



Maria Angélica SátYRO Gomes Alves

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/4186467260638362>

ID Lattes: **4186467260638362**

Última atualização do currículo em 05/11/2024

Professora da Universidade Federal de Campina Grande. Doutora em Farmacologia pelo Programa de Pós-Graduação em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos da UFPB (2012). Mestre em Farmacologia pelo Programa de Pós-Graduação em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos da Universidade Federal da Paraíba (2009). Graduada em Farmácia pela Universidade Federal da Paraíba (2006). Possui experiência nas áreas de produtos naturais, disfunção erétil, hipertensão arterial pulmonar e hipertensão arterial sistêmica. (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome

Maria Angélica SátYRO Gomes Alves 

Nome em citações bibliográficas

GOMES, M. A. S.;ALVES, M. A. S.
G.;ALVES, MARIA ANGELICA;ALVES,
MÁRIA ANGÉLICA;Alves, Maria Angélica
SátYRO Gomes;ALVES, MARIA ANGÉLICA
SATYRO GOMES

Lattes iD



<http://lattes.cnpq.br/4186467260638362>

Orcid iD

  <https://orcid.org/0000-0003-3329-8360>

País de Nacionalidade

Brasil

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal de Campina Grande,
UACB.
Rodovia PB 110
Jatobá
58700000 - Patos, PB - Brasil - Caixa-
postal: 58701380
Telefone: (83) 35113045
URL da Homepage:
www.cstr.ufcg.edu.br/odontologia

Formação acadêmica/titulação

2009 - 2012

Doutorado em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos.

Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.

Título: EFEITO DA FRAÇÃO AQUOSA DO EXTRATO ETANÓLICO DAS FOLHAS DE *Cissampelos sympodialis* Eichl. E MILONINA SOBRE A FUNÇÃO ERETIL DE RATOS  , Ano de obtenção: 2012.

Orientador:  Isac Almeida de Medeiros.

Palavras-chave: *Cissampelos sympodialis* Eichl.; milonina; corpo cavernoso; Disfunção erétil.

Grande área: Ciências da Saúde

Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico.

2007 - 2009

Mestrado em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos.

Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.

Título: ESTUDO DOS EFEITOS DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE *Ruellia asperula* Lindau. SOBRE O SISTEMA CARDIOVASCULAR EM RATOS  , Ano de Obtenção: 2009.

Orientador:  Nadja de Azevedo Correia.

Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

Palavras-chave: *Ruellia asperula*; vasorelaxamento; hipertensão pulmonar.

Grande área: Ciências da Saúde

2002 - 2006

Graduação em Farmácia.

Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.

Atuação Profissional

Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado II, Carga

horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Professora de Fisiologia Humana, Farmacologia Geral e Bioquímica e Fisiologia Bucal do curso de Odontologia;

Vínculo institucional

2018 - 2021

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Coordenadora de Curso

Atividades

03/2021 - 08/2024

Direção e administração, Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários.

Cargo ou função
Pró-Reitora de Assuntos Comunitários.

01/2020 - 02/2021

Conselhos, Comissões e Consultoria, Câmara Superior de Ensino - UFCG.

Cargo ou função
Membro titular da Câmara Superior de Ensino.

05/2018 - 02/2021

Direção e administração, UACB.

Cargo ou função
Coordenadora de Ensino do Curso de Odontologia.

05/2018 - 02/2021

Conselhos, Comissões e Consultoria, UACB.

Cargo ou função
Presidente do Núcleo Docente
Estruturante do Curso de Odontologia.

**05/2018 -
02/2021**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
UACB.

Cargo ou função
Membro titular do Colegiado de Curso de
Odontologia.

**05/2018 -
02/2021**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
UACB.

Cargo ou função
Membro do Núcleo Docente Estruturante
do Curso de Odontologia.

**05/2018 -
02/2021**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
UACB.

Cargo ou função
Presidente do Colegiado de Curso de
Odontologia.

**08/2010 -
02/2021**

Direção e administração, UACB.

Cargo ou função
Coordenadora da Disciplina Fisiologia e
Bioquímica Bucal.

**03/2010 -
02/2021**

Direção e administração, UACB.

Cargo ou função
Coordenadora da Disciplina Fisiologia
Humana.

**08/2010 -
07/2014**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
UACB.

Cargo ou função
Vice-presidente do Comitê de Ética em
Pesquisa do Centro de Saúde e Tecnologia
Rural.

**02/2011 -
06/2014**

Direção e administração, UACB.

Cargo ou função
Coordenadora da disciplina Bioquímica
Geral.

**03/2010 -
03/2012**

Conselhos, Comissões e Consultoria,
UACB.

Cargo ou função
Membro suplente do Colegiado do Curso
de Odontologia.

Faculdades Integradas de Patos, FIP, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2010

Vínculo: Celetista formal, Enquadramento
Funcional: T-40, Carga horária: 40

Complexo de Pediatria Arlinda Marques, CPAM, Brasil.

Vínculo institucional

2008 - 2010

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Farmacêutico Hospitalar, Carga
horária: 30

Faculdade de Ciências Médicas da Paraíba, FCMPB, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2009

Vínculo: professor tempo parcial,
Enquadramento Funcional: auxiliar, Carga
horária: 14

Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.

Vínculo institucional

2002 - 2004

Vínculo: Iniciação
Enquadramento Funcional: Científica,
Científica, Iniciação
Científica, Carga horária: 20

Atividades

3/2007 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, Laboratório
de Tecnologia Farmacêutica - Campus I.

Linhos de pesquisa
Farmacologia Cardiovascular e Produtos
Naturais

6/2002 - 6/2004

Pesquisa e desenvolvimento, Laboratório
de Tecnologia Farmacêutica - Campus I.

Linhos de pesquisa
Farmacologia Cardiovascular e Produtos
Naturais

Linhos de pesquisa

1.

Farmacologia Cardiovascular e Produtos
Naturais

2.

Farmacologia Cardiovascular e Produtos
Naturais

Projetos de pesquisa

2019 - 2020

AVALIAÇÃO DE ANSIEDADE EM ACADÉMICOS EM FASE DE ELABORAÇÃO E DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Descrição: A ansiedade e o medo são condições intrínsecas dos seres humanos e representam um importante papel na preparação dos indivíduos para situações de ameaça ou perigo iminente. Fatores distintos estão envolvidos nesses sentimentos, como por exemplo cognitivos, comportamentais, relativos à afetividade, fisiológicos e neurológicos. O ambiente acadêmico contribui para a maior incidência dos transtornos de ansiedade devido às exigências relacionadas à universidade, como a da elaboração e defesa do trabalho de conclusão de curso (TCC). Diante do exposto, o presente projeto tem por objetivo avaliar a ansiedade em estudantes do Centro de Saúde e Tecnologia Rural da Universidade Federal de Campina Grande que estão na fase de elaboração e defesa de conclusão de curso. A avaliação será realizada por meio da medida nos níveis de amilase salivar, um marcador biológico para medida de níveis de ansiedade e estresse, e pelo inventário de ansiedade de Beck (BAI), uma ferramenta para avaliação de ansiedade de forma geral. Espera-se com esse estudo mensurar a ansiedade relacionada à defesa de TCC nos estudantes, de forma a poder desenvolver estratégias de prevenção e tratamento..
Situação: Concluído; **Natureza:** Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves - Coordenador / BYANCA ANDRADE MARTINS - Integrante.

2019 - 2020

AVALIAÇÃO DE ANSIEDADE EM ACADÉMICOS DE ODONTOLOGIA PELO INVENTÁRIO DE ANSIEDADE DE BECK

Descrição: A ansiedade e o medo são condições intrínsecas dos seres humanos e representam um importante papel na preparação dos indivíduos para situações de ameaça ou perigo iminente. Fatores distintos estão envolvidos nesses sentimentos, como por exemplo cognitivos, comportamentais, relativos à afetividade, fisiológicos e neurológicos. O ambiente acadêmico contribui para a maior incidência dos transtornos de ansiedade devido às exigências relacionadas à universidade. Diante do exposto, o presente projeto tem por objetivo avaliar a ansiedade em estudantes de Odontologia do Centro de Saúde e Tecnologia Rural da Universidade Federal de Campina Grande do primeiro ao décimo período do curso. A avaliação

será realizada por meio do inventário de ansiedade de Beck (BAI), uma ferramenta para avaliação de ansiedade de forma geral. Espera-se com esse estudo mensurar a ansiedade nos estudantes de Odontologia, de forma a poder desenvolver estratégias de prevenção e tratamento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Emmanuel Nunes de Oliveira - Integrante.

2019 - 2020

AVALIAÇÃO DE ANSIEDADE EM ACADÉMICOS DE ODONTOLOGIA PELO INVENTÁRIO IDATE

Descrição: A ansiedade e o medo são condições intrínsecas dos seres humanos e representam um importante papel na preparação dos indivíduos para situações de ameaça ou perigo iminente. Fatores distintos estão envolvidos nesses sentimentos, como por exemplo cognitivos, comportamentais, relativos à afetividade, fisiológicos e neurológicos. O ambiente acadêmico contribui para a maior incidência dos transtornos de ansiedade devido às exigências relacionadas à universidade. Diante do exposto, o presente projeto tem por objetivo avaliar a ansiedade em estudantes de Odontologia do Centro de Saúde e Tecnologia Rural da Universidade Federal de Campina Grande do primeiro ao décimo período do curso. A avaliação será realizada por meio do inventário de ansiedade Traço-Estado (IDATE), uma ferramenta para avaliação de ansiedade de forma geral. Espera-se com esse estudo mensurar a ansiedade nos estudantes de Odontologia, de forma a poder desenvolver estratégias de prevenção e tratamento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / SERVULO DA COSTA RODRIGUES NETO - Integrante.

