Phenolic Compounds in Grains of Biofortified Cowpea Cultivars, Before and After Cook; 01/01/2019; Não; Completo; (2212-3881) CURRENT NUTRITION & FOOD SCIENCE; 16; 1-9; INGLES;

Título: BISCOITO TIPO SEQUILHO ADICIONADO DE FARINHA DE ARROZ (ORYZA SATIVA .L) E DE GELEIA DE GUABIROBA (CAMPOMANESIA XANTHOCARPA) / BISCUIT TYPE ADDED RICE FLOUR (ORYZA SATIVA .L) AND GUABIROBA JELLY (CAMPOMANESIA XANTHOCARPA) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): SANTOS, THALITA GABRIELLE OLIVEIRA, GUIMARÃES, THÂNIA MARIA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; BISCOITO TIPO SEQUILHO ADICIONADO DE FARINHA DE ARROZ (ORYZA SATIVA .L) E DE GELEIA DE GUABIROBA (CAMPOMANESIA XANTHOCARPA) / BISCUIT TYPE ADDED RICE FLOUR (ORYZA SATIVA .L) AND GUABIROBA JELLY (CAMPOMANESIA XANTHOCARPA); 01/01/2021; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 7; 1; 8019-8028; PORTUGUES; [doi:10.34117/bjdv7n1-544];

Título: Antioxidant action and enzyme activity modulation by bioaccessible polyphenols from jambolan (Syzygium cumini (L.) Skeels) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0308-8146) FOOD CHEMISTRY

Qualis: A1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIANA DE MORAIS SOUSA, NADIR DO NASCIMENTO NOGUEIRA, ROS'ALIA MARIA TORRES DE LIMA, ALESSANDRO DE LIMA, ANTONIELLY CAMPINHO REIS, ANA AMÉLIA DE CARVALHO MELO CAVALCANTE, JOSE AUGUSTO GASPAROTTO SATTTLER, LÍGIA BICUDO DE ALMEIDA-MURADIAN, JOSE DE

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

SOUSA LIMA NETO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Antioxidant action and enzyme activity modulation by bioaccessible polyphenols from jambolan (*Syzygium cumini* (L.) Skeels); 01/01/2021; Não; Completo; (0308-8146) FOOD CHEMISTRY; 363; 1; 1-9; PORTUGUES;

Título: In vitro bioaccessibility of phenolic compounds and antioxidant activity in biofortified cowpea cultivars

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTÔNIO DE MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; In vitro bioaccessibility of phenolic compounds and antioxidant activity in biofortified cowpea cultivars; 01/01/2021; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 52; 1; PORTUGUES;

Título: PADRÃO ALIMENTAR E INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE ALIMENTOS FUNCIONAIS EM IDOSOS DA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA EM TERESINA, PIAUÍ, BRASIL

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): PERPÉTUA ANGÉLICA DE MOURA, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MARIA DA CRUZ MOURA E SILVA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; PADRÃO ALIMENTAR E INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE ALIMENTOS FUNCIONAIS EM IDOSOS DA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA EM TERESINA, PIAUÍ, BRASIL; 01/01/2020; Não; Completo; (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO; 14 (91; supl2; 1283-1294; PORTUGUES;

Regilda Sousa Lima Neto

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Perfil antropométrico, dislipidemia e consumo alimentar de mulheres praticantes de treinamento resistido de força **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO **Qualis:** B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): IANNE FERNANDES DA SILVA, NATHASHA M V P SALDANHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Perfil antropométrico, dislipidemia e consumo alimentar de mulheres praticantes de treinamento resistido de força; 01/01/2020; Não; Completo; (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO; 14; 422-435; PORTUGUES;

Título: Seleção de linhagens elite de feijão-caupi de porte semiereto biofortificadas com ferro e zinco **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT **Qualis:**

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CRISTINA ZITA DE MORAIS COSTA DIAS-BARBOSA, DIEGO SÁVIO VASCONCELOS DE OLIVEIRA, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Seleção de linhagens elite de feijão-caupi de porte semiereto biofortificadas com ferro e zinco; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 6; 4; 19807-19814; PORTUGUES; [doi:10.34117/bjdv6n4-230];

Título: PADRÃO ALIMENTAR E INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE ALIMENTOS FUNCIONAIS EM IDOSOS DA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA EM TERESINA, PIAUÍ, BRASIL **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E **Qualis:** B2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

EMAGRECIMENTO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): PERPÉTUA ANGÉLICA DE MOURA SANTOS, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MARIA DA CRUZ MOURA SILVA, MARCOS ANTÔNIO DE MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; PADRÃO ALIMENTAR E INTERVENÇÃO EDUCATIVA SOBRE ALIMENTOS FUNCIONAIS EM IDOSOS DA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA EM TERESINA, PIAUÍ, BRASIL; 01/01/2020; Não; Completo; (1981-9919) REVISTA BRASILEIRA DE OBESIDADE, NUTRIÇÃO E EMAGRECIMENTO; 14; 21; PORTUGUES;

Título: Identification and Quantification of Antioxidant Compounds in Clarified Cashew Apple Juice ?Cajuína? **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2212-3881) CURRENT NUTRITION & FOOD SCIENCE

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): RAYSSA GABRIELA LIMA PORTO LUZ, AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA, BIBIANA DA SILVA, ROSEANE, FETT, ARAÚJO, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Identification and Quantification of Antioxidant Compounds in Clarified Cashew Apple Juice ?Cajuína?; 01/01/2019; Não; Completo; (2212-3881) CURRENT NUTRITION & FOOD SCIENCE; 15; 1; 1-10; PORTUGUES; [<http://www.eurekaselect.com/169659>];

Título: Desenvolvimento de bolo funcional isento de lactose e sacarose

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE

Qualis: B4

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SILVA, CLÁUDIA NUNES DA, SILVA, DÉBORA THÁIS SAMPAIO DA

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Desenvolvimento de bolo funcional isento de lactose e sacarose; 01/01/2019; Não; Completo; (2178-2091) REVISTA ELETRÔNICA ACERVO SAÚDE; 11; 14; PORTUGUES;

Título: Barra de cereal adicionada de farinha integral de feijão-caupi, castanha de caju e banana passa **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): IUSKA GRAZIELLE SOUSA, RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCELO ANTÔNIO MORGANO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Barra de cereal adicionada de farinha integral de feijão-caupi, castanha de caju e banana passa; 01/01/2021; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 52; 2; 1-7; INGLES;

Título: Bioacessibilidade in vitro de compostos fenólicos e atividade antioxidante em cultivares biofortificadas de feijão-caup

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, BRUNA BARBOSA DE ABREU, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bioacessibilidade in vitro de compostos fenólicos e atividade antioxidante em cultivares biofortificadas de feijão-caup; 01/01/2021; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 52; INGLES;

Título: Preparation and Characterization of polymeric films based on PLA, PBAT and corn starch and babassu mesocarp starch by flat extrusion

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2053-1591) MATERIALS RESEARCH EXPRESS

Qualis: B2

Viníola Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): SAMARA CLOTILDES SARAIVA RODRIGUES, FABRÍCIO ALMEIDA SILVA DE MESQUITA, LAURA H DE CARVALHO, TATIANNY SOARES ALVES, RUDY FOLKERSMA, AMANDA OLIVEIRA, RENATA BARBOSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Preparation and Characterization of polymeric films based on PLA, PBAT and corn starch and babassu mesocarp starch by flat extrusion; 01/01/2021; Não; Completo; (2053-1591) MATERIALS RESEARCH EXPRESS; 8; 1-10; PORTUGUES;

Título: Pressão arterial e estado nutricional de adolescentes da rede pública e privada de Teresina - PI **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LEONARDO DIAS NEGRÃO, AGLAINE DE OLIVEIRA AGUIAR, CINTYA REGINA NUNES SOUSA, KEYLA REJANE OLIVEIRA GOMES

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Pressão arterial e estado nutricional de adolescentes da rede pública e privada de Teresina - PI; 01/01/2018; Não; Completo; (2177-5281) ADOLESCÊNCIA & SAÚDE; 1; supl1; 1-9; PORTUGUES;

Título: CHEMICAL, GRANULOMETRIC AND TECHNOLOGICAL CHARACTERISTICS OF WHOLE FLOURS FROM COMMERCIAL CULTIVARS OF COWPEA **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0100-316X) REVISTA CAATINGA (UFERSA. IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MAIARA JAIANNE BEZERRA LEAL RIOS, KAESEL JACKSON DAMASCENO-SILVA, EVANIA ALTINA TEIXEIRA DE FIGUEIREDO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, JORGE MINORU HASHIMOTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; CHEMICAL, GRANULOMETRIC AND TECHNOLOGICAL CHARACTERISTICS OF WHOLE FLOURS FROM

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

COMMERCIAL CULTIVARS OF COWPEA; 01/01/2017; Não; Completo; (0100-316X) REVISTA CAATINGA (UFERSA. IMPRESSO); 31; 1; 217-224; INGLES;

Título: EFFECT OF THERMAL PROCESSING ON CHEMICAL COMPOSITION, BIOACTIVE COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF COWPEA CULTIVARS

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0100-316X) REVISTA CAATINGA (UFERSA. IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; EFFECT OF THERMAL PROCESSING ON CHEMICAL COMPOSITION, BIOACTIVE COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF COWPEA CULTIVARS; 01/01/2017; Não; Completo; (0100-316X) REVISTA CAATINGA (UFERSA. IMPRESSO); 30; 4; 1050-1058; INGLES;

Título: Effect of thermal processing on total polyphenol content in the grain of cowpea cultivars

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, KAESEL JACKSON DAMASCENO E SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effect of thermal processing on total polyphenol content in the grain of cowpea cultivars; 01/01/2017; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 48; 5; 806-810; PORTUGUES;

Título: Análise da situação de saúde no ensino médio: metodologia

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2238-3360) REVISTA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE INFECÇÃO

Qualis: B2

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): KEILA REJANE DA SILVA GOMES, CÁSSIO EDUARDO SOARES MIRANDA, KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA, MALVINA TAÍS PACHECO RODRIGUES, MÁRCIO DÊNIS MEDEIROS MASCARENHAS, TELMA MAIA EVANGELISTA DE ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Análise da situação de saúde no ensino médio: metodologia; 01/01/2019; Não; Completo; (2238-3360) REVISTA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE INFECÇÃO; 19; 1; 76-83; PORTUGUES;

Título: Estado Nutricional de Crianças Pré-Escolares do Município de Teresina-Pi, Brasil.