2018 - 2019

Avaliação da influência do tratamento da doença periodontal sobre os níveis séricos de proteína C reativa

Descrição: A doença periodontal (DP) é uma doença inflamatória que afeta cerca de 50% da população mundial, tanto nos países desenvolvidos como naqueles em desenvolvimento. Esta doença causa tanto alterações bucais como sistêmicas, apresentando relação com alterações metabólicas, diabetes e doenças

cardiovasculares, dentre outras. O processo inflamatório na periodontite é caracterizado pela alteração na síntese de proteínas reagentes de fase aguda, como por exemplo a proteína C reativa. A dosagem desta funciona como um importante meio de avaliação da progressão de doenças inflamatórias e infecciosas, tais quais a doença periodontal. Diante disso o presente projeto tem como objetivo avaliar a relação do tratamento da doença periodontal com os níveis séricos de proteína C reativa (PCR), buscando relacionar o tratamento da doença periodontal com as alterações de concentração desta proteína. Para isto, serão recrutados pacientes com doença periodontal, sendo avaliados os níveis séricos de PCR nesses indivíduos antes e após o tratamento clínico da doença periodontal..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / SERVULO DA COSTA RODRIGUES NETO - Integrante.

2018 - 2019

Avaliação do risco cardiovascular em pacientes com doença periodontal

Descrição: A doença periodontal (DP) é uma doença inflamatória que afeta cerca de 50% da população mundial, tanto nos países desenvolvidos como naqueles em desenvolvimento. Uma ligação entre saúde bucal e doença cardiovascular tem sido proposta há mais de um século. Recentemente, a preocupação com as possíveis ligações entre a DP e a doença vascular aterosclerótica intensificou-se e está conduzindo um campo ativo de investigação sobre possíveis associações e causalidade. Evidências crescentes têm demonstrado que a periodontite crônica pode causar disfunção endotelial, sendo este o primeiro passo para o surgimento de alterações vasculares, alterando o estado de contratilidade de vasos sanguíneos. Diante disso o presente projeto tem como objetivo avaliar a relação da doença periodontal e o risco problemas cardíovasculares, utilizando como ferramenta a dosagem de proteína C reativa (PCR), uma importante proteína de fase aguda. Para isto, serão recrutados pacientes com e sem doença periodontal (grupo controle), sendo avaliado o risco cardíovascular por meio da avaliação dos níveis séricos de PCR nesses indivíduos..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Emmanuel Nunes de Oliveira - Integrante.

2018 - 2019

Avaliação da atividade antioxidante na saliva de pacientes com doença periodontal

Descrição: A saliva é um fluido heterogêneo composto pela mistura das secreções das glândulas salivares maiores e menores e do fluido crevicular gengival. Dentre os parâmetros que podem ser avaliados na saliva, destacam-se os constituintes oxidantes e antioxidantes. O estresse oxidativo pode ser definido como um desequilíbrio entre os sistemas oxidante e antioxidante nas células e tecidos, resultando na superprodução de radicais livres e espécies reativas de oxigênio (EROs) e nitrogênio (ERNs). O estresse oxidativo constitui ainda um fator de risco para o desenvolvimento de várias patologias, como por exemplo a doença periodontal (DP). Doenças periodontais inflamatórias são as condições inflamatórias crônicas mais comuns no mundo inteiro. A DP tem início com a infecção microbiana, desencadeando processos inflamatórios como resposta imunológica, sendo estes responsáveis pela destruição dos tecidos no hospedeiro e, em última instância, levando à perda dentária. Os micro-organismos responsáveis pela DP levam à ativação de neutrófilos que, para eliminar os patógenos, produzem espécies reativas de oxigênio (EROs), danificando também os tecidos do hospedeiro. Estudos apontam uma redução da atividade antioxidante da saliva nos indivíduos com doença periodontal. Diante disso o presente projeto tem como objetivo avaliar a atividade antioxidante na saliva de pacientes saudáveis (grupo controle) e com doença periodontal, buscando avaliar a existência de alterações nos principais sistemas antioxidantes salivares. Para isto, a saliva será coletada pelo método de Navazesh e serão realizadas análises bioquímicas para investigar as possíveis alterações nos sistemas antioxidantes salivares..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica SátYRO Gomes
Alves - Coordenador / BYANCA ANDRADE
MARTINS - Integrante.

2017 - 2018

ANÁLISE DA ATIVIDADE FARMACOLÓGICA E TOXICOLÓGICA DO MONOTERPENO NERAL: UM ESTUDO IN SILICO

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Maria Angélica SátYRO Gomes

2017 - 2018

Análise da atividade farmacológica e toxicológica do monoterpeno borneol: um estudo in silico

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes
Alves - Coordenador / Maria de Fátima
Alves Vieira - Integrante.

2017 - 2018

**COMPARAÇÃO ENTRE MÉTODOS
SIALOQUÍMICOS E SÉRICOS DE
DOSAGENS DE BIOMOLECULAS DE
IMPORTÂNCIA CLÍNICA**

Descrição: A saliva é um fluido heterogêneo que compreende proteínas, glicoproteínas, eletrólitos, pequenas moléculas orgânicas e outros compostos, transportados constantemente a partir do sangue, banhando assim dentes e mucosa. Devido a semelhança da composição da saliva com o sangue, a mesma vem sendo amplamente estudada como meio de diagnóstico de doenças sistêmicas. Dentre as substâncias que podem ser dosadas na saliva, destaca-se o ácido úrico. Um grande destaque vem sendo dado ao fato desta molécula ser um importante antioxidante. Estudos relatam o possível papel da mensuração desta biomolécula como preditor de eventos cardiovasculares e síndrome metabólica. A glicose é outra molécula de grande valor diagnóstico. Sua dosagem sérica é essencial para o diagnóstico e controle do diabetes mellitus. Estudos recentes têm apontado a possibilidade de sua dosagem não apenas no sangue, mas também na saliva, utilizando métodos sialoquímicos. A medida de glicose salivar funciona ainda como um indicador de saúde bucal, haja vista que estudos demonstram a importância da medida da glicose salivar como indicadores de doenças como a cárie e as doenças periodontais. O presente estudo visa comparar o método sialométrico à medida sérica de glicose e ácido úrico. O seu desenvolvimento será importante para fornecer um meio de diagnóstico menos invasivo, indolor e de menor custo. Participarão do estudo, 100 indivíduos. Serão medidos o ácido úrico e a glicose na saliva e no soro e os valores serão comparados utilizando teste de correlação..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes

2016 - 2017

Comparação entre as concentrações de lipídios na saliva e no sangue

Descrição: As doenças cardiovasculares constituem a maior causa de mortes em nível mundial. Dentre os fatores que predispõem essas doenças, podemos citar como principal as dislipidemias. Estão são alterações dos níveis de lipídios como colesterol total, suas frações, e triglicerídeos. Relatos da literatura de estudos sialoquímicos demonstram que a saliva apresenta proporções de biomoléculas semelhantes ao sangue. Deste modo, pode funcionar como meio de diagnóstico. Sabendo-se disso, o presente estudo visa avaliar a correlação entre as concentrações colesterol e triglicerídeos do sangue e saliva, de forma a investigar o potencial da saliva como possível meio de diagnóstico das dislipidemias. Participarão do estudo 40 estudantes do curso de Odontologia da UFCG. Serão dosados colesterol e triglicerídeos na saliva e no sangue e os valores serão estatisticamente comparados..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes
Alves - Coordenador / JOSE HENRIQUE
DE ARAÚJO CRUZ - Integrante.

2016 - 2017

Avaliação da atividade antioxidante na saliva de pacientes com diabetes tipo II

Descrição: O diabetes mellitus é um conjunto de doenças metabólicas que traz consigo muitas complicações como alterações vasculares e neurológicas. Dentre as complicações sistêmicas dos pacientes com diabetes, incluem-se os danos aos nervos e vasos sanguíneos, levando a complicações como cardiopatias e hemorragias, principais causas de morte em pessoas com diabetes. Além disso, o diabetes mellitus leva ao aumento da acidez do meio bucal, da viscosidade, diminuição do fluxo salivar e alterações nos sistemas protetores antioxidantes. O presente estudo visa avaliar as alterações nos sistemas antioxidantes salivares em pacientes com diabetes tipo II. O seu desenvolvimento será importante para auxiliar na prevenção de doenças secundárias ao diabetes, bem como na prevenção de afecções bucais relacionadas às alterações dos sistemas antioxidantes. Participarão do estudo, 80 pacientes, sendo 40 normoglicêmicos e 40 diabéticos. Serão dosados a glicose sérica,

ácido úrico salivar, atividade antioxidante sobre os radicais DPPH, íon ferroso e NO₂..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / INGRIDY C S MOREIRA - Integrante.

2016 - 2017

Comparação entre as atividades antioxidantes da saliva estimulada e não estimulada

Descrição: Relatos da literatura de estudos sialoquímicos demonstram que a saliva apresenta proporções de biomoléculas semelhantes ao sangue. Deste modo, pode funcionar como meio de diagnóstico. A coleta da saliva pode ser realizada de forma estimulada ou não estimulada. A estimulação afeta a quantidade e a constituição da saliva. Dentre os parâmetros que podem sofrer alteração, destacam-se os constituintes oxidantes e antioxidantes. O estresse oxidativo constitui um fator de risco para o desenvolvimento de várias patologias, como desenvolvimento de tumores, diabetes e complicações cardiovasculares. O presente estudo visa avaliar as alterações nos sistemas antioxidantes salivares em duas técnicas de sialometria, sendo estas a estimulada e a não estimulada. O seu desenvolvimento será importante para caracterizar o fluido obtido por diferentes métodos de coleta de forma a padronizar experimentos futuros na área. Participarão do estudo 80 estudantes do curso de Odontologia da UFCG. Serão dosados na saliva, coletada por métodos estimulado e não estimulado, o ácido úrico salivar, atividade antioxidante sobre os radicais DPPH, íon ferroso e NO₂..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Maria de Fátima Alves Vieira - Integrante.