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): FRANCISCA RAYANE OLIVEIRA DE SOUSA, SOCORRO ADRIANA DE SOUSA MENESES BRANDÃO, MARIA LÍCIA LOPES MORAIS ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Estado Nutricional de Crianças Pré-Escolares do Município de Teresina-Pi, Brasil.; 01/01/2019; Não; Completo; 34; 2; PORTUGUES;

Título: Bioaccessibility of phenolic compounds and antioxidant capacity in organic peppermint leaves

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0717-7518) REVISTA CHILENA DE NUTRICION

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, AMANDA JÉSSICA BARROS DE MOURA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bioaccessibility of phenolic compounds and antioxidant capacity in organic peppermint leaves; 01/01/2021; Não; Completo; (0717-7518) REVISTA CHILENA DE NUTRICION; 48; 157-162; PORTUGUES;

Título: Diagnóstico de fadiga crônica em população coberta pela Estratégia Saúde da **Destaque*:** NÃO

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Família, na cidade de Teresina ? Piauí

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): CLÁUDIA MARIA DA SILVA VIEIRA, GABRIELA DE SOUSA SILVA RIOS, DÉBORA THAÍS SAMPAIO DA SILVA, GILVO DE FARIAS JÚNIOR, LUÍS CARLOS NACUL, ELIANA MATTOS LACERDA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Diagnóstico de fadiga crônica em população coberta pela Estratégia Saúde da Família, na cidade de Teresina ? Piauí; 01/01/2020; Não; Completo; (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 5; 1; 1-5; PORTUGUES;

Título: IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE NO FEIJÃO-CAUPI EM GRÃOS DA CULTIVAR BRS XIQUEXIQUE

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1983-2125) REVISTA CAATINGA (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): GENI SAMPAIO, ROSANA APARECIDA MANÓLIO SOARES, CINTIA PEREIRA DA SILVA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE NO FEIJÃO-CAUPI EM GRÃOS DA CULTIVAR BRS XIQUEXIQUE; 01/01/2018; Não; Completo; (1983-2125) REVISTA CAATINGA (ONLINE); 31; 1; 263-263; INGLES; [http://https://periodicos.ufersa.edu.br/index.php/caatinga/issue/view/189];

Título: DETERMINAÇÃO DO TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA CAJUÍNA E DO MEL PRODUZIDOS NO ESTADO DO PIAUÍ - BRASIL

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2316-3798) INTERFACES CIENTÍFICAS - SAÚDE E AMBIENTE

Qualis: B4

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ANA VIRGÍNIA BRANDÃO DE SOUSA, FRANCISCO DAS CHAGAS RODRIGUES JÚNIOR, GLEYSON M SANTOS, RAYSSA GABRIELA COSTA LIMA PORTO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; DETERMINAÇÃO DO TEOR DE COMPOSTOS FENÓLICOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DA CAJUÍNA E DO MEL PRODUZIDOS NO ESTADO DO PIAUÍ - BRASIL; 01/01/2018; Não; Completo; (2316-3798) INTERFACES CIENTÍFICAS - SAÚDE E AMBIENTE; 6; 2; 21-32; PORTUGUES;

Título: Overweight and obesity in preschoolers: Prevalence and relation to food consumption

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0104-4230) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ARETHA M ARAÚJO, SOCORRO ADRIANA DE S. M. BRANDÃO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO, KAROLINE DE MACÊDO GONÇALVES FROTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Overweight and obesity in preschoolers: Prevalence and relation to food consumption; 01/01/2017; Não; Completo; (0104-4230) REVISTA DA ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA; 63; 2; 124-133; PORTUGUES;

Título: Effect of cooking on the bioactive compounds and antioxidant activity in grains cowpea cultivars

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARIA BEATRIZ ABREU GLÓRIA, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Effect of cooking on the bioactive compounds and antioxidant activity in grains cowpea cultivars; 01/01/2017; Não; Completo; (1806-6690) REVISTA CIÊNCIA AGRONÔMICA (UFC. ONLINE); 48; 5; 824-831; PORTUGUES;

Regilda Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: IDENTIFICATION AND QUANTIFICATION OF PHENOLIC COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY IN COWPEAS OF BRS XIQUEXIQUE CULTIVAR **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0100-316X) REVISTA CAATINGA (UFERSA. IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): GENI RODRIGUES SAMPAIO, ROSANA A M SOARES, CINTIA P. SILVA, MARCOS ANTÔNIO DA MOTA ARAÚJO, JOSÉ ALFREDO GOMES ARÊAS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; IDENTIFICATION AND QUANTIFICATION OF PHENOLIC COMPOUNDS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY IN COWPEAS OF BRS XIQUEXIQUE CULTIVAR; 01/01/2017; Não; Completo; (0100-316X) REVISTA CAATINGA (UFERSA. IMPRESSO); 31; 1; 209-216; INGLES;

Título: MINERAL CONTENT, PHENOLIC COMPOUNDS AND BIOACTIVE AMINES OF CHEESE BREAD ENRICHED WITH COWPEA **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0101-2061) FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, MARCELO ANTONIO MORGANO, MARIA BEATRIZ ABREU GLÓRIA, MAURISRAEL DE MOURA ROCHA, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; MINERAL CONTENT, PHENOLIC COMPOUNDS AND BIOACTIVE AMINES OF CHEESE BREAD ENRICHED WITH COWPEA; 01/01/2019; Não; Completo; (0101-2061) FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY (IMPRESSO); 39; 4; 843-849; INGLES;

Título: Composição centesimal, compostos bioativos e atividade antioxidante em cálice de hibisco (Hibiscus sabdariffa L.) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araujo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, ANNE RAFAELE DA SILVA MARINHO, JULIANA DE CARVALHO PASSOS, CINTYA REGINA NUNES SOUSA, AMANDA CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO, MARIA LAIANA VIRISSIMO SOUSA DE OLIVEIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Composição centesimal, compostos bioativos e atividade antioxidante em cálice de hibisco (*Hibiscus sabdariffa* L.); 01/01/2019; Não; Completo; (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 4; 1; 1-4; PORTUGUES;

Título: Excesso de Peso e Consumo de Alimentos em Pré-Escolares

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): SOCORRO ADRIANA DE S. M. BRANDÃO, MARCOS ANTONIO DA MOTA ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Excesso de Peso e Consumo de Alimentos em Pré-Escolares; 01/01/2020; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 6; 69961-69976; PORTUGUES; [doi:10.34117/bjdb6n9-444];

Título: Development of a nugget based on the acerola residue (*Malpighia emarginata* D.C) and cowpea (*Vigna unguiculata* L.)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT

Qualis:

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BRUNA BARBOSA DE ABREU, LUANA ROCHA LEÃO FERRAZ MOREIRA, RODRIGO BARBOSA MONTEIRO CAVALCANTE, CLÉLIA DE MOURA FÉ CAMPOS, MARIA FABRÍCIA BESERRA GONÇALVES, ÉRICA LETÍCIA CARVALHO DE OLIVEIRA, AMANDA DE CASTRO AMORIM SERPA BRANDÃO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Development of a nugget based on the acerola residue (*Malpighia emarginata* D.C) and cowpea (*Vigna unguiculata* L.); 01/01/2020; Não; Completo; (2525-8761) BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT; 6; 2; 9446-9453; PORTUGUES; [http://www.brazilianjournals.com/index.php/BRJD/article/view/7212][doi:10.34117/bjdv6n2-307];

Vilma Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Consumo de suplementos alimentares à base proteínas por praticantes de atividade física em uma academia do bairro junco da cidade de Picos-PI

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-9927) REVISTA BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO ESPORTIVA

Qualis: B2

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): PAULO ROBERTO MORAES BARROS FILHO, ALCIENE PACHECO DA SILVA, NARA VANESSA DOS ANJOS BARROS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Consumo de suplementos alimentares à base proteínas por praticantes de atividade física em uma academia do bairro junco da cidade de Picos-PI; 01/01/2018; Não; Completo; (1981-9927) REVISTA BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO ESPORTIVA; 12; 74; 796-805; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: PATENTE

Tipo: TÉCNICA

Título: Desenvolvimento de Pão de Queijo Adicionado de Farinha Integral de Feijão-caupi Biofortificado e seu Processo de Obtenção

Destaque*: NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; PATENTE; Desenvolvimento de Pão de Queijo Adicionado de Farinha Integral de Feijão-caupi Biofortificado e seu Processo de Obtenção; 01/01/2020; Não;

Título: Formulação contendo extrato microencapsulado de Bauhinia forficata Link subso. forficata com atividade antioxidante e hipoglicemiante para o tratamento do diabetes mellitus.

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): LÍVIO CÉSAR CUNHA NUNES, ANA AMÉLIA DE CARVALHO MELO CAVALCANTE, ALESSANDRA BRAGA RIBEIRO, RUSBENE BRUNO FONSECA DE CARVALHO, BARBARA VERONICA CARDOSO DE SOUSA, BÁRBARA VERÔNICA CARDOSO DE SOUZA, OSKAR ALMEIDA SILVA, RITA DE CÁSSIA MENESES DE OLIVEIRA, MARIA DO CARMO CARVALHO E MARTINS, MIRIAN LIMA DOS SANTOS, MARIANA DE MORAIS SOUSA, JULIANNE VIANA FREIRE PORTELA

Complemento: TÉCNICA; PATENTE; Formulação contendo extrato microencapsulado de Bauhinia forficata Link subso. forficata com atividade antioxidante e hipoglicemiante para o tratamento do diabetes mellitus.; 01/01/2019; Não;

Título: COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CASQUINHA DE SORVETE COM FARINHA DE CASTANHA DE CAJUÍ (Anacardium humile ST. Hill) **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; PATENTE; COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE PRODUÇÃO DE CASQUINHA DE SORVETE COM FARINHA DE CASTANHA DE CAJUÍ (Anacardium humile ST. Hill); 01/01/2020; Não;

Título: Biscoitos Funcionais Convencional e Light Adicionados de Resíduo de Graviola e da Castanha-do-Gurguéia e seu Processo de Obtenção **Destaque*:** NÃO

Autor: REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ UFPI, CLÉLIA MOURA FÉ CAMPOS

Complemento: TÉCNICA; PATENTE; Biscoitos Funcionais Convencional e Light Adicionados de Resíduo de Graviola e da Castanha-do-Gurguéia e seu Processo de Obtenção; 01/01/2021; Não;

Regilda Campos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: Viabilidade da resistência à anfotericina B de cepas de Leishmania infantum isoladas de pacientes com leishmaniose visceral

Destaque*: NÃO

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): BRAZ, DÉBORA CAVALCANTE, VLADIMIR C SILVA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Viabilidade da resistência à anfotericina B de cepas de Leishmania infantum isoladas de pacientes com leishmaniose visceral; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

Título: Evidência de que a desnutrição não antecede o início dos sintomas em pessoas com calazar

Destaque*: NÃO

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Evidência de que a desnutrição não antecede o início dos sintomas em pessoas com calazar; 01/01/2019; Não; CONGRESSO; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Vicente Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Leishmaniose visceral

Destaque*: NÃO

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): DORCAS L COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Leishmaniose visceral; 01/01/2019; Não; Elsevier;

Título: Leishmaniasis visceral

Destaque*: NÃO

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Leishmaniasis visceral; 01/01/2020; Não; Organización Panamericana de la Salud; <https://iris.paho.org/handle/10665.2/52645>;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Biomarkers of the early response to treatment of visceral leishmaniasis: A prospective cohort study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0141-9838) PARASITE IMMUNOL.