2015 - 2016

Avaliação da relação pH, fluxo salivar e índice CPO-D em pacientes com diabetes tipo I acompanhados pelo Programa Saúde da Família na cidade de Patos-PB

Descrição: Projeto PIVIC.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Leidilane dos Santos Mendes - Integrante.

2015 - 2016

Avaliação do nível de glicose sanguínea e salivar, fluxo salivar e índice CPO-D em pacientes com diabetes tipo II acompanhados pelo Programa Saúde da Família na cidade de Patos-PB

Descrição: Projeto PIBIC.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Ingrid Carneiro Cavalcante Souto - Integrante.

2014 - 2015

Avaliação das Atividades Hipoglicemiantes e Vasculares da Fração Aquosa das Folhas de *Cissampelos sympodialis* Eichl. em ratos diabéticos

Descrição: Projeto PIBIC. O projeto objetiva avaliar o efeito da Fração Aquosa das Folhas de *Cissampelos sympodialis* Eichl. sobre os níveis glicêmicos e reatividade vascular no modelo de diabetes induzido por estreptozotocina..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Isac Almeida de Medeiros - Integrante / Ingrid Carneiro Cavalcante Souto - Integrante.

2012 - Atual

AVALIAÇÃO DO EFEITO DA FRAÇÃO AQUOSA DAS FOLHAS DE *Cissampelos sympodialis* Eichl. SOBRE A FUNÇÃO ERETIL DE RATOS NORMAIS E DIABÉTICOS

Situação: Em andamento; Natureza:

Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Robson Cavalcante Veras - Integrante / Isac Almeida de Medeiros - Integrante / Rita de Cássia Aleixo Tostes Passaglia - Integrante.

2012 - Atual

ESTUDOS FARMACODINÂMICOS DO LIOFILIZADO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DA CASCA DA UVA *Vitis vinifera* L. DO VALE DO SÃO FRANCISCO EM MODELOS DE DISFUNÇÃO ERETIL INDUZIDOS POR HIPERTENSÃO E DIABETES

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Robson Cavalcante Veras - Integrante / Isac Almeida de Medeiros - Integrante / Valéria Lopes de Assis - Integrante.

2011 - 2012

Avaliação da Atividade Cardiovascular do óleo essencial do *Cymbopogon nardus* (Linn.) Rendle em ratos normotensos

Descrição: Edital PIVIC 2011-2012 - Universidade Federal de Campina Grande.
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador.

Projetos de extensão

2015 - 2015

Construindo Sorrisos

Descrição: Projeto de Extensão. O presente projeto trata da promoção se saúde bucal envolvendo crianças em idade escolar do ensino infantil de 04 escolas públicas da cidade de Patos- PB. Tem como objetivo realizar atividades de educação em saúde bucal, prática de escovação supervisionada, demonstração da sua importância utilizando metodologias lúdicas para as crianças. Além disso, visa realizar atividades educativas com pais e educadores, através da pesquisa dos hábitos alimentares das crianças e demonstração da importância do controle da dieta e das boas práticas de higiene para a saúde bucal, contribuindo assim com a educação em saúde pública nesta cidade..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (11) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Abrahão Alves de Oliveira Filho - Integrante / Leidilane dos Santos Mendes - Integrante / Maria de Fátima Alves Vieira - Integrante / Andressa Nascimento de Souza - Integrante / André Rodrigo Justino da Silva - Integrante / Jéssica Miranda Ferreira - Integrante / Walter Gleybson Antas de Moraes - Integrante / Marília Andrade Maia Barreto - Integrante / Iana Maria Costa Gonçalves - Integrante / Sivanilson de Assis Medeiros - Integrante / Ingridy Cristiny de Sousa - Integrante.

2014 - 2015

Interações Medicamentosas: Prevenir é o melhor remédio

Descrição: O objetivo do projeto é de promover atividades educativas com alunos de graduação dos cursos de Odontologia e Medicina Veterinária do Centro de Saúde e Tecnologia Rural tendo como tema os riscos das interações medicamentosas. O projeto é desenvolvido no campus de Patos, onde são oferecidas palestras sobre o tema de forma a contribuir para a prática clínica aprendida em sala de aula. O projeto é de simples execução, de baixo custo e principalmente benéfico não só para a comunidade acadêmica que recebe a informação a qual sera de grande utilidade na prática clínica, como também para os discentes que recebem em troca a prática no exercício da educação em saúde..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Ana Carolina Lopes - Integrante / Hannah Taynnan de Lima Bezerra Rabélo - Integrante / Luana Myllena Neves Silva - Integrante / Pedro Augusto Tavares Perazzo - Integrante / Priscila Oliveira das Chagas - Integrante.

2012 - 2013

Em busca do uso racional de medicamentos

Descrição: O projeto tem como objetivo principal promover a saúde através de atividades educativas e pôr em prática através do modelo extensionista que foi aprendido em sala de aula. O público alvo é a população em geral atendida em 6 (seis) unidades básicas de saúde da família (UBSF) do município de Patos-PB..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) .

Integrantes: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves - Coordenador / Izabelle Maria Ferreira da Silva Vale - Integrante / Alzira Egina Angelo Dantas - Integrante / Emiliano Crisostomo Delfino de Brito - Integrante / Isabella Cavalcante Medeiros - Integrante / Naiara de Oliveira Farias - Integrante.

Áreas de atuação

1.

Idiomas

Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem,
Escreve Bem.

Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco,
Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Espanhol

Compreende Razoavelmente, Fala Pouco,
Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

Prêmios e títulos

2003

Melhor apresentação oral, Laboratório de
Tecnologia Farmacêutica - 2º ENAP.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

VIANA, ANTÔNIO FRANCISCO DIAS ; DINIZ, EMMILY
NAUANY SILVINO ; GONÇALVES, JESSIKA GUILHERME DE
ALMEIDA ; TORRES, JOSE LUCAS MEDEIROS ; MELO, MIRELLY
MORGANA DE ALMEIDA ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES
DE ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; PENHA, E. S. ;
GOMES, M. A. S. . Utilização dos Anestésicos Locais no
Tratamento Odontológico em Pacientes com Condições
Especiais. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 13, p.
55-61, 2024.

2.

MEDEIROS, J. P. ; ALENCAR, A. A. ; RODRIGUES, A. C. ;
PEREIRA, L. S. ; SOUZA, L. D. G. ; HOLANDA, J. K. N. ;
ALENCAR, J. A. S. ; SOUSA, M. A. C. ; COSTA, A. T. A. ;
MEDEIROS, M. A. A. ; **ANJOS, R. M.** ; **ALVES, M. A. S. G.** ;

PENHA, E. S. ; MEDEIROS, L. A. D. M. ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; GUENES, G. M. T. ; REGO, V. G. S. ; ALMEIDA, M. S. C. ; Oliveira-Filho, A. A. . Analysis of The Anti-Adherent Activity of The Essential Oil from Leaves and Berries of *Juniperus communis* Against Clinical Strains of *Klebsiella pneumoniae*. IJSRM, v. 23, p. 99, 2023.

3.

SOUZA, L. D. G. ; ALENCAR, A. A. ; RODRIGUES, A. C. ; PEREIRA, L. S. ; MEDEIROS, J. P. ; HOLANDA, J. K. N. ; ALENCAR, J. A. S. ; SOUSA, M. A. C. ; ANJOS, R. M. ; ALVES, M. A. S. G. ; PENHA, E. S. ; MEDEIROS, L. A. D. M. ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; GUENES, G. M. T. ; REGO, V. G. S. ; ALMEIDA, M. S. C. ; Oliveira-Filho, A. A. . Evaluation of The Anti-Adherent Activity of *Pogostemon Cablin* Essential Oil Against the Clinical Strain of *Klebsiella oxytoca*. IJSRM, v. 23, p. 74, 2023.

4.

ALENCAR, A. A. ; RODRIGUES, A. C. ; PEREIRA, L. S. ; MEDEIROS, J. P. ; SOUZA, L. D. G. ; HOLANDA, J. K. N. ; ALENCAR, J. A. S. ; CORREIA, VALESKÁ RAULINO DA CUNHA ; SOUSA, M. A. C. ; SANTOS, B. ; ANJOS, R. M. ; ALVES, M. A. S. G. ; PENHA, E. S. ; MEDEIROS, L. A. D. M. ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; GUENES, G. M. T. ; REGO, V. G. S. ; ALMEIDA, M. S. C. ; Oliveira-Filho, A. A. . Evaluation of The Anti-Adherent Activity of *Thymus vulgaris* Essential Oil Against *Enterococcus faecalis* Strain. IJSRM, v. 23, p. 81, 2023.

5.

PEREIRA, L. S. ; SOUZA, L. D. G. ; RODRIGUES, A. C. ; ALENCAR, A. A. ; MEDEIROS, J. P. ; HOLANDA, J. K. N. ; ALENCAR, J. A. S. ; SOUSA, M. A. C. ; ANJOS, R. M. ; ALVES, M. A. S. G. ; PENHA, E. S. ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUIADES DE ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; GUENES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; REGO, V. G. S. ; ALMEIDA, M. S. C. ; Oliveira-Filho, A. A. . Anti-Adherent Potential of *Lavandula hybrida* GrossoEssential Oil Against *Staphylococcus saprophyticus* Strain. IJSRM, v. 23, p. 91, 2023.

6.

RODRIGUES, A. C. ; ALENCAR, A. A. ; MEDEIROS, J. P. ; PEREIRA, L. S. ; SOUZA, L. D. G. ; HOLANDA, J. K. N. ; ALENCAR, J. A. S. ; SOUSA, M. A. C. ; CORREIA, VALESKÁ RAULINO DA CUNHA ; SILVA1, D. R. ; ANJOS, R. M. ; ALVES, M. A. S. G. ; PENHA, E. S. ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUIADES DE ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; GUENES, G. M. T. ; REGO, V. G. S. ; ALMEIDA, M. S. C. ; Oliveira-Filho, A. A. . Evaluation of The Anti-Adherent Activity of *Thymus vulgaris* Essential Oil Against *Escherichia coli* Strain. IJSRM, v. 23, p. 110, 2023.