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): LIMA, SIMONE, BRAZ, DÉBORA, VLADIMIR SILVA, FARIAS, TERESINHA, ZACARIAS, DANIELLE ALVES, JAILTHON CARLOS SILVA, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Biomarkers of the early response to treatment of visceral leishmaniasis: A prospective cohort study; 01/01/2020;

Vinicius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Não; Completo; (0141-9838) PARASITE IMMUNOL.; 43; 1; INGLES; [doi:10.1111/pim.12797];

Título: Causes and consequences of higher Leishmania infantum burden in patients with kala-azar: a study of 625 patients

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1360-2276) TM & IH. TROPICAL MEDICINE AND INTERNATIONAL HEALTH (PRINT)

Qualis: A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ZACARIAS, DANIELLE A., ROLÃO, NUNO, DE PINHO, FLAVIANE A., SENE, INGRIDI, SILVA, JAILTHON C., PEREIRA, TERESINHA C., COSTA, DORCAS L.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Causes and consequences of higher Leishmania infantum burden in patients with kala-azar: a study of 625 patients; 01/01/2017; Não; Completo; (1360-2276) TM & IH. TROPICAL MEDICINE AND INTERNATIONAL HEALTH (PRINT); 22; 6; 679-687; INGLES; [doi:10.1111/tmi.12877];

Título: The performance of serological tests for Leishmania infantum infection screening in dogs depends on the prevalence of the disease

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0036-4665) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, BATISTA, JOILSON FERREIRA, SCHALLIG, HENK, MARIA DO SOCORRO PIRES E CRUZ, DIEGO PERES ALONSO, PAULO EDUARDO MARTINS RIBOLLA, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; The performance of serological tests for Leishmania infantum infection screening in dogs depends on the prevalence of the disease; 01/01/2017; Não; Completo; (0036-4665) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO (IMPRESSO); 59; 0; PORTUGUES; [doi:10.1590/s1678-9946201759039];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Efficacy and safety of available treatments for visceral leishmaniasis in Brazil: A multicenter, randomized, open label trial **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE) **Qualis:** A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ROMERO, GUSTAVO ADOLFO SIERRA, LEITE, ROB?RIO DIAS, LIMA, SIMONE SOARES, AMARAL, THAIS ALVES, ALVES, FABIANA PIOVESAN, RODE, JOELLE, DORCAS LAMOUNIER COSTA, DE ALMEIDA, ROQUE PACHECO, DE MELO, ENALDO VIERA, DE CARVALHO, S?LVIO FERNANDO GUIMAR?ES, RABELLO, ANA, DE CARVALHO, ANDR?A LUCCHESI, SOUSA, ANAST?CIO DE QUEIROZ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Efficacy and safety of available treatments for visceral leishmaniasis in Brazil: A multicenter, randomized, open label trial; 01/01/2017; Não; Completo; (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE); 11; 6; INGLES; [doi:10.1371/journal.pntd.0005706];

Título: Potential role of dengue virus, chikungunya virus and Zika virus in neurological diseases **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0074-0276) MEMÓRIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ (IMPRESSO) **Qualis:** A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): VIEIRA, MARCELO ADRIANO DA CUNHA E SILVA, MARTINS, LÍVIA CARÍCIO, MONTEIRO, TALITA ANTÔNIA FURTADO, CRUZ, ANA CECÍLIA RIBEIRO, AZEVEDO, RAIMUNDA DO SOCORRO DA SILVA, VASCONCELOS, PEDRO FERNANDO DA COSTA, LINHARES, ALEXANDRE DA COSTA, BORBA, AMARILES DE SOUSA, HENRIQUES, DANIELE FREITAS, SILVA, ELIANA VIEIRA PINTO DA, TAVARES, FERNANDO NETO, BATISTA, FRANCISCA MIRIANE DE ARAÚJO, GUIMARÃES, HERLON CLÍSTENES LIMA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Potential role of dengue virus, chikungunya virus and Zika virus in neurological diseases; 01/01/2018; Não; Completo; (0074-0276) MEMÓRIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ (IMPRESSO); 113; PORTUGUES;

Carlos Henrique Nery Costa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Natural Resistance of Leishmania infantum to Miltefosine Contributes to the Low Efficacy in the Treatment of Visceral Leishmaniasis in Brazil **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE **Qualis:** A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): CARNIELLI, JULIANA B. T., DIETZE, REYNALDO, MONTI-ROCHA, RENATA, DORCAS LAMOUNIER COSTA, MOLINA SESANA, ARETHA, PANSINI, LAURA N. N., SEGATTO, MARCELA, MOTTRAM, JEREMY C., CARVALHO, SÍLVIO F. G.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Natural Resistance of Leishmania infantum to Miltefosine Contributes to the Low Efficacy in the Treatment of Visceral Leishmaniasis in Brazil; 01/01/2019; Não; Completo; (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE; 101; 4; 789-794; INGLES; [<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6779219/>][doi:10.4269/ajtmh.18-0949];

Título: Cutaneous parasitism in patients with American visceral leishmaniasis in an endemic area **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA **Qualis:** B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MOURA, CARLA RIAMA LOPES DE PÁDUA, RAFAEL DE DEUS MOURA, BRAGA, ALINE REIS FERRO, VLADIMIR COSTA SILVA, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cutaneous parasitism in patients with American visceral leishmaniasis in an endemic area; 01/01/2020; Não; Completo; (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA; 53; PORTUGUES; [doi:10.1590/0037-8682-0446-2019];

Título: Development and Clinical Evaluation of Serum and Urine-Based Lateral Flow **Destaque*:** NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Tests for Diagnosis of Human Visceral Leishmaniasis

ISSN - Título: (2076-2607) MICROORGANISMS

Qualis:

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): EJAZI, SARFARAZ AHMAD, RAHAMAN, MEHEBUBAR, GOSWAMI, RAMA PROSAD, ALI, NAHID, CHOUDHURY, SOMSUBHRA THAKUR, BHATTACHARYYA, ANIRBAN, KAMRAN, MOHD, PANDEY, KRISHNA, DAS, VIDYA NAND RAVI, DAS, PRADEEP, DA SILVA, FERNANDO OLIVEIRA, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Development and Clinical Evaluation of Serum and Urine-Based Lateral Flow Tests for Diagnosis of Human Visceral Leishmaniasis; 01/01/2021; Não; Completo; (2076-2607) MICROORGANISMS; 9; 7; INGLES; [doi:10.3390/microorganisms9071369];

Título: A Novel Antigen, Otubain Cysteine Peptidase of , for the Serodiagnosis of Visceral Leishmaniasis and for Monitoring Treatment Response

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1058-4838) CLINICAL INFECTIOUS DISEASES

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): DAS, PRADEEP, DA SILVA, FERNANDO OLIVEIRA, GOSWAMI, RAMA PROSAD, ALI, NAHID, EJAZI, SARFARAZ AHMAD, CHOUDHURY, SOMSUBHRA THAKUR, BHATTACHARYYA, ANIRBAN, TANISHKA, KM, PANDEY, KRISHNA, KAMRAN, MOHD, DORCAS LAMOUNIER COSTA, RAHAMAN, MEHEBUBAR, DAS, VIDYA NAND RAVI

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A Novel Antigen, Otubain Cysteine Peptidase of , for the Serodiagnosis of Visceral Leishmaniasis and for Monitoring Treatment Response; 01/01/2021; Não; Completo; (1058-4838) CLINICAL INFECTIOUS DISEASES; 435; INGLES; [doi:10.1093/cid/ciab435];

Título: Human Competence to Transmit Leishmania infantum to Lutzomyia longipalpis and the Influence of Human Immunodeficiency Virus Infection

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE

Qualis: A2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

AND HYGIENE

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): FERREIRA, GABRIEL REIS, LOPES DE MENDONÇA, IVETE, VIEIRA DA SILVA, LETIANO, DORCAS LAMOUNIER COSTA, ZACARIAS, DANIELLE ALVES, ALMEIDA NETO, WALFRIDO SALMITO, CARLOS DA SILVA, JAILTHON, MEDEIROS FAUSTINO, SYMONARA KARINA, CASTELO BRANCO RIBEIRO, JOSÉ CARLOS, PEREIRA, HUMBERTO FEITOSA, PARENTE, DANIELA MOURA, MENESES FILHO, ANTÔNIO, DE JESUS CARDOSO FARIAS PEREIRA, TERESINHA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Human Competence to Transmit Leishmania infantum to Lutzomyia longipalpis and the Influence of Human Immunodeficiency Virus Infection; 01/01/2018; Não; Completo; (0002-9637) THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE; 98; 1; 126-133; INGLES; [doi:10.4269/ajtmh.16-0883];

Título: A Leishmania infantum genetic marker associated with miltefosine treatment failure for visceral leishmaniasis

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2352-3964) EBIOMEDICINE

Qualis:

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): CARNIELLI, JULIANA B.T., DIETZE, REYNALDO, JEFFARES, DANIEL C., MOTTRAM, JEREMY C., CROUCH, KATHRYN, FORRESTER, SARAH, VLADIMIR COSTA SILVA, CARVALHO, SÍLVIO F.G., DAMASCENO, JEZIEL D., BROWN, ELAINE, DICKENS, NICHOLAS J., COSTA, DORCAS L.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A Leishmania infantum genetic marker associated with miltefosine treatment failure for visceral leishmaniasis; 01/01/2018; Não; Completo; (2352-3964) EBIOMEDICINE; 36; 83-91; INGLES; [doi:10.1016/j.ebiom.2018.09.029];

Título: A multicentric evaluation of dipstick test for serodiagnosis of visceral leishmaniasis in India, Nepal, Sri Lanka, Brazil, Ethiopia and Spain

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): EJAZI, SARFARAZ AHMAD, RAHAMAN, MEHEBUBAR, GOSWAMI, RAMA PROSAD, RAI, KESHAV, KHANAL, BASUDHA, BHATTARAI, NARAYAN RAJ, DEEPACHANDI, BHAGYA, SIRIWARDANA, YAMUNA DEEPANI, KARUNAWEEERA, NADIRA D., DEBRITO, MARIA EDILEUZA FELINTO, GOMES, YARA DE MIRANDA, GHOSH, SNEHA, NAKAZAWA, MINEO, ADEM, EMEBET, YESHANEW, AREGA, MELKAMU, ROMA, FIKRE, HELINA, HURISSA, ZEWDU, DIRO, ERMIAIS, CARRILLO, EUGENIA, MORENO, JAVIER, SAHA, SAMIRAN, ALI, NAHID, CHOUDHURY, SOMSUBHRA THAKUR, BHATTACHARYYA, ANIRBAN, CHATTERJEE, MITALI, PANDEY, KRISHNA, DAS, V. N. R., DAS, PRADEEP

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A multicentric evaluation of dipstick test for serodiagnosis of visceral leishmaniasis in India, Nepal, Sri Lanka, Brazil, Ethiopia and Spain; 01/01/2019; Não; Completo; (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS; 9; 1; INGLES; [doi:10.1038/s41598-019-46283-9];

Título: Recurrent kala-azar: report of two cured cases after total splenectomy

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-9946) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): REINALDO, LUIS GUSTAVO CAVALCANTE, ARAÚJO JÚNIOR, RAIMUNDO JOSÉ CUNHA, DINIZ, THIAGO MELO, RAFAEL DE DEUS MOURA, DORCAS LAMOUNIER COSTA, KELSEN DANTAS EULÁLIO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Recurrent kala-azar: report of two cured cases after total splenectomy; 01/01/2020; Não; Completo; (1678-9946) REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO; 62; PORTUGUES; [doi:10.1590/s1678-9946202062031];

Título: Genetic structure of allopatric populations of Lutzomyia longipalpis sensu lato in Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0001-706X) ACTA TROPICA

Qualis: A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Carlos Henrique Nery Costa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): SOUSA-PAULA, LUCAS CHRISTIAN DE, DA SILVA, LIDIANE GOMES, DA SILVA JUNIOR, WILSON JOSÉ, FIGUEIRÊDO JÚNIOR, CARLOS ALBERTO SANTIAGO, PESSOA, FELIPE ARLEY COSTA, DANTAS-TORRES, FILIPE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Genetic structure of allopatric populations of Lutzomyia longipalpis sensu lato in Brazil; 01/01/2021; Não; Completo; (0001-706X) ACTA TROPICA; 222; INGLES; [doi:10.1016/j.actatropica.2021.106031];

Título: Atenção integral às Pessoas com Infecções Sexualmente Transmissíveis

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2237-9622) EPIDEMIOLOGIA E SERVIÇOS DE SAÚDE

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): GALVÃO, TAÍS FREIRE, GARCIA, LEILA POSENATO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Atenção integral às Pessoas com Infecções Sexualmente Transmissíveis; 01/01/2021; Não; Completo; (2237-9622) EPIDEMIOLOGIA E SERVIÇOS DE SAÚDE; 30; spe1; PORTUGUES; [doi:10.1590/s1679-4974202100001.especial];

Título: Serological tests fail to discriminate dogs with visceral leishmaniasis that transmit Leishmania infantum to the vector Lutzomyia longipalpis

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0037-8682) REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL (IMPRESSO)

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, BATISTA, JOILSON FERREIRA, GUILHERME LOUREIRO WERNECK, MARIA REGIANE ARAÚJO SOARES, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Serological tests fail to discriminate dogs with visceral leishmaniasis that transmit Leishmania infantum to the vector Lutzomyia longipalpis; 01/01/2017; Não; Completo; (0037-8682) REVISTA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL (IMPRESSO); 50; 4; 483-488;

Wilson José

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

PORTUGUES; [doi:10.1590/0037-8682-0014-2017];

Título: Transmission of Leishmania infantum from cats to dogs

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1984-2961) REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BATISTA, JOILSON FERREIRA, MAGALHÃES NETO, FRANCISCO DAS CHAGAS RIBEIRO, LOPES, KAYO SANDRO PIMENTEL DO PRADO, SATO, MARCELLO OTAKE, IVETE LOPES DE MENDONÇA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Transmission of Leishmania infantum from cats to dogs; 01/01/2020; Não; Completo; (1984-2961) REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA (ONLINE); 29; 4; PORTUGUES; [doi:10.1590/s1984-29612020099];

Título: Visceral leishmaniasis and vulnerability conditions in an endemic urban area of Northeastern Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0035-9203) TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DE FREITAS ROCHA, ANÁRYA TERESA, MIRA DE ESPINDOLA, GIOVANA, ARAUJO SOARES, MARIA REGIANE, DE RIBAMAR DE SOUSA ROCHA, JOSÉ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Visceral leishmaniasis and vulnerability conditions in an endemic urban area of Northeastern Brazil; 01/01/2018; Não; Completo; (0035-9203) TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE; 112; 7; 317-325; INGLES; [doi:10.1093/trstmh/try058];

Título: Infection of Lutzomyia longipalpis in cats infected with Leishmania infantum

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0304-4017) VETERINARY PARASITOLOGY (PRINT)

Qualis: A2

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): IVETE LOPES DE MENDONÇA, BATISTA, JOILSON FERREIRA, LOPES, KAYO SANDRO PIMENTEL DO PRADO, MAGALHÃES NETO, FRANCISCO DAS CHAGAS RIBEIRO, MERIGUETI, YSLLA FERNANDA FITZ BALO, ALCÂNTARA, DIANA SOUSA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Infection of Lutzomyia longipalpis in cats infected with Leishmania infantum; 01/01/2020; Não; Completo; (0304-4017) VETERINARY PARASITOLOGY (PRINT); 280; INGLES; [doi:10.1016/j.vetpar.2020.109058];

Título: Evaluation of the serum biochemistry and histopathology of kidney and bladder of dogs with Leishmania sp. in their urine **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BATISTA, JOILSON FERREIRA, VERÇOSA, BARBARA LAURICE ARAÚJO, ALVES, MICHEL MUÁLEM DE MORAES, ROCHA, FERNANDA SAMARA BARBOSA, RAYSSA MARIA DE ARAÚJO CARVALHO, PRIANTI, MARIA DAS GRAÇAS, QUEIROZ, BÁRBARA CRISTINA SILVA HOLANDA, IVETE LOPES DE MENDONÇA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of the serum biochemistry and histopathology of kidney and bladder of dogs with Leishmania sp. in their urine; 01/01/2020; Não; Completo; (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE); 36; 3; 956-967; PORTUGUES; [doi:10.14393/bj-v36n3a2020-42464];

Título: In Vitro Susceptibility to Miltefosine of Leishmania infantum (syn. L. chagasi) Isolates from Different Geographical Areas in Brazil **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2076-2607) MICROORGANISMS

Qualis:

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ESPADA, CAROLINE RICCE, LEVATTI, ERICA V. DE CASTRO, BOITÉ, MARIANA CÔRTES, LAMOUNIER, DORCAS, ALVAR, JORGE, CUPOLILLO, ELISA, RODE, JOELLE, ULIANA, SILVIA R. B.

Carlos Henrique Nery Costa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; In Vitro Susceptibility to Miltefosine of Leishmania infantum (syn. L. chagasi) Isolates from Different Geographical Areas in Brazil; 01/01/2021; Não; Completo; (2076-2607) MICROORGANISMS; 9; 6; INGLES; [doi:10.3390/microorganisms9061228];

Título: Evaluation of a new set of recombinant antigens for the serological diagnosis of human and canine visceral leishmaniasis **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1932-6203) PLOS ONE

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MAGALHÃES, FRANKLIN B., PONTES DE CARVALHO, LAIN C., OLIVEIRA, GERALDO G. S., DE MELO NETO, OSVALDO P., CASTRO NETO, ARTUR L., NASCIMENTO, MARILIA B., SANTOS, WAGNER J. T., MEDEIROS, ZULMA M., LIMA NETO, ADELINO S., COSTA, DORCAS L., DOS SANTOS, WASHINGTON L. C.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of a new set of recombinant antigens for the serological diagnosis of human and canine visceral leishmaniasis; 01/01/2017; Não; Completo; (1932-6203) PLOS ONE; 12; 9; INGLES; [doi:10.1371/journal.pone.0184867];

Título: Performance of two immunochromatographic tests for diagnosis of visceral leishmaniasis in patients coinfecting with HIV

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0932-0113) PARASITOLOGY RESEARCH (1987. PRINT)

Qualis: A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DA SILVA, MAURO ROBERTO BIÁ, DE OLIVEIRA, MILTON ADRIANO PELLI, BRANDÃO, NATÁLIA ALBERTO ALVES, COLOVATI, MARCO, DE SOUSA, MARGELLA MARCONCINE PINHEIRO, DE LIMA, LARISSA COELHO, DORTA, MIRIAM LEANDRO, RIBEIRO-DIAS, FÁTIMA, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Performance of two immunochromatographic tests for diagnosis of visceral leishmaniasis in patients coinfecting with HIV; 01/01/2017; Não; Completo; (0932-0113) PARASITOLOGY RESEARCH (1987. PRINT); 117; 2; 419-427; INGLES; [doi:10.1007/s00436-017-5716-3];

Título: New insights into leishmaniasis in the immunosuppressed

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE)

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): AKUFFO, HANNAH, VAN GRIENSVEN, JOHAN, BURZA, SAKIB, MORENO, JAVIER, HERRERO, MERCÈ

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; New insights into leishmaniasis in the immunosuppressed; 01/01/2018; Não; Completo; (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE); 12; 5; INGLES; [doi:10.1371/journal.pntd.0006375];

Título: Performance evaluation of anti-fixed Leishmania infantum promastigotes immunoglobulin G (IgG) detected by flow cytometry as a diagnostic tool for visceral Leishmaniasis

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0022-1759) JOURNAL OF IMMUNOLOGICAL METHODS (PRINT)

Qualis: A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): SILVA, ELIS D., MEDEIROS, ZULMA M., PEREIRA, VALÉRIA R.A., OLIVEIRA, BEATRIZ C., OLIVEIRA, ANDRESA P., SANTOS, WAGNER J.T., DINIZ, GEORGE T., DE MELO NETO, OSVALDO P., SILVA, MAURO R.B., ANDRADE, LUIZ D.