7.

RODAS, L. A. ; HOLANDA, J. K. N. ; OLIVEIRA, W. H. M. S. L. ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. ; PENHA, E. S. . Atenção à saúde de minorias sexuais e de gênero nos cursos de odontologia das instituições públicas do Brasil. REVISTA COOPEX, v. 14, p. 1090, 2023.

8.

HOLANDA, JÚLIA KIARA DA NÓBREGA ; PEREIRA, LÍVIA DA SILVA ; SILVA, WANESSA MEDEIROS DA ; RIBEIRO, ANA BEATRIZ BOMFIM GOMES ; SOUSA, SAMARA CRISLÂNY ARAUJO DE ; FERNANDES, VITON DYRK GUIMARÃES ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; GUÊNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Propriedades biológicas de Rhaphiodon echinus: uma breve revisão da literatura. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e20111326171, 2022.

9.

MEDEIROS, JESSIKA PAIVA ; HOLANDA, JÚLIA KIARA DA NÓBREGA ; ALENCAR, JOSILANNY ARAÚJO DE SOUZA ; RODRIGUES, ANA CAROLINE ; ALENCAR, ALEXIA ARAUJO ; SOUZA, LARA DANUBIA GALVÃO DE ; PEREIRA, LÍVIA DA SILVA ; RIBEIRO, ANA BEATRIZ BOMFIM GOMES ; FERNANDES, VITON DYRK GUIMARÃES ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; GUÊNES, GYMENNA MARIA TENORIO ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUIADES DE ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Ensino de práticas integrativas e complementares: uma análise dos cursos de Odontologia do Brasil. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e0511123264, 2022.

10.

OLIVEIRA, EMMANUEL NUNES DE ; RODRIGUES NETO, SÉRVULO DA COSTA ; MARTINS, BYANCA ANDRADE ; SILVA, ISMAEL LIMA ; JERÓNIMO, ROBERTO DE LUCENA ; SOUZA JUNIOR, ALESSANDRO MARQUES DE ; SOUSA, JOÃO NILTON LOPES DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; PENHA, E. S. ; **GOMES, M. A. S.** . Risco cardiovascular em pacientes com doença periodontal. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e34411326492, 2022.

11.

MOURA, ANA BEATRIZ RODRIGUES ; PEREIRA, ESTÉFANY LOUISE ; CIPRIANO, OLGA BATISTA ; GOES, VITOR NASCIMENTO ; PALMEIRA, JULIA TAVARES ; SILVA, REGINA MENDES DA ; MORAIS, SHEYLIANE REGO ; MOISÉS, JOSÉ ORLANDO BARROS ; MEDEIROS, FABIANA LARISSA SANTOS DE ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; OLIVEIRA-FILHO, ABRAHÃO ÁLVES DE ; MEDEIROS, LUANNA DINIZ MELQUIADES DE ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; **GOMES, M. A. S.** ; PENHA, E. S. . Ensino da Língua Brasileira de Sinais nos cursos de Odontologia: análise da composição curricular das instituições públicas do Brasil. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e54311326830, 2022.

12.

SILVA, LUCIANO VALE FAUSTINO DA ; TORRES, JOSÉ LUCAS MEDEIROS ; SÁ, TAYNA MARQUES DE ; GUÉNES, GYSELLE TENÓRIO ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ÁLVES DE ; **Alves, Maria Angélica Sátiro Gomes** ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO . Avaliação do conhecimento discentes do curso de Odontologia sobre o uso de dentes extraídos e do banco de dentes. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e49611629390, 2022.

13.

CORREIA, VALESKA RAULINO DA CUNHA ; CUSTÓDIO, LORENA LAYANNE PEREIRA ; SANTOS, NATALIA RODRIGUES ; LIMA, NATERCIÁ MEDEIROS DE ; OLIVEIRA, OCIMAR LOPES DE ; LIMA, HAROLDO GONÇALVES DE ; **Alves, Maria Angélica Sátiro Gomes** ; ÁLMEIDA, MANUELLA SANTOS CARNEIRO ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA . Prevalência e fatores associados à cárie dentária e às oclusopatias em crianças de 3 a 8 anos. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e24611629139, 2022.

14.

LOPES, THALES DE QUEIROZ ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; NOGUEIRA, PÁULA LIMA ; **Alves, Maria Angélica Sátiro Gomes** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; ROSENDO, ROSANA ARAUJO ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE . Restabelecimento estético e funcional pós fratura de incisivos centrais superiores: relato de caso. REVISTA ELETRÔNICA ACERVO EM SAÚDE, v. 15, p. e10841, 2022.

15.

SILVA, SONALY DE LIMA ; MEDEIROS, MARIA ALICE ARAUJO DE ; ALVES, MILLENA DE SOUZA ; GUÉNES, GYSELLE TENÓRIO ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; ALMEIDA, MANUELLA SANTOS CARNEIRO ; PENHA, E. S. ; **GOMES, M. A. S.** ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Classificação, fatores de risco,

fisiopatologia e complicações cicatriciais das lesões por pressão: uma síntese narrativa. CONJECTURAS, v. 22, p. 24-35, 2022.

16.

SÁ, TAYNÁ MARQUES DE ; CORREIA, VALESKA RAULINO DA CUNHA ; LIMA, NATERCIA MEDEIROS DE ; VALE, MARIA LUZIA BARBOSA DO ; LIMA, HAROLDO GONÇALVES DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; ANDRADE, ANA LUISA DIAS LEITE DE ; ALMEIDA, MANUELLA SANTOS CARNEIRO ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA . Características dos dentifrícios infantis disponíveis no mercado do sertão paraibano. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e360111537124, 2022.

17.

SILVESTRE JUNIOR, REDSON ALVES ; MATIAS, LUCAS BRITO ; NOGUEIRA, PAÚLA LIMA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; MEDEIROS, ANNIE KAROLINE BEZERRA DE ; ROLIM, LUCÍOLA ABÍLIO DINIZ MELQUIADES DE MEDEIROS ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; GUENES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; ROSENDO, ROSANA ARAUJO ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE . Avaliação do uso de equipamentos de proteção individual pela equipe de saúde bucal em unidades básicas de saúde no município de Patos, Paraíba. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 11, p. e45511730244, 2022.

18.

MEDEIROS, M. A. ; CRUZ, J. H. A. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **GUENES, G. M. T.** ; **GOMES, M. A. S.** ; **OLIVEIRA FILHO, A. A.** . Rosmarinus officinalis L.: propriedades farmacológicas relacionadas à Odontologia. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 10, p. 24-30, 2021.

19.

SANTANA, MARIA TAYS PEREIRA ; FERNANDES, VITON DYRK GUIMARÃES ; ALENCAR, JOSILANNY ARAUJO DE SOUZA ; LIMA, FILIPE DE OLIVEIRA ; ARAUJO, AMANDA DA SILVA ; SILVA, QUEMUEL PEREIRA DA ; NOGUEIRA, PAULA LIMA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; ALMEIDA, MANUELLA SANTOS CARNEIRO ; SOUSA, ALESÓN PEREIRA DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Odontologia hospitalar: uma breve revisão. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 10, p. e4310212171, 2021.

20.

SANTANA, MARIA TAYS PEREIRA ; SANTOS, THALLITA ALVES DOS ; GOMES, LUCAS LINHARES ; **GOMES, M. A. S.** ; NOGUEIRA, PAULA LIMA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; SILVA, QUEMUEL PEREIRA DA ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE ; ROSENDO, ROSANA ARAUJO ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; SOUSA, MARCOS ANTÔNIO NOBREGA DE ; BRITO, JÚNIOR, LUCIANO DE ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; PENHA, E. S. ; ALMEIDA, MANUELLA SANTOS CARNEIRO ; SOUSA, ALESON PEREIRA DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Atividade antibacteriana do óleo essencial de *Lavandula hybrida* Grosso associado á cefalotina contra cepas de *Staphylococcus aureus*. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 10, p. e47110212682, 2021.

21.

LINHARES, LAYARA MARIA VIEIRA ; MEDEIROS, ILANA NÓBREGA DE ; ALMEIDA, GABRYELLA MUNIZ ; NOGUEIRA, PAULA LIMA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; ROCHA, JULIERME FERREIRA ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENORIO ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; ROSENDO, ROSANÁ ARAUJO ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DÁ** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE . Avaliação do padrão de descolagem de dispositivos ortodônticos fixados com adesivo hidrofílico e hidrofóbico: Uma revisão de literatura. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 10, p. e58910616012, 2021.

22.

CAMPOS, KARLLOS MÁTHEUS GONÇALVES DE ; RODRIGUES, RODRIGO ARAUJO ; FIGUEIREDO, CAMILÁ HELENA MACHADO DA COSTA ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENORIO ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; ROSENDO, ROSANA ARAUJO ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; NOGUEIRA, PAULA LIMA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE . Facetas diretas anteriores: Uma revisão de literatura. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 10, p. e48910615729, 2021.

23.

MEDEIROS, MAURÍCIO ANDRÉ CAMPOS DE ; SANTOS, BERNADETE ; MARQUES, FERNANDA MATIAS CARIRI ; LEITE, MARIA FRANCYHERLA MIGUEL DA SILVA ; SIMÓES, MYLENA MEDEIROS ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; BRITO JUNIOR, LUCIANO DE ; MAIA, GABRIELA LÉMOS DE AZEVEDO ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; SOUSA, ALESON PEREIRA DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Avaliação da atividade fotoprotetora do extrato aquoso de *Rhaphiodon echinus* (Nees & Mart.) Schauer. SCIENTIA PLENA, v. 17, p. 2021, 2021.

24.

SANTOS, THALLITA ALVES DOS ; SANTANA, MARIA TAYS PEREIRA ; GOMES, LUCAS LINHARES ; NOGUEIRA, PAULA LIMA ; SILVA, QUEMUEL PEREIRA DA ; LIMA, FILIPE DE

OLIVEIRA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; MEDEIROS, FABIANA LARISSA SANTOS DE ; ARAUJO, AMANDA DA SILVA ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; GUÉNÉS, GYMÉNNA MARIA TENÓRIO ; SOUSA, MARCOS ANTÔNIO NÓBREGA DE ; ROSENDO, ROSANA ARAUJO ; SOUSA, ALESON PEREIRA DÉ ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Avaliação da presença de *Staphylococcus coagulase-positiva* em diferentes superfícies do ambiente clínico odontológico. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 10, p. e47210212694, 2021.

25.

GOES, V. N. ; MOURA, A. B. R. ; SILVA, R. M. ; OLIVEIRA, O. L. ; **GOMES, M. A. S.** ; PENHA, E. S. ; **FIGUEIREDO, C. H. M. C.** . PREVALÊNCIA DE LESÃO MANCHA BRANCA EM CRIANÇAS ATENDIDAS EM CLÍNICA ESCOLA DE ODONTOPODIATRIA. REVISTA SAÚDE & CIÉNCIA ONLINE, v. 10, p. 99-108, 2021.

26.

VIEIRA, MATHEUS PEDRO CASTRO DO NASCIMENTO ; CRUZ, JOSE HENRIQUE DE ARAUJO ; MEDEIROS, RUTH DE SOUZA ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; **ALVES, MARIA ANGÉLICA SATYRO GOMES** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUÍADES DE ; GUÉNÉS, GYMÉNNA MARIA TENÓRIO . Importância e influência da estética dental relacionada à saúde biológica e social do indivíduo. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 10, p. 717-724, 2021.

27.

FRAGA, DAYSE ROSÂNGELA MENDES PIRES ; CRUZ, JOSE HENRIQUE DE ARAUJO ; CARVALHO, DEBORA LORRANY ROCHA DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; **ALVES, MARIA ANGÉLICA SATYRO GOMES** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUÍADES DE ; GUÉNÉS, GYMÉNNA MARIA TENÓRIO . Prevalência da associação entre lesões cervicais não cariosas e estresse em pacientes da Clínica de Odontologia da UFCG em 2019. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 10, p. 753-757, 2021.

28.

PEREIRA, NADJARA DE FREITAS ; CRUZ, JOSE HENRIQUE DE ARAUJO ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUÍADES DE ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; **ALVES, MARIA ANGÉLICA SATYRO GOMES** ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; GUÉNÉS, GYMÉNNA MARIA TENÓRIO . Percepção dos acadêmicos do Curso de Odontologia da UFCG sobre atuação do cirurgião-dentista no âmbito hospitalar. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 10, p. 740-746, 2021.

29.

MEDEIROS, ILANA NÓBREGA DE ; LINHARES, LAYARA MARIA VIEIRA ; NOGUEIRA, PAULA LIMA ; DANTAS, MARIA VITORIA OLIVEIRA ; SANTANA, MARIA TAYS PEREIRA ; ROCHA, JULIERME FERREIRA ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; GUENES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; **GOMES, M. A. S.** ; ROSENDO, ROSANA ARAÚJO ; PENHA, E. S. ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE . Adesão de dispositivos ortodônticos utilizando adesivo hidrofílico Transbond- Plus Color Change e adesivos à base de Cianoacrilato para tração ortodôntica de dentes impactados. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 10, p. e8510816016, 2021.

30.

CIPRIANO, OLGA BATISTA ; ROLIM, ANA KARINA ALMEIDA ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; FILHO, ABRAHÃO ALVES DE OLIVEIRA ; GUENES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; FIGUEIREDO, CAMILLA HELENA MACHADO DA COSTA ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** . Odontologia para pacientes especiais: análise da composição curricular das instituições públicas do Brasil. Research, Society and Development, v. 9, p. 189922135, 2020.

31.

Gomes L L ; ARAUJO NETO, A. P. ; MEDEIROS, F. L. S. ; SANTANA, M. T. P. ; SANTOS, T. A. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **GUENES, G. M. T.** ; **ALVES, M. A. S. G.** ; PENHA, E. S. ; **ANJOS, R. M.** ; OLIVEIRA, V. F. ; SOUSA, A. P. ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Análise in silico da toxicidade do monoterpeno eucaliptol. Research, Society and Development, v. 9, p. 158953092, 2020.

32.

SANTANA, M. T. P. ; SANTOS, T. A. ; Gomes L L ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **GUENES, G. M. T.** ; **ALVES, M. A. S. G.** ; PENHA, E. S. ; **ANJOS, R. M.** ; SOUSA, A. P. ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Avaliação da toxicidade in silico do monoterpeno ascaridol. Research, Society and Development, v. 9, p. 159953094, 2020.

33.

SILVA, I. L. ; ALENCAR, L. B. B. ; MARTINS, B. A. ; OLIVEIRA, E. N. ; RODRIGUES NETO, S. C. ; SATYRO, M. A. S. A. ; PENHA, E. S. ; **GUENES, G. M. T.** ; **FIGUEIREDO, C. H. M. C.** ; **ANJOS, R. M.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . Aplicações clínicas da curcumina (*Curcuma longa*) em desordens orais. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 3050, 2020.

34.

SILVA, ISMAEL LIMA ; ALENCAR, LAYLA BEATRIZ BARROSO DE ; SOUSA, SAMARA CRISLÂNY ARAÚJO DE ; ARAUJO, VITORÍA FREITAS DE ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUÍADES DE ; GUÊNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; ALMEIDA, MÂNUELLA SANTOS CARNEIRO ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA . Ensino da Língua Brasileira de Sinais para o curso de odontologia na região nordeste do Brasil. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 287974232, 2020.

35.

SANTOS, ANDREZZA CRISTINA MOURA DOS ; DOVAL, RICHELLE THAINARA DO PATROCÍNIO ; SOUTO, INGRID CARNEIRO CAVALCANTE ; SILVA, ISMAEL LIMA ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; GUÊNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUÍADES DE ; ALMEIDA, MÂNUELLA SANTOS CARNEIRO ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA . Conhecimento dos alunos inseridos no curso técnico em saúde bucal sobre saúde bucal para crianças de 0 a 36 meses. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 353974286, 2020.

36.

CRUZ, JOSÉ HENRIQUE DE ARAÚJO ; MOREIRA, INGRIDY CRISTINY DE SOUZA ; ALVES, MARIA DE FÁTIMA VIEIRA ; SATYRO, MARCOS ANDREI DA SILVA ALVES ; DINIZ, ALINE DÉ FARIAS ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; GUÊNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; **ALVES, MARIA ANGÉLICA SÁTYRO GOMES** . Comparação entre as concentrações de triglicerídeos e colesterol na saliva e no sangue. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 412974361, 2020.

37.

ANDRADE, MATEUS ARAÚJO ; MOURA, ANA BEATRIZ RODRIGUES ; MEDEIROS, FABIANA LARISSA SANTOS DE ; MATOS, NATÁLIA OLIVEIRA ; GOES, VITOR NASCIMENTO ; GOMES, LUCAS LINHARES ; LIMA, FILIPE DE OLIVEIRA ; CAVALCANTI, RAFAELLA BANDEIRA DE MELO SOUZA ; ARAÚJO NETO, ANTONIO PEREIRA DE PEREIRA DE ; ALVES, MARIA RUHAMA FERREIRA ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; GUÊNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Relação entre oclusopatias e hábitos parafuncionais na primeira infância. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 484974260, 2020.

38.

GOES, VITOR NASCIMENTO ; PALMEIRA, JÚLIA TAVARES ; ALVES, MARIA RUHAMA FERREIRA ; SILVA, QUEMUEL PEREIRA DA ; MOURA, ANA BEATRIZ RODRIGUES ; ANDRADE, MATEUS ARAÚJO ; NUNES, ITAMAR DA SILVA ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; SATYRO, MARCOS

ANDREI DA SILVA ALVES ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; OLIVEIRA-FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; MEDEIROS, LUANNA DINIZ MELQUIADES DE ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** . Aplicabilidade do Alecrim (*Rosmarinus officinalis*) como potencial fitoterápico na Odontologia: uma revisão da literatura. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 645974767, 2020.

39.

SILVA, ISMAEL LIMA ; ALENCAR, LAYLA BEATRIZ BARROSO DE ; SOUSA, SAMARA CRÍSLÂNY ARAÚJO DE ; ARAUJO, VITÓRIA FREITAS DE ; ARAUJO, OZANNA SOARES MEDEIROS DE ; MOURA, ANA BEATRIZ RODRIGUES ; MEDEIROS, LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE ; GOMES, KARLA DA NÓBREGA ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; OLIVEIRA-FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; SATYRO, MARCOS ANDREI DA SILVA ALVES ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** . Manifestações orofaciais de anemias: características para uma abordagem odontológica. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 619974522, 2020.

40.

GOES, VITOR NASCIMENTO ; PALMEIRA, J. T. ; MOURA, A B R ; ANDRADE, M. A. ; CAVALCANTI, R. B. M. S. ; Gomes L L ; LIMA, FILIPE DÉ OLIVEIRA ; SATYRO, M. A. S. A. ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **ANJOS, R. M.** ; **FIGUEIREDO, C. H. M. C.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . Potencial fitoterápico do *Chenopodium Ambrosioides* L. na Odontologia. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 1, 2020.

41.

SILVA, I. L. ; ALENCAR, L. B. B. ; BARBOSA, L. F. L. ; COSTA, L. R. N. C. ; PENHA, E. S. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **GUÉNES, G. M. T.** ; **MEDEIROS, L. A. D. M.** ; ALMEIDA, M. S. C. ; FIGUEIREDO, CAMILLA HELENA MACHADO DA COSTA . Prevalência de defeitos de esmalte em crianças atendidas em uma clínica de odontopediatria. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 1, 2020.

42.