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Performance evaluation of anti-fixed Leishmania infantum promastigotes immunoglobulin G (IgG) detected by flow cytometry as a diagnostic tool for visceral Leishmaniasis; 01/01/2019; Não; Completo; (0022-1759) JOURNAL OF IMMUNOLOGICAL METHODS (PRINT); 469; 18-25; INGLES; [doi:10.1016/j.jim.2019.02.009];

Título: Application of next generation sequencing (NGS) for descriptive analysis of 30 genomes of Leishmania infantum isolates in Middle-North Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): CARVALHO, KÁTIA SILENE SOUSA, DA SILVA JÚNIOR, WILSON JOSÉ, DA SILVEIRA REGUEIRA NETO, MARCOS, VLADIMIR COSTA SILVA, DE SÁ LEITÃO PAIVA JÚNIOR, SÉRGIO, BALBINO, VALDIR QUEIROZ, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Application of next generation sequencing (NGS) for descriptive analysis of 30 genomes of Leishmania infantum isolates in Middle-North Brazil; 01/01/2020; Não; Completo; (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS; 10; 1; INGLES; [doi:10.1038/s41598-020-68953-9];

Título: Influence of sex hormones on the immune response to leishmaniasis

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0141-9838) PARASITE IMMUNOL.

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): ARAÚJO ALBUQUERQUE, LAYANA PACHÊCO, SILVA, AMANDA MIRANDA, ARAÚJO BATISTA, FRANCISCA MIRIANE, SOUZA SENE, INGRIDI, DORCAS LAMOUNIER COSTA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Influence of sex hormones on the immune response to leishmaniasis; 01/01/2021; Não; Completo; (0141-9838) PARASITE IMMUNOL.; e12874; INGLES; [doi:10.1111/pim.12874];

Título: Nutritional status and vitamin A and zinc levels in patients with kala-azar in Piauí, Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MONTEIRO, MÍSIA JOYNER DE SOUSA DIAS, DORCAS LAMOUNIER COSTA, SILVA, MARIA NAUSIDE PESSOA DA, PAIVA, ADRIANA DE AZEVEDO, MARREIRO, DILINA DO NASCIMENTO, LUZIA, LIANIA ALVES, HENRIQUES, GILBERTO SIMEONE, RONDÓ, PATRÍCIA HELEN DE CARVALHO, SENE, INGRIDI DE SOUZA, ALMEIDA, ANA TÁRCILA ALVES DE

Carlos Henrique Nery Costa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Nutritional status and vitamin A and zinc levels in patients with kala-azar in Piauí, Brazil; 01/01/2021; Não; Completo; (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA; 54; PORTUGUES; [doi:10.1590/0037-8682-0800-2020];

Título: Occurrence of Lutzomyia longipalpis Lutz & Neiva 1912 and Cerdocyon thous Linnaeus 1977, in a visceral leishmaniasis endemic area in Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0001-706X) ACTA TROPICA

Qualis: A2

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ARAUJO SOARES, MARIA REGIANE, LOPES ANTUNES, JADSON EMANUEL, DE MENDONÇA, IVETE LOPES, LIMA, ROGÉRIO NORA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Occurrence of Lutzomyia longipalpis Lutz & Neiva 1912 and Cerdocyon thous Linnaeus 1977, in a visceral leishmaniasis endemic area in Brazil; 01/01/2017; Não; Completo; (0001-706X) ACTA TROPICA; 174; 118-121; INGLES;

Título: Proposta de abordagem simplificada para suspeitas de meningites: relato de experiência de serviço de referência no estado do Piauí, 2007-2016

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1679-4974) EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): VIEIRA, MARCELO ADRIANO DA CUNHA E SILVA, KELSEN DANTAS EULÁLIO, CAMPELO, LIDIANNY LAURITZEN DIAS, RODRIGUES, MARIA DAS DORES ROCHA, SANTOS, MARIANA OLIVEIRA, ALMEIDA, WALFRIDO SALMITO DE, LIMA, ADELINO SOARES, DORCAS LAMOUNIER COSTA, AMARAL, ELNA JOELANE LOPES DA SILVA DO, BATISTA, FRANCISCA MIRIANE DE ARAÚJO, NASCIMENTO, GILDEVANE VIEIRA DO, LIMA, JOANA CAROLINA VIANA, SOUSA, JUANA VICTÓRIA BRANDÃO DE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Proposta de abordagem simplificada para suspeitas de meningites: relato de experiência de serviço de referência no estado do Piauí, 2007-2016; 01/01/2018; Não; Completo; (1679-4974) EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE; 27; 3; PORTUGUES; [doi:10.5123/s1679-

Vinícius Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

49742018000300007];

Título: Impact of Hydroxychloroquine on Antibody Responses to the SARS-CoV-2 Coronavirus

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1664-3224) FRONTIERS IN IMMUNOLOGY (ONLINE)

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DE MIRANDA SANTOS, ISABEL KINNEY FERREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Impact of Hydroxychloroquine on Antibody Responses to the SARS-CoV-2 Coronavirus; 01/01/2020; Não; Completo; (1664-3224) FRONTIERS IN IMMUNOLOGY (ONLINE); 11; PORTUGUES; [doi:10.3389/fimmu.2020.01739];

Título: Vaccination against canine leishmaniasis in Brazil

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0020-7519) INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): DANTAS-TORRES, FILIPE, BANETH, GAD, OLIVA, GAETANO, SOLANO-GALLEGO, LAIA, FERRER, LLUÍS, PENNISI, MARIA GRAZIA, BOURDEAU, PATRICK, MAIA, CARLA, OTRANTO, DOMENICO, GRADONI, LUIGI, COURTENAY, ORIN, NOGUEIRA, FÁBIO DOS SANTOS, MENZ, INGRID, TABANEZ, PAULO, DA SILVA, SYDNEI MAGNO, RIBEIRO, VITOR MÁRCIO, MIRÓ, GUADALUPE, CARDOSO, LUÍS, PETERSEN, CHRISTINE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Vaccination against canine leishmaniasis in Brazil; 01/01/2020; Não; Completo; (0020-7519) INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY; 50; 3; 171-176; INGLES;

Título: Candidates for Balancing Selection in Leishmania donovani Complex Parasites

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1759-6653) GENOME BIOLOGY AND EVOLUTION

Qualis: A1

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): COOPER ALASTAIR GRACE, DANIEL C JEFFARES, SARA FORRESTER, VLADMIR COSTA SILVA, KÁTIA SILENE SOUSA CARVALHO, HANNAH KILFORD, YEN PENG MASTIGAR, SALLY JAMES, DORCAS L COSTA, JEREMY C MOTTRAM

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Candidates for Balancing Selection in Leishmania donovani Complex Parasites; 01/01/2021; Não; Completo; (1759-6653) GENOME BIOLOGY AND EVOLUTION; 13; 12; INGLES; [<http://https://academic.oup.com/gbe/article/13/12/evab265/6448231>];

Título: Author Correction: A multicentric evaluation of dipstick test for serodiagnosis of visceral leishmaniasis in India, Nepal, Sri Lanka, Brazil, Ethiopia and Spain

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS

Qualis: A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): EJAZI, SARFARAZ AHMAD, RAHAMAN, MEHEBUBAR, GOSWAMI, RAMA PROSAD, RAI, KESHAV, KHANAL, BASUDHA, BHATTARAI, NARAYAN RAJ, DEEPACHANDI, BHAGYA, SIRIWARDANA, YAMUNA DEEPANI, KARUNAWEEERA, NADIRA D., DEBRITO, MARIA EDILEUZA FELINTO, GOMES, YARA DE MIRANDA, GHOSH, SNEHA, NAKAZAWA, MINEO, ADEM, EMEBET, YESHANEW, AREGA, MELKAMU, ROMA, FIKRE, HELINA, HURISSA, ZEWDU, DIRO, ERMIA, CARRILLO, EUGENIA, MORENO, JAVIER, SAHA, SAMIRAN, ALI, NAHID, CHOUDHURY, SOMSUBHRA THAKUR, BHATTACHARYYA, ANIRBAN, CHATTERJEE, MITALI, PANDEY, KRISHNA, DAS, V. N. R., DAS, PRADEEP

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Author Correction: A multicentric evaluation of dipstick test for serodiagnosis of visceral leishmaniasis in India, Nepal, Sri Lanka, Brazil, Ethiopia and Spain; 01/01/2021; Não; Completo; (2045-2322) SCIENTIFIC REPORTS; 11; 1; INGLES; [[doi:10.1038/s41598-021-83332-8](https://doi.org/10.1038/s41598-021-83332-8)];

Título: Lateral Flow Assay for Interleukin 6: A Technological and Scientific Prospection of a 10-Year Survey

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1872-2083) RECENT PATENTS ON BIOTECHNOLOGY

Qualis: B3

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Carlos Henrique Nery Costa

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): SENE, INGRIDI SOUZA, VLADIMIR COSTA SILVA, PAULI, GISELE ELIAS NUNES, BECHTOLD, IVAN HELMUTH, NUNES, LIVIO CESAR CUNHA, EIRAS, CARLA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Lateral Flow Assay for Interleukin 6: A Technological and Scientific Prospection of a 10-Year Survey; 01/01/2018; Não; Completo; (1872-2083) RECENT PATENTS ON BIOTECHNOLOGY; 12; 1-9; INGLES; [doi:10.2174/1872208312666180321113248];