RODRIGUES NETO, S. C. ; OLIVEIRA, E. N. ; MARTINS, B. A. ; SILVA, ISMAEL LIMA ; SOUZA JUNIOR, A. M. ; JERONIMO, R. L. ; **SOUSA, J. N. L.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . Avaliação da influência da doença periodontal sobre os níveis séricos de proteína C reativa. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 1/e04985310, 2020.

43.

MEDEIROS, L. A. D. M. ; MEDEIROS, A. K. F. ; RIBEIRO, R. A. ; DANTAS, M. V. O. ; NÓGUEIRA, P. L. ; PENHA, E. S. ; **GUÉNES, G. M. T.** ; **FIGUEIREDO, C. H. M. C.** ; **ALVES, M. A.**

S. G. ; MEDEIROS, L. A. D. M. ; ROSENDO, R. A. . Perfil dos pacientes atendidos nas disciplinas de Prótese Dentária de uma Clínica Escola de Odontologia. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. 1/e05985314, 2020.

44.

SANTOS, A. R. F. C. ; CRUZ, J. H. A. ; GUENES, G. M. T. ; OLIVEIRA FILHO, A. A. ; GOMES, M. A. S. . Matricaria chamomilla L: propriedades farmacológicas. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 8, p. 846-852, 2020.

45.

CRUZ, J. H. A. ; SOUSA, L. X. ; OLIVEIRA, B. F ; ANDRADE JUNIOR, F. P. ; GOMES, M. A. S. ; OLIVEIRA FILHO, A. A. . Disfunção temporomandibular: revisão sistematizada. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 09, p. 555-560, 2020.

46.

SANTANA, MARIA TAYS PEREIRA ; GOMES, LUCAS LINHARES ; SANTOS, THALLITA ALVES DOS ; LIMA, FILIPE DE OLIVEIRA ; MORAIS, SHEYLIANE REGO ; SOUSA, ALESON PEREIRA DE ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; GUENES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; OLIVEIRA, HELOÍSA MARA BATISTA FERNANDES DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Atividade antibacteriana do óleo essencial da Lavandula Híbrida Grosso associada à gentamicina contra cepas de *Staphylococcus aureus*. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 9, p. 362-366, 2020.

47.

CAMBUÍ, GEOVANA DA FRANCA ; BATISTA, ANTONIO WESLY ; PALMEIRA, JULIA TAVARÉS ; GOES, VITOR NASCIMENTO ; OLIVEIRA, WILLIAM HARVÉY MACHADO DE SOUSA LACERDA ; SATYRO, MARCOS ANDREI DA SILVA ALVES ; OLIVEIRA-FILHO, ABRAHÃO ALVES DE ; FIGUEIREDO, CAMILA HELENA MACHADO DA COSTA ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENÓRIO ; **PENHA, ELIZANDRA SILVA DA** ; MEDEIROS, LUANNA ABÍLIO DINIZ MELQUÍADES DE ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; GOMES, KARLA DA NÓBREGA ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** . Propriedades da *Camellia sinensis* na Odontologia: uma revisão de literatura. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. e313985417, 2020.

48.

SANTANA, M. T. P. ; Gomes L L ; SANTOS, T. A. ; SOUSA, A. P. ; **ALVES, M. A. S. G. ; Oliveira-Filho, A. A.** . Atividade antibacteriana do óleo essencial de *Lavandula híbrida grossa* associado à ampicilina contra cepas de *Staphylococcus aureus*. REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E SAÚDE, v. 10, p. 96-100, 2020.

49.

SANTOS, RAFAELA OLIVEIRA ; SILVA, IGOR NATANYO DE FREITAS ; COSTA, ALEXANDRE JOSÉ DA ; SALES, GABRIELLI BEZERRA ; ALENCAR, JANAINA BARBOSA DE ; RODRIGUES NETO, SERVULO DA COSTA ; ANJOS, RALINE MENDONÇA DOS ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; SOUSA, ALESON PEREIRA DE ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Uso da Salvia officinalis como agente fitoterápico no controle da Diabetes Mellitus. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, v. 9, p. e267996930, 2020.

50.

SOUZA, ELAINE, ROBERTA LEITE, DE ; CRUZ, JOSÉ HENRIQUE DÉ ARAUJO ; GOMES, NILVIA MARIA LIMA ; PALMEIRA, JULIA TAVARES ; OLIVEIRA, HELOISA MARA BATISTA FERNANDES DE ; GUÉNES, GYMENNA MARIA TENORIO ; **Alves, Maria Angélica SátYRO Gomes** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Fisiopatologia da pneumonia nosocomial: uma breve revisão. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 9, p. 485-492, 2020.

51.

MOURA, A B R ; ARAUJO NETO, A. P. ; MEDEIROS, G. S. ; MACHADO, I. N. ; SANTOS, J. F. D. ; PAIVA, J. S. ; SILVA, M. F. M. ; SANTANA, M. T. P. ; ANDRADE, M. A. ; SÍLVA, R. M. ; SANTOS, T. A. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . CANDIDÍASE PSEUDOMEMBRANOSA EM CRIANÇAS COM IDADE PRÉ-ESCOLAR: UMA BREVE REVISÃO DE LITERATURA. Brazilian Journal of Surgery and Clinical Research, v. 26, p. 80-84, 2019.

52.

SIMAO, B. L. A. ; SIMAO, K. L. A. ; PEREIRA, C. T. ; ALVES, M. S. ; MEDEIROS, M. A. A. ; SOUZA, M. S. A. S. ; BEZERRA, R. V. ; **DINIZ, A. F.** ; SOUSA, A. P. ; MEDEIROS, C. I. ; **ANJOS, R. M.** ; **ALVES, MARIA ANGÉLICA SATYRO GOMES** ; ALMEIDA, M. S. C. ; CUNHA, S. M. D. ; MAIA, G. L. A. ; **Barbosa Filho, J. M.** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE FOTOPROTETORA E ANTIOXIDANTE DO EXTRATO ETANÓLICO DE PRAXELISCLEMATIDEA (GRISEB.) R.M.KING & H.ROBINSON (ASTERACEAE). INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 09, p. 30291-30294, 2019.

53.

PEREIRA, C. T. ; PEREIRA, M. E. T. ; ALVES, M. S. ; SIMAO, K. L. A. ; SIMAO, B. L. A. ; MEDEIROS, M. A. A. ; BEZERRA, R. V. ; SOUSA, A. P. ; **ANJOS, R. M.** ; **DINIZ, A. F.** ; MEDEIROS, C. I. S. ; **GUENES, G. M. T.** ; **ALVES, M. A. S. G.** ; BRITO JUNIOR, L. ; TELES, Y. C. F. ; **Oliveira-Filho, A. A.** . AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE IN VITRO DO EXTRATO HEXÂNICO DE PSIDIUM GUINEENSE SWARTZ. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 09, p. 29887-29890, 2019.

54.

MEDEIROS, M. A. A. ; ALVES, M. S. ; SIMAO, K. L. A. ; PEREIRA, C. T. ; SIMAO, B. L. A. ; DINIZ, A. F. ; SOUSA, A. P. ; MEDEIROS, C. I. S. ; GUENES, G. M. T. ; ANJOS, R. M. ; MEDEIROS, R. S. ; ALVES, M. A. S. G. ; BRITO JUNIOR, L. ; ALMEIDA, M. S. C. ; Oliveira-Filho, A. A. . AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DO MONOTERPENO (R)- (+) ? CITRONELAL CONTRA CEPAS DE KLEBSIELLA PNEUMONIAE. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 09, p. 29589-29592, 2019.

55.

VIEIRA, M. F. A. ; CRUZ, J. H. A. ; SOUSA, I. C. ; GUENES, G. M. T. ; PENHA, E. S. ; Oliveira-Filho, A. A. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; ANJOS, R. M. ; SATYRO, M. A. S. A. ; ALVES, M. A. S. G. . ANALISE DA ATIVIDADE FARMACOLOGICA E TOXICOLOGICA DO MONOTERPENO BORNEOL COM FINALIDADE ODONTOLOGICA: UM ESTUDO in silico. Brazilian Journal of Surgery and Clinical Research, v. 27, p. 12-17, 2019.

56.

CARVALHO, D. L. R. ; CRUZ, J. H. A. ; FRAGA, D. R. M. P. ; CARNEIRO, V. A. P. ; ALVES, M. A. S. G. ; MEDEIROS, C. I. ; Oliveira-Filho, A. A. ; PENHA, E. S. ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; MEDEIROS, L. A. D. M. ; GUENES, G. M. T. . PERCEPÇÃO DOS PAIS E/OU RESPONSÁVEIS SOBRE OS SENTIMENTOS DE ANSIEDADE E MEDO EM RELAÇÃO AO ATENDIMENTO ODONTOPEDIÁTRICO. Journal of Medicine and Health Promotion, v. 4, p. 1231-1241, 2019.

57.

CRUZ, J. H. A. ; PALMEIRA, J. T. ; ALMEIDA, M. S. C. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; GUENES, G. M. T. ; GOMES, M. A. S. ; MEDEIROS, C. I. S. ; PESSOA, H. L. F. ; DINIZ, M. F. F. M. ; OLIVEIRA FILHO, A. A. . Propriedades Terapêuticas do N,N-Dimetiltriptamina: Um estudo in silico. Journal of Medicine and Health Promotion, v. 4, p. 1188-2000, 2019.

58.

RABELO, H. T. L. B. ; CRUZ, J. H. A. ; GUENES, G. M. T. ; OLIVEIRA FILHO, A. A. ; GOMES, M. A. S. . ANESTÉSICOS LOCAIS UTILIZADOS NA ODONTOLOGIA: UMA REVISÃO DE LITERATURA. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 08, p. 540-548, 2019.

59.

CRUZ, J. H. A. ; MOREIRA, I. C. S. ; ALVES, M. F. V. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; OLIVEIRA FILHO, A. A. ; GOMES, M. A. S. . Análise da atividade farmacológica e toxicológica do monoterpeno relacionado à Odontologia: estudo in silico.

60.