Título: Treatment of cutaneous leishmaniasis with thermotherapy in Brazil: an efficacy and safety study **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1806-4841) ANAIS BRASILEIROS DE DERMATOLOGIA (ONLINE) **Qualis:** B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): GONÇALVES, SHEILA VIANA CASTELO BRANCO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Treatment of cutaneous leishmaniasis with thermotherapy in Brazil: an efficacy and safety study; 01/01/2018; Não; Completo; (1806-4841) ANAIS BRASILEIROS DE DERMATOLOGIA (ONLINE); 93; 3; 347-355; PORTUGUES; [doi:10.1590/abd1806-4841.20186415];

Título: Evaluation of methods for detection of asymptomatic individuals infected with Leishmania infantum in the state of Piauí, Brazil **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE) **Qualis:** A1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es): PORCINO, GABRIANE NASCIMENTO, CARVALHO, KÁTIA SILENE SOUZA, BRAZ, DÉBORA CAVALCANTE, COSTA SILVA, VLADIMIR, DE MIRANDA SANTOS, ISABEL KINNEY FERREIRA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Evaluation of methods for detection of asymptomatic individuals infected with Leishmania infantum in the state of Piauí, Brazil; 01/01/2019; Não; Completo; (1935-2735) PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES (ONLINE); 13; 7; INGLES; [doi:10.1371/journal.pntd.0007493];

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Comprehensive care for people with sexually transmitted infections

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA

Qualis: B1

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): GALVÃO, TAÍS FREIRE, GARCIA, LEILA POSENATO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Comprehensive care for people with sexually transmitted infections; 01/01/2021; Não; Completo; (1678-9849) SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA; 54; suppl 1; PORTUGUES; [doi:10.1590/0037-8682-954-2020];

Título: A Point of Care Lateral Flow Assay for Rapid and Colorimetric Detection of Interleukin 6 and Perspectives in Bedside Diagnostics

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2582-4333) JOURNAL OF CLINICAL AND MEDICAL RESEARCH

Qualis:

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): INGRIDI S SENE, COSTA, VLADIMIR, BRAZ, DÉBORA CAVALCANTE, DE OLIVEIRA FARIAS, EMANUEL AIRTON, PAULI, GISELE ELIAS NUNES, BECHTOLD, IVAN HELMUTH, NUNES, LIVIO CESAR CUNHA, EIRAS, CARLA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A Point of Care Lateral Flow Assay for Rapid and Colorimetric Detection of Interleukin 6 and Perspectives in Bedside Diagnostics; 01/01/2020; Não; Completo; (2582-4333) JOURNAL OF CLINICAL AND MEDICAL RESEARCH; 2; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: CURSO DE CURTA DURAÇÃO

Tipo: TÉCNICA

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Manejo e Controle das Leishmanioses para Profissionais de Nível Superior

Destaque*: NÃO

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2019

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; CURSO DE CURTA DURAÇÃO; Manejo e Controle das Leishmanioses para Profissionais de Nível Superior; 01/01/2019; Não; Rio de Janeiro;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: PATENTE

Tipo: TÉCNICA

Título: REDE CUIDADO AO CALAZAR - REDEKAL

Destaque*: NÃO

Autor: CARLOS HENRIQUE NERY COSTA

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARCOS VINÍCIUS DE SOUSA LEMOS, FRANCISCA MIRIANE DE ARAÚJO BATISTA, ROMUERE RODRIGUES VELOSO E SILVA, GABRIEL ARAÚJO GONÇALVES, HECTOR BATISTA RIBEIRO

Complemento: TÉCNICA; PATENTE; REDE CUIDADO AO CALAZAR - REDEKAL; 01/01/2021; Não;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Currículo Lattes

PERMANENTE

Naturaza: DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL

Tipo: TÉCNICA

Título: Manual do aluno com atividades no HU-UFPI

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Vinicius Lemos

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARTA ALVES ROSAL, MARIA DO SOCORRO MOREIRA, MARIA DO CARMO CARVALHO MARTINS

Complemento: TÉCNICA; DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL; Manual do aluno com atividades no HU-UFPI; 01/01/2018; Não; instrucional; PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

Tipo: TÉCNICA

Título: Histologia da submucosa lingual do tatu-peba (*Euphractus sexcinctus*, Linnaeus, 1758).

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): ADRYEL DE SOUSA BARROS, CLARISSE MARIA BARBOSA FONSECA, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA CAVALCANTE, TARSIA GIABARDO S. MENDONÇA, ANDREZZA B. S. SILVA

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Histologia da submucosa lingual do tatu-peba (*Euphractus sexcinctus*, Linnaeus, 1758).; 01/01/2018; Não; OUTRA; PORTUGUES;

Título: Prevalência de agentes zoonóticos em tatus vítimas de caça predatória

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): MARIANA ORÇANO VIEIRA LIMA, ANDREZZA BRAGA SOARES DA SILVA, MARIA MICHELLY CAVALCANTE, ANA CAROLINA SOARES MACEDO FERREIRA, JOÃO VICTOR SILVA ARAÚJO

Complemento: TÉCNICA; APRESENTAÇÃO DE TRABALHO; Prevalência de agentes zoonóticos em tatus vítimas de caça predatória; 01/01/2018; Não; OUTRA;

Vilson Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

PORTUGUES;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: LIVRO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Principais agentes zoológicos relacionados à ordem Cingulata e seu potencial transmissivo à espécie humana

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): MARIANA ORÇANO VIEIRA LIMA, TARSIA GIABARDO S. MENDONÇA, JOÃO VICTOR SILVA ARAÚJO, ANDREZZA B. S. SILVA, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA CAVALCANTE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; LIVRO; Principais agentes zoológicos relacionados à ordem Cingulata e seu potencial transmissivo à espécie humana; 01/01/2020; Não; PasteurMariana O.V;

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ARTIGO EM PERIÓDICO

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Título: Cellular profile of primary molars with pulp necrosis after treatment with antibiotic paste

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1936-2625) INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Vilson Conde

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): LÚCIA DE FÁTIMA ALMEIDA DE DEUS MOURA, CACILDA CASTELO BRANCO LIMA, MARINA DE DEUS MOURA LIMA, MARCOELI SILVA DE MOURA, MARCIA DOS SANTOS RIZZO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cellular profile of primary molars with pulp necrosis after treatment with antibiotic paste; 01/01/2018; Não; Completo; (1936-2625) INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY; 1; 1-5; PORTUGUES; [<http://www.ijcep.com/>];

Título: Morphology of the Cervical Lymph Nodes of Agouti (*Dasyprocta prymnolopha*, Wagler, 1831) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2177-0298) JOURNAL OF MORPHOLOGICAL SCIENCES **Qualis:** B3

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR **Ano da Publicação:** 2018

Coautor(es): DE CARVALHO, PAULO, GUERRA, SÉRGIO, RIZZO, MÁRCIA, DA SILVA, ANDREZZA, CAVALCANTE, MARIA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Morphology of the Cervical Lymph Nodes of Agouti (*Dasyprocta prymnolopha*, Wagler, 1831); 01/01/2018; Não; Completo; (2177-0298) JOURNAL OF MORPHOLOGICAL SCIENCES; 1; 1-5; INGLES; [[doi:10.1055/s-0038-1675395](https://doi.org/10.1055/s-0038-1675395)];

Título: Morphological features of lower respiratory tract of nine-banded armadillo (*Dasybus novemcinctus*, Linnaeus, 1758) **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (0340-2096) ANATOMIA, HISTOLOGIA, EMBRYOLOGIA **Qualis:** B2

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR **Ano da Publicação:** 2020

Coautor(es): ARAÚJO, JOÃO VICTOR SILVA, BARROS, GABRIEL MARTINS, CAVALCANTE, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA, SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES DA, MONÇÃO, ÉLIDA DA COSTA, MENDONÇA, TARSIA GIABARDO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Morphological features of lower respiratory tract of nine-banded armadillo (*Dasybus novemcinctus*, Linnaeus, 1758); 01/01/2020; Não; Completo; (0340-2096) ANATOMIA, HISTOLOGIA, EMBRYOLOGIA; 20; 1-6; INGLES; [[doi:10.1111/ahe.12620](https://doi.org/10.1111/ahe.12620)];

Vilson Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Topografia, morfologia externa e distribuição arterial do baço em cutias (Dasyprocta prymnolopha)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARIA ACELINA MARTINS DE CARVALHO, WALDILLENY RIBEIRO DE ARAÚJO, ELÍS ROSÉLIA DUTRA DE FREITAS SIQUEIRA SILVA, WILLAMS COSTA NEVES, DAYSEANNY DE OLIVEIRA BEZERRA, CAMILA ERNANDA SOUSA DE CARVALHO, MIGUEL FERREIRA CAVALCANTE FILHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Topografia, morfologia externa e distribuição arterial do baço em cutias (Dasyprocta prymnolopha); 01/01/2017; Não; Completo; (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 2; 1; PORTUGUES;

Título: Ultrastructural Analysis of Masseter and Left Medial Pterigoid Muscles, After Unilateral Mandibular Molar Extraction: Experimental Study

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0717-9502) INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BENIGNO, MARIA IVONE MENDES, LIBERTI, EDSON APARECIDO, DE SOUSA LEAL, NO?LIA MARIA, LOPES RODRIGUES, KARLA EMANUELLE, MOTA, VANESSA BENIGNO, AMSTALDEN, ELIANE MARIA INGRID

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Ultrastructural Analysis of Masseter and Left Medial Pterigoid Muscles, After Unilateral Mandibular Molar Extraction: Experimental Study; 01/01/2017; Não; Completo; (0717-9502) INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY (ONLINE); 35; 2; 430-434; INGLES; [doi:10.4067/s0717-95022017000200007];

Título: Ultrastructural Analysis of Masseter and Left Medial Pterigoid Muscles, After Unilateral Mandibular Molar Extraction: Experimental Study

Destaque*: NÃO

Vilson Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (0717-9502) INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BENIGNO, MARIA IVONE MENDES, LIBERTI, EDSON APARECIDO, DE SOUSA LEAL, NO?LIA MARIA, LOPES RODRIGUES, KARLA EMANUELLE, MOTA, VANESSA BENIGNO, AMSTALDEN, ELIANE MARIA INGRID