COSTA, M. J. F. ; VIEIRA, B. R. ; FREIRE, P. P. M. ; COSTA, F. D. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **GUENES, G. M. T.** . AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO EM FARMACOLOGIA DOS CIRURGIÕES-DENTISTAS DO MUNICIPIO DE PATOS-PB. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, v. 7, p. 178-181, 2018.

61.

SOUZA, E. R. L. ; SANTOS, J. F. D. ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . CONHECIMENTO DE PAIS E CUIDADORES SOBRE SAÚDE BUCAL DE CRIANÇAS PRÉ-ESCOLARES. REVISTA UFG (ONLINE), v. 17, p. 80-94, 2017.

62.

SOUTO, INGRID CARNEIRO CAVALCANTE ; ALVES, EMANUELLE FERREIRA ; FERREIRA, JOSÉ LUCAS SOARES ; OLIVEIRA, HELOÍSA MARA BATISTA FERNANDES DE ; **ALVES, MARIA ANGÉLICA SATYRO GOMES** ; OLIVEIRA FILHO, ABRAHÃO ALVES DE . Atividade antimetastática e antineoplásica do monoterpeno 1,8-cineol: um teste in silico. REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E SAUDE, v. 6, p. 53, 2016.

63.

SOUTO, I. C. C. ; FERREIRA, J. L. S. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Atividades farmacológicas do monoterpeno 1,8-cineol: um estudo in silico. REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E SAUDE, v. 6, p. 26, 2016.

64.

FERREIRA, J. L. S. ; SOUTO, I. C. C. ; ALVES, EMANUELLE FERREIRA ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Cálculos em glândulas salivares: Uma revisão de literatura. REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E SAUDE, v. 6, p. 31-34, 2016.

65.

★ OLIVEIRA JUNIOR, F. A. ; PEREIRA, A. C. ; VIANA, R. M. R. ; DIAS, K. L. G. ; ALVES, M. A. S. G. ; COSTA, K. V. M. C. ; ARAUJO, I. G. A. ; ALVES, R. J. ; GUEDES, D. N. ; BENDHACK, L. M. ; MEDEIROS, I. A. ; CORREIA, N. A. . PHARMACOLOGICAL EVIDENCE OF PARTICIPATION OF NITRIC OXIDE IN THE VASORELAXANT EFFECT INDUCED BY D-ARABINOSE OXIME. *Journal of Pharmaceutical Biology*, v. 5, p. 14-21, 2015.

66.

QUEIROZ, T. M. ; GOMES, C. F. ; ALVES, M. A. S. G. . ALCACHOFRA (CYNARA SCOLYMUS L., ASTERACEAE): UMA FONTE PROMISSORA DE ATIVIDADES BIOLÓGICAS. *Revista Campo do Saber*, v. 1, p. 34, 2015.

67.

ALVES, MARIA ANGÉLICA. Fisiologia peniana e disfunção erétil: uma revisão de literatura. *Revista Brasileira Ciências da Saúde*, v. 16, p. 439-444, 2012. **Citações:** SCOPUS 1

68.

SILVEIRA, A. L. ; GOMES, M. A. S. ; SILVA-FILHO, R. N. ; Santos, M R V ; Medeiros, I A ; Barbosa Filho, J. M. . Evaluation of the cardiovascular effects of vasicine, an alkaloid isolated from the leaves of *Sida cordifolia* L. (Malvaceae). *Revista Brasileira de Farmacognosia* JCR, v. 14, p. 37-39, 2003. **Citações:** Scielo 92 | SCOPUS 1

Capítulos de livros publicados

1.

SILVA, A. R. J. ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. . PROJETO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA, ?CONSTRUINDO SORRISOS?: UMA EXPERIÊNCIA EM SAÚDE. In: Patrícia Gonçalves de Freitas. (Org.). *Estudos, pesquisas e práticas em ciências da saúde*. 1ed.: , 2020, v. 1, p. 110-118.

2.

ANDRADE, M. A. ; MOURA, A B R ; SILVA, I. L. ; MOURA, A. L. D. A. ; PEREIRA, L. S. ; ALENCAR, A. A. ; ARAUJO, V. F. ; OLIVEIRA, W. H. M. S. L. ; CAMBUI, G. F. ; CARDOSO, T. B. ; ALVES, M. A. S. G. ; Oliveira-Filho, A. A. . EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA E ATENÇÃO A SAÚDE BUCAL: RELATO DE EXPERIÊNCIA COM PAIS DE CRIANÇAS EM IDADE PRÉ-ESCOLAR. *Estudos, pesquisas e práticas em ciências da saúde*. 2ed.: , 2020, v. 2, p. 155-162.

3.

MOURA, A B R ; SILVA, I. L. ; ANDRADE, M. A. ; ARAUJO, V. F. ; OLIVEIRA, W. H. M. S. L. ; CAMBUI, G. F. ; MOURA, A. L. D. A. ; PEREIRA, L. S. ; ALENCAR, A. A. ; CARDOSO, T. B. ; **Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G.** . SAÚDE BUCAL PROMOVIDA POR EXTENSÃO UNIVERSITARIA: RELATO DE EXPERIÊNCIA DE ATIVIDADES REALIZADAS COM CRIANÇAS PRÉESCOLARES. *Estudos, pesquisas e práticas em ciências da saúde*. 2ed.: , 2020, v. 2, p. 275-281.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1.

FREIRE, P. P. M. ; COSTA, F. D. F. ; COSTA, M. J. F. ; **GUENES, G. M. T.** ; PENHA, E. S. ; **ALVES, M. A. S. G.** . Percepção dos cirurgiões-dentistas sobre Farmacologia no município de Patos-pb. In: XXIV Mostra de Iniciação Científica em Odontologia, 2014, João Pessoa. XXIV Mostra de Iniciação Científica em Odontologia, 2014.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

LOPES, M. X. ; RODRIGUES, D. C. ; VIEIRA, J. V. L. ; **CRUZ, J. H. A. ; GOMES, M. A. S.** . ANÁLISE DA ALTERAÇÃO DO FLUXO SALIVAR PELOS MÉTODOS ESTIMULADO E NÃO ESTIMULADO. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

2.

MARTINS, B. A. ; OLIVEIRA, E. N. ; RODRIGUES NETO, S. C. ; **ALVES, M. A. S. G.** . AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE NA SALIVA DE PACIÉNTES COM DOENÇA PERIODONTAL. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019.

3.

RODRIGUES NETO, S. C. ; OLIVEIRA, E. N. ; MARTINS, B. A. ; SILVA, I. L. ; **Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G.** . AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO DA DOENÇA PERIODONTAL SOBRE OS NÍVEIS SERICOS DE PROTEÍNA C REATIVA. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

4.

OLIVEIRA, E. N. ; MARTINS, B. A. ; RODRIGUES NETO, S. C. ; **ALVES, M. A. S. G.** . AVALIAÇÃO DO RISCO CARDIOVASCULAR EM PACIENTES COM DOENÇA PERIODONTAL. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

5.

OLIVEIRA, E. N. ; MARTINS, B. A. ; RODRIGUES NETO, S. C. ; **ALVES, M. A. S. G.** . AVALIAÇÃO DO RISCO CARDIOVASCULAR EM PACIENTES COM DOENÇA PERIODONTAL. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

6.

OLIVEIRA, E. N. ; MARTINS, B. A. ; RODRIGUES NETO, S. C. ; **ALVES, M. A. S. G.** . AVALIAÇÃO DO RISCO CARDIOVASCULAR EM PACIENTES COM DOENÇA PERIODONTAL. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

7.

SILVA, A. N. S. ; **CRUZ, J. H. A.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . INFLUENCIA DO DIABETES MELLITUS NA SAUDE BUCAL. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

8.

QUEIROZ, M. S. ; CARDOSO, T. B. ; SOUTO, I. C. C. ; MENDES, L. S. ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . INVESTIGAÇÃO DE COMORBÍDADES E, TRATAMENTOS FARMACOLÓGICOS EM PACIENTES DIABÉTICOS. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

9.

SANTOS, C. G. ; OLIVEIRA, O. L. ; MATIAS, L. B. ; PAIVA, J. S. ; SOUSA, M. A. C. ; **ALVES, M. A. S. G.** . O USO DA TÓXINA BOTULINICA TIPO A NA CORREÇÃO DO SORRISO GENGIVAL. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de

10.

SILVA, I. L. ; ALENCAR, L. B. B. ; SOUSA, SAMARA CRISLÂNY ARAÚJO DE ; ARAÚJO, OZANNA SOARES MEDEIROS DE ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. . POTENCIAL DA CURCUMINA (CURCUMA LONGA) NA ODONTOLOGIA: UMA REVISÃO DE LITERATURA. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

11.

BRAGA, M. L. A. ; NOBREGA, G. A. A. ; FIGUEIREDO, C. H. M. C. ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. ; PENHA, E. S. . PRÁTICAS ALIMENTARES APLICADAS A ODONTOPEDIATRIA NA PRIMEIRA INFANCIÁ. In: IV Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba IV CIOPB, 2019, Patos. IV CIOPB Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, 2019.

12.

MEDEIROS, M. F. ; CRUZ, JOSÉ HENRIQUE DE ARAÚJO ; PEREIRA, E. L. ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. . Aspectos importantes da Disfunção Temporomandibular (DTM). In: CIOBA 2018 - XIX Congresso Internacional de Odontologia da Bahia, 2018, Salvador. XIX Congresso Internacional de Odontologia da Bahia - Journal of Dentistry & Public Health. Salvador: Journals Bahiana, 2018. v. 9. p. 19.

13.

MOURA, A B R ; MORAIS, S. R. ; SANTOS, J. F. D. ; GOES, VITOR NASCIMENTO ; ALVES, M. A. S. G. . O uso da toxina botulínica na odontologia estética e funcional. In: CIOBA 2018 - XIX Congresso Internacional de Odontologia da Bahia, 2018, Salvador. XIX Congresso Internacional de Odontologia da Bahia - Journal of Dentistry & Public Health. Salvador: Journals Bahiana, 2018. v. 9. p. 219.