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Ultrastructural Analysis of Masseter and Left Medial Pterigoid Muscles, After Unilateral Mandibular Molar Extraction: Experimental Study; 01/01/2017; Não; Completo; (0717-9502) INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY (ONLINE); 35; 2; 430-434; INGLES; [doi:10.4067/s0717-95022017000200007];

Título: Serum Biochemistry in Hystricomorpha: agouti (*Dasyprocta prymnolopha*) during pregnancy

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): ANTONIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JÚNIOR, GERSON TAVARES PESSOA, HATAWA MELO DE ALMEIDA, MARIA ACELINA MARTINS DE CARVALHO, MATHEUS LEVI. T. FEITOSA, EUNICE ANITA DE MOURA FORTES, DAYSEANNY DE OLIVEIRA BEZERRA, CAMILA ARRIVABENE NEVES, MAÍRA SOARES FERAZ, YULLA KLINGER PEREIRA DE CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Serum Biochemistry in Hystricomorpha: agouti (*Dasyprocta prymnolopha*) during pregnancy; 01/01/2017; Não; Completo; (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE); 33; 5; 1274-1282; PORTUGUES;

Título: A rare case of primary breast angiosarcoma in a male: a case report

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1471-2407) BMC CANCER (ONLINE)

Qualis: A1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Vilson Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): DA SILVA, BENEDITO BORGES, DE SOUSA JÚNIOR, EDILSON CARVALHO, COELHO, EID GONÇALVES, CAMPELO, VIRIATO, GEBRIM, LUIS HENRIQUE, DA SILVA JUNIOR, RAIMUNDO GERÔNIMO, EULÁLIO FILHO, WALBERTO MONTEIRO NEIVA, COSTA, PEDRO VITOR LOPES, SILVA, ROZIRENE ARAÚJO, CHAGAS, DIEGO CIPRIANO, DE ALMEIDA MELO, MARIELLA, NETO, FIDELIS MANES, TAVARES, CLECIDON BRAGA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A rare case of primary breast angiosarcoma in a male: a case report; 01/01/2018; Não; Completo; (1471-2407) BMC CANCER (ONLINE); 18; 1; 1-4; INGLES; [doi:10.1186/s12885-018-4895-3];

Título: A comparative study of Ki-67 antigen expression between luminal A and triple-negative subtypes of breast cancer

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BORGES, UMBELINA SOARES, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, DA SILVA-SAMPAIO, JOÃO PAULO, ESCÓRCIO-DOURADO, CARLA SOLANGE, CAMPELO, VIRIATO, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, LOPES-COSTA, PEDRO VITOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A comparative study of Ki-67 antigen expression between luminal A and triple-negative subtypes of breast cancer; 01/01/2017; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 34; 9; INGLES; [doi:10.1007/s12032-017-1019-x];

Título: Forame Mental: verificação da localização por meio de radiografia panorâmica

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): INGRID MACEDO DE OLIVEIRA, SAMUEL OLIVEIRA MENEZES, CARLOS ALBERTO MONTEIRO FALCÃO, MARIA ÂNGELA ARÊA LEÃO, MARCIA DOS SANTOS RIZZO, CARLA MARIA DE CRAVALHO LEITE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Forame Mental: verificação da localização por meio de radiografia panorâmica; 01/01/2017; Não; Completo;

Virio Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

(2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 2; 1; PORTUGUES;

Título: Hepatic steatosis in six-banded armadillo (Euphractus sexcinctus Linnaeus, 1758)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1676-0611) BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES DA, RIZZO, MARCIA DOS SANTOS, VILORIA-PETIT, ALICIA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Hepatic steatosis in six-banded armadillo (Euphractus sexcinctus Linnaeus, 1758); 01/01/2018; Não; Completo; (1676-0611) BIOTA NEOTROPICA (ONLINE. EDIÇÃO EM INGLÊS); 18; 1; 1-8; PORTUGUES; [doi:10.1590/1676-0611-bn-2017-0442];

Título: Morphology of laryngeal cartilage of the nine-banded armadillo (*Dasytus novemcinctus*) Linnaeus, 1758

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): DA SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES, CAVALCANTE, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA, DE OLIVEIRA, INGRID MACEDO, MOURA, SELMA MARIA SANTOS, CUNHA, BRUNO MELO, LEITE, CARLA MARIA DE CARVALHO, DE CARVALHO, MARIA ACELINA MARTINS, MOURA, WALDILLENY RIBEIRO DE ARAÚJO, FONSECA, CLARISSE MARIA BARBOSA, RIZZO, MÁRCIA DOS SANTOS

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Morphology of laryngeal cartilage of the nine-banded armadillo (*Dasytus novemcinctus*) Linnaeus, 1758; 01/01/2017; Não; Completo; (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT); 1; 1-7; INGLES; [doi:10.1002/jemt.22904];

Título: A comparative study of Ki-67 antigen expression between luminal A and triple-negative subtypes of breast cancer

Destaque*: NÃO

Vilória Petit

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): BORGES, UMBELINA SOARES, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, DA SILVA-SAMPAIO, JOÃO PAULO, ESCÓRCIO-DOURADO, CARLA SOLANGE, CAMPELO, VIRIATO, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, LOPES-COSTA, PEDRO VITOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; A comparative study of Ki-67 antigen expression between luminal A and triple-negative subtypes of breast cancer; 01/01/2017; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 34; 9; INGLES; [doi:10.1007/s12032-017-1019-x];

Título: Histomorphometry of pancreas development in hybrid chicken (Galus galus) embryo and fetus

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): DA SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES, FONSECA, CLARISSE MARIA BARBOSA, CAVALCANTE, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA, DE OLIVEIRA, INGRID MACEDO, MAÍRA SOARES FERRAZ, VIANA, FELIPE JOSÉ COSTA, FONTENELE, RAYSSA DOURADO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Histomorphometry of pancreas development in hybrid chicken (Galus galus</i>) embryo and fetus; 01/01/2018; Não; Completo; (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT); 28; 3; 1-10; INGLES; [doi:10.1002/jemt.23016];

Título: Cholesterol-Lowering and Liver-Protective Effects of Cooked and Germinated Mung Beans (Vigna radiata L.)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2072-6643) NUTRIENTS (BASEL)

Qualis: A1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): LOPES, LAYS, ARÊAS, JOSÉ, SILVA, KAESEL, FROTA, KAROLINE, MARTINS, MARIA, FARIAS, LUCIANA, BRITO, ANA, LIMA, GEOVANNI, CARVALHO,

Vilson Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

VANESSA, PEREIRA, CRISTIAN, SALDANHA, TATIANA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Cholesterol-Lowering and Liver-Protective Effects of Cooked and Germinated Mung Beans (*Vigna radiata* L.); 01/01/2018; Não; Completo; (2072-6643) NUTRIENTS (BASEL); 10; 7; INGLES; [doi:10.3390/nu10070821];

Título: Comparative histology aspects of the gingiva of children and adults in the University Dental Clinics

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2250-3013) IOSR JOURNAL OF PHARMACY

Qualis:

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): CLARISSE MARIA BARBOSA FONSECA, ANDREZZA BRAGA SOARES SILVA, INGRID MACEDO DE OLIVEIRA, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA CAVALCANTE, FELIPE JOSÉ COSTA VIANA, MARCIA DOS SANTOS RIZZO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Comparative histology aspects of the gingiva of children and adults in the University Dental Clinics; 01/01/2017; Não; Completo; (2250-3013) IOSR JOURNAL OF PHARMACY; 7; 7; 47-52; PORTUGUES;

Título: Alterações pulmonares na leishmaniose visceral

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1809-3957) REVISTA SODEBRAS

Qualis: B3

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NATHÁLIA BATISTA DE ANDRADE, LUANA DE OLIVEIRA LOPES, ISLLA RAQUEL MEDEIROS DA SILVA, MARCIA DOS SANTOS RIZZO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Alterações pulmonares na leishmaniose visceral; 01/01/2017; Não; Completo; (1809-3957) REVISTA SODEBRAS; 12; 133; 261-264; PORTUGUES; [http://www.sodebras.com.br/edicoes/N133.pdf];

Título: Morphology of the stifle in agouti (*Dasyprocta prymnolopha* , Wagler 1831)

Destaque*: NÃO

Vinícius Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

ISSN - Título: (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT) **Qualis:** B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): SILVA JÚNIOR, JOSÉ NEWTON FERNANDES, BARROS, GABRIEL MARTINS, FONSECA, CLARISSE MARIA BARBOSA, GUERRA, SERGIO PAULO LIMA, RODRIGUES, JULIANA BRITO, ARAÚJO, JOÃO VICTOR SILVA, SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES, SOUSA CAVALCANTE, MARIA MICHELE ARAÚJO, MENDONÇA, TARSIA GIABARDO SILVA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Morphology of the stifle in agouti (<sc> Dasyprocta prymnolopha</sc> , Wagler 1831); 01/01/2021; Não; Completo; (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT); 84; INGLES; [doi:10.1002/jemt.23930];

Título: Structure of the parotid gland in natural infection by Leishmania infantum in Canis familiaris

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (0003-9969) ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): FONSECA, CLARISSE MARIA BARBOSA, MENDONÇA, TARSIA GIABARDO SILVA, DE CARVALHO PEREIRA, CRISTIAN FRANCISCO, DE BARROS, GABRIEL MARTINS, DA SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES, DE SOUSA CAVALCANTE, MARIA MICHELE ARAÚJO, DO SOCORRO PIRES E CRUZ, MARIA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Structure of the parotid gland in natural infection by Leishmania infantum in Canis familiaris; 01/01/2021; Não; Completo; (0003-9969) ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY; 1; INGLES; [doi:10.1016/j.archoralbio.2021.105077];

Título: Serum Biochemistry in Hystricomorpha: agouti (Dasyprocta prymnolopha) during pregnancy

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE)

Qualis: B2

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Vilson Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es): MARIA ACELINA MARTINS DE CARVALHO, MATHEUS LEVI. T. FEITOSA, EUNICE ANITA DE MOURA FORTES, DAYSEANNY DE OLIVEIRA BEZERRA, CAMILA ARRIVABENE NEVES, MAÍRA SOARES FERRAZ, YULLA KLINGER PEREIRA DE CARVALHO, ANTONIO AUGUSTO NASCIMENTO MACHADO JÚNIOR, GERSON TAVARES PESSOA, HATAWA MELO DE ALMEIDA

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Serum Biochemistry in Hystricomorpha: agouti (*Dasyprocta prymnolopha*) during pregnancy; 01/01/2017; Não; Completo; (1981-3163) BIOSCIENCE JOURNAL (ONLINE); 33; 5; 1274-1282; PORTUGUES;

Título: Alterações pulmonares na leishmaniose visceral

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1809-3957) REVISTA SODEBRAS

Qualis: B3

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): NATHÁLIA BATISTA DE ANDRADE, LUANA DE OLIVEIRA LOPES, ISLLA RAQUEL MEDEIROS DA SILVA, MARCIA DOS SANTOS RIZZO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Alterações pulmonares na leishmaniose visceral; 01/01/2017; Não; Completo; (1809-3957) REVISTA SODEBRAS; 12; 133; 261-264; PORTUGUES; [<http://www.sodebras.com.br/edicoes/N133.pdf>];

Título: Comparative histology aspects of the gingiva of children and adults in the University Dental Clinics

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2250-3013) IOSR JOURNAL OF PHARMACY

Qualis:

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): CLARISSE MARIA BARBOSA FONSECA, ANDREZZA BRAGA SOARES SILVA, INGRID MACEDO DE OLIVEIRA, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA CAVALCANTE, FELIPE JOSÉ COSTA VIANA, MARCIA DOS SANTOS RIZZO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Comparative histology aspects of the gingiva of children and adults in the University Dental Clinics; 01/01/2017; Não; Completo; (2250-3013) IOSR JOURNAL OF PHARMACY; 7; 7; 47-52; PORTUGUES;

Vilson Gonçalves

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Título: Considerações sobre a relação entre a hipertensão e o prognóstico da COVID-19 **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2317-3076) JOURNAL OF HEALTH & BIOLOGICAL SCIENCES **Qualis:** B4

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es): BARROS, GABRIEL MARTINS, MAZULLO FILHO, JOÃO BATISTA RAPOSO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Considerações sobre a relação entre a hipertensão e o prognóstico da COVID-19; 01/01/2020; Não; Completo; (2317-3076) JOURNAL OF HEALTH & BIOLOGICAL SCIENCES; 8; 1; PORTUGUES; [doi:10.12662/2317-3076]jhbs.v8i1.3250.p1-3.2020];

Título: STRUCTURAL CELLS IDENTIFICATION IN ARMADILLO STOMACH: AN OPPORTUNITY TO KNOW ABOUT ITS DIGESTION **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH **Qualis:** A2

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es): MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA CAVALCANTE, CLARISSE MARIA BARBOSA FONSECA, ANDREZZA BRAGA SOARES DA SILVA, TARSIA GIABARDO S. MENDONÇA, MÁRCIA DOS SANTOS RIZZO, CARLA MARIA DE CRAVALHO LEITE, KELLY PALOMBIT

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; STRUCTURAL CELLS IDENTIFICATION IN ARMADILLO STOMACH: AN OPPORTUNITY TO KNOW ABOUT ITS DIGESTION; 01/01/2021; Não; Completo; (2230-9926) INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH; 11; 01; 43239-43245; PORTUGUES;

Título: Morphology of laryngeal cartilage of the nine-banded armadillo (*Dasypus novemcinctus*) Linnaeus, 1758 **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT) **Qualis:** B1

Vilson Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): FONSECA, CLARISSE MARIA BARBOSA, RIZZO, MÁRCIA DOS SANTOS, DA SILVA, ANDREZZA BRAGA SOARES, CAVALCANTE, MARIA MICHELE ARAÚJO DE SOUSA, DE OLIVEIRA, INGRID MACEDO, MOURA, SELMA MARIA SANTOS, CUNHA, BRUNO MELO, LEITE, CARLA MARIA DE CARVALHO, DE CARVALHO, MARIA ACELINA MARTINS, MOURA, WALDILLENY RIBEIRO DE ARAÚJO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Morphology of laryngeal cartilage of the nine-banded armadillo (*Dasyus novemcinctus*) Linnaeus, 1758; 01/01/2017; Não; Completo; (1059-910X) MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE (PRINT); 1; 1-7; INGLES; [doi:10.1002/jemt.22904];

Título: Bisfenol A: Possíveis Efeitos e Danos ao Organismo - Revisão de Literatura

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): PAZ OLIVEIRA, GEISYANE DE CASTRO, ARAÚJO, JOÃO VICTOR SILVA, PALOMBIT, KELLY

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bisfenol A: Possíveis Efeitos e Danos ao Organismo - Revisão de Literatura; 01/01/2017; Não; Completo; (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 2; 2; PORTUGUES; [doi:10.26694/jibi.v2i2.5699];

Título: Forame Mental: verificação da localização por meio de radiografia panorâmica

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): INGRID MACEDO DE OLIVEIRA, SAMUEL OLIVEIRA MENEZES, CARLOS ALBERTO MONTEIRO FALCÃO, MARIA ÂNGELA ARÊA LEÃO, MARCIA DOS SANTOS RIZZO, CARLA MARIA DE CRAVALHO LEITE

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Forame Mental: verificação da localização por meio de radiografia panorâmica; 01/01/2017; Não; Completo;

Vilson Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

(2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 2; 1; PORTUGUES;

Título: Morphogenesis of the rhea (Rhea americana) respiratory system in different embryonic and foetal stages

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (1678-5150) PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): RENATA P. SOUSA, HATAWA M. DE A. MONTEIRO, DAYSEANNY DE OLIVEIRA BEZERRA, LETICYA L. DA S. SOARES, ANTÔNIO CHAVES DE ASSIS NRTO, ROSE E.G. RICI, MARIA ACELINA MARTINS DE CARVALHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Morphogenesis of the rhea (Rhea americana) respiratory system in different embryonic and foetal stages; 01/01/2018; Não; Completo; (1678-5150) PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE); 38; 154-166; PORTUGUES;

Título: Bisfenol A: Possíveis Efeitos e Danos ao Organismo - Revisão de Literatura

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): PAZ OLIVEIRA, GEISYANE DE CASTRO, ARAÚJO, JOÃO VICTOR SILVA, PALOMBIT, KELLY

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Bisfenol A: Possíveis Efeitos e Danos ao Organismo - Revisão de Literatura; 01/01/2017; Não; Completo; (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 2; 2; PORTUGUES; [doi:10.26694/jibi.v2i2.5699];

Título: Topografia, morfologia externa e distribuição arterial do baço em cutias (Dasyprocta prymnolopha)

Destaque*: NÃO

ISSN - Título: (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS

Qualis: B4

Vilson Gomes

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2017

Coautor(es): MARIA ACELINA MARTINS DE CARVALHO, WALDILLENY RIBEIRO DE ARAÚJO, ELÍS ROSÉLIA DUTRA DE FREITAS SIQUEIRA SILVA, WILLAMS COSTA NEVES, DAYSEANNY DE OLIVEIRA BEZERRA, CAMILA ERNANDA SOUSA DE CARVALHO, MIGUEL FERREIRA CAVALCANTE FILHO

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Topografia, morfologia externa e distribuição arterial do baço em cutias (*Dasyprocta prymnolopha*); 01/01/2017; Não; Completo; (2448-0002) JORNAL INTERDISCIPLINAR DE BIOCÊNCIAS; 2; 1; PORTUGUES;

Título: Genetic polymorphism of calcium-sensing receptor in women with breast cancer **Destaque*:** NÃO

ISSN - Título: (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD)

Qualis: B1

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2018

Coautor(es): CAMPOS-VERDES, LARYSSE MAIRA, GEBRIM, LUIZ HENRIQUE, DA SILVA, BENEDITO BORGES, DA SILVA-SAMPAIO, JOÃO PAULO, COSTA-SILVA, DANYLO RAFHAEL, DE OLIVEIRA, VICTOR ALVES, SILVA, VLADIMIR COSTA, ALENCAR, AIRLANE PEREIRA, CAMPELO, VIRIATO, LOPES-COSTA, PEDRO VITOR

Complemento: BIBLIOGRÁFICA; ARTIGO EM PERIÓDICO; Genetic polymorphism of calcium-sensing receptor in women with breast cancer; 01/01/2018; Não; Completo; (1357-0560) MEDICAL ONCOLOGY (NORTHWOOD); 35; 3; 1-8; INGLES; [doi:10.1007/s12032-018-1089-4];

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Naturaza: ORGANIZAÇÃO DE EVENTO

Tipo: TÉCNICA

Título: Curso de Integração dos Residentes em saúde aos serviços de assistência à saúde

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2020

Vilson Campelo

Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Curso de Integração dos Residentes em saúde aos serviços de assistência à saúde; 01/01/2020; Não; ORGANIZAÇÃO; PORTUGUES;

Título: I Jornada Científica Internacional do PPGTAIR

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2021

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; I Jornada Científica Internacional do PPGTAIR; 01/01/2021; Não; ORGANIZAÇÃO; Teresina; PORTUGUES;

Título: III Curso de Introdução à Pesquisa Clínica

Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; III Curso de Introdução à Pesquisa Clínica; 01/01/2020; Não; PORTUGUES;

Título: Curso de extensão Metodologia da Pesquisa Científica


Destaque*: NÃO

Autor: AIRTON MENDES CONDE JUNIOR

Ano da Publicação: 2020

Coautor(es):

Complemento: TÉCNICA; ORGANIZAÇÃO DE EVENTO; Curso de extensão Metodologia da Pesquisa Científica; 01/01/2020; Não; ORGANIZAÇÃO; PORTUGUES;



Dados da Proposta de Programa/Curso Novo

Número/Ano: 513/2022

Instituição de Ensino: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Modalidade de Ensino: Educação Presencial

Nome do Programa: CIÊNCIAS E SAÚDE (21001014011P1)

Área de Avaliação da Submissão: INTERDISCIPLINAR

Modalidade: ACADÊMICO

Proposta em Associação?: NÃO

Área Básica da Submissão: SAÚDE E BIOLÓGICAS

Nível(eis): Doutorado

*Informação não solicitada para propostas enviadas a partir de 2017.

Vinícius Gomes