14.

ALVES, MARIA ANGÉLICA SATYRO GOMES. Investigação de comorbidades e tratamentos farmacológicos em pacientes diabéticos. In: COPB, 2017, João Pessoa. 1º congresso de Odontologia Anais On line, 2017.

15.

MOREIRA, I. C. S. ; VIEIRA, M. F. A. ; CRUZ, J. H. A. ; SOUTO, I. C. C. ; BARRETO, M. A. M. ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. . AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE NA

16.

SILVA, M. A. B. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; LIMA, E. O. ; **GUENES, G. M. T.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Ensaio do efeito farmacológico do 7-hidroxicitronelal sobre cepas de *Candida tropilcalis*. In: 23º Congresso Pernambucano de Odontologia, 2016, Olinda-PE. Revista de Cirurgia e Traumatologia buco-maxilo-facial, 2016. v. 16.

17.

SILVA, M. A. B. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; LIMA, E. O. ; **GUENES, G. M. T.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Atividade Farmacológica do 5,7,4'-trimetoxiflavona frente a cepas de *Candida krusei*. In: 23º Congresso Pernambucano de Odontologia, 2016, Olinda-PE. Rev. Cir. Traumatol. buco-maxilo-fac., 2016. v. 16.

18.

SILVA, M. A. B. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; LIMA, E. O. ; **GUENES, G. M. T.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Avaliação farmacológica da eficácia de *Valeriana officinalis* em relação ao diazepam como agente ansiolítico na clínica odontológica 23. In: 23º Congresso Pernambucano de Odontologia, 2016, Olinda-PE.. Rev. Cir. traumatol. buco-maxil.fac, 2016. v. 16.

19.

SILVA, M. A. B. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; LIMA, E. O. ; **GUENES, G. M. T.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Efeito antifúngico do 7-hidroxicitronelal contra cepas de *Candida albicans*. In: 23º Congresso Pernambucano de Odontologia, 2016, Olinda-PE.. Rev. cir. Traumatol. buco-maxilo-fac., 2016. v. 16.

20.

JOHNSON, L. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **GUENES, G. M. T.** . Avaliação do potencial antiparasitário do carvacrol: um estudo in silico. In: 23º Congresso Pernambucano de Odontologia, 2016, Olinda-PE.. Rev. Cir. traumatol. Buco-Maxilo-Fac, 2016. v. 16.

21.

MEDEIROS, R. S. ; SOUTO, I. C. C. ; SOUSA, M. A. R. ; **Oliveira-Filho, A. A.** ; **ALVES, M. A. S. G.** . MANIFESTAÇÕES ORAIS OCASIONADAS PELO DIABETES MELLITUS. In: XVIII

22.

FARIAS, Y. V. ; SOUTO, I. C. C. ; MENDES, L. S. ; Oliveira-Filho, A. A. ; ALVES, M. A. S. G. . AVALIAÇÃO DE CÓMORBIDADES E TRATAMENTOS FARMACOLÓGICOS EM PACIENTES DIABÉTICOS. In: XVIII CIOBA, 2016. Journal of dentistry & public health, 2016.

23.

GUENES, G. M. T. ; PENHA, E. S. ; GOMES, M. A. S. . Análise Clínica da Condição Periodontal e da Necessidade de Tratamento Periodontal em Pacientes Cardiopatas. In: Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba, 2015, Patos. Anais do Congresso Interdisciplinar de Odontologia da Paraíba, 2015.

24.

SOUTO, I. C. C. ; ALVES, M. A. S. G. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; Oliveira-Filho, A. A. . Análise toxicológica in silico do monoterpeno Carvona.. In: III Workshop de Ciências Naturais e Biotecnologia, 2015, Cuité- PB. Revista Saúde e Ciência, 2015. v. 4.

25.

SILVA, M. A. B. ; VIEIRA, M. F. A. ; SILVA, A. R. J. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; ALVES, M. A. S. G. ; MAIA, G. L. A. ; LIMA, E. O. ; Barbosa Filho, J. M. ; Oliveira-Filho, A. A. . Avaliação do efeito antifúngico do 5,7,4'-trimetoxiflavona frente as cepas de *Candida albicans*. In: III Workshop de Ciências Naturais e Biotecnologia, 2015, Cuité-PB. Revista Ciência e Saúde, 2015. v. 4.

26.

MEDEIROS, S. A. ; GONCALVES, I. M. C. ; MENDES, L. S. ; NERI, C. M. M. ; PINTO, E. B. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; ALVES, M. A. S. G. ; Oliveira-Filho, A. A. . Estudo dos efeitos tóxicos dos terpenos ácido betulínico, betulina e ácido oleanólico: uma abordagem in silico. In: III Workshop de Ciências Naturais e Biotecnologia, 2015, Cuité-PB. Revista Ciência e Saúde, 2015. v. 4.

27.

MORAIS, W. G. A. ; MEDEIROS, S. A. ; GONCALVES, I. M. C. ; SOUTO, I. C. C. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Investigação do potencial tóxico dos monoterpenos carvacrol, linalol e p-cimeno: uma abordagem in silico. In: III Workshop de Ciências Naturais e Biotecnologia, 2015, Cuité-PB. Revista Saúde e Ciência, 2015. v. 4.

28.

MORAIS, W. G. A. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Investigação in silico do potencial antimicrobiano do monoterpeno (S)-(-)-citronelal. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa-PB. RBCS, 2015. v. 19.

29.

VIEIRA, M. F. A. ; SOUSA, I. C. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Investigação in silico do potencial antimicrobiano da (R)-carvona. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa-PB. RBCS, 2015. v. 19.

30.

MORAIS, A. M. T. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; SILVA, M. A. B. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Avaliação do potencial antiviral do flavonoide 7-hidroxiflavona: uma abordagem in silico. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa-PB. RBCS, 2015. v. 19.

31.

TENORIO, D. A. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; PESSOA, H. L. F. ; LIMA, E. O. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Avaliação dos efeitos biológicos do flavonoide 5,7,4'-trimetoxiflavona: uma abordagem in silico. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa-PB.. RBCS, 2015. v. 19.

32.

MORAIS, W. G. A. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Investigação in silico do potencial antimicrobiano do monoterpeno (S)-(-)-citronelal. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa- PB. Revista Científica Copex, 2015. v. 6.

33.

GONCALVES, I. M. C. ; TENORIO, D. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; **Oliveira-Filho, A. A.** . Avaliação do potencial antimicrobiano do monoterpeno (R)-(+)-citronelal: um estudo in silico. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa- PB. RBCS, 2015. v. 19.

34.

SOUZA, I. C. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; VIEIRA, M. F. A. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; Oliveira-Filho, A. A. . Investigação in silico do potencial antitumoral do monoterpeno (R)-carvona. In: II EPGO/XXVII MICO/ V EPICO, 2015, João Pessoa-PB. RBCS, 2015. v. 19.

35.

SILVA, A. R. J. ; SOUZA, A. N. ; SILVA, E. P. L. ; **ALVES, MARIA ANGELICA SATYRO GOMES** ; Oliveira-Filho, A. A. ; GUENES, G. M. T. . Anacardium occidentale L.: Uma breve revisão etnofarmacológica e experimental aplicada a odontologia. In: 7ª Jornada Acadêmica de Odontologia, 2015, Patos,PB.. Revista Científica Copex, 2015.

36.

SILVA, E. P. L. ; SILVA, A. R. J. ; SOUZA, A. N. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; Oliveira-Filho, A. A. ; GUENES, G. M. T. . Punica granatum L.: Uma revisão das propriedades etnofarmacológicas e experimentais aplicadas à Odontologia. In: 7ª Jornada Acadêmica de Odontologia, 2015, Patos,PB.. Revista Científica Copex, 2015. v. 6.

37.

RABELO, H. T. L. B. ; SOUTO, I. C. C. ; MENDES, L. S. ; Oliveira-Filho, A. A. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; GUENES, G. M. T. . Implicações orais originadas pelo diabetes mellitus. In: 7ª Jornada Acadêmica de Odontologia, 2015, Patos,PB.. Revista Científica Copex, 2015. v. 6.

38.

SILVA, M. A. B. ; OLIVEIRA, H. M. B. F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; PESSOA, H. L. F. ; LIMA, E. O. ; Oliveira-Filho, A. A. . Avaliação do efeito genotóxico do flavonoide 5,7,4'-trimetoxiflavona. In: III Workshop de Ciências Naturais e Biotecnologia, 2015, Cuité-PB. Revista Ciência e Saúde, 2015. v. 4.

39.

ALVES, W. A. ; AMADOR, R. S. ; GARINO JUNIOR, F. ; MATOS, R. A. T. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; NOBREGA, C. B. C. . Avaliação in vitro do uso do omeprazol como inibidor da bomba de prótons em Streptococcus mutans. In: XXII Congresso Pernambucano de Odontologia, 2014, Recife. Anais do XXII Congresso Pernambucano de Odontologia, 2014.

40.

★ **ALVES, M. A. S. G.**; PASSAGLIA, R. C. A. T. ; CARNEIRO, F. S. ; SILVA, M. S. F. ; NEVES, K. B. ; LOPES, R. A. M. ; VERAS, R. C. ; **Barbosa Filho, J. M.** ; MEDEIROS, I. C. . Efeito de FAFCS sobre a função erétil de ratos. In: IX Reunião Regional da Sociedade de Biologia Experimental, 2014, João Pessoa. Anais da IX Reunião Regional da Sociedade de Biologia Experimental, 2014.

41.

ALVES, W. A. ; AMADOR, R. S. ; NOBREGA, C. B. C. ; FURTADO, K. K. F. A. ; GARINO JUNIOR, F. ; **ALVES, M. A. S. G.** . Avaliação do omeprazol como inibidor da bomba de prótons em *Streptococcus mutans* por meio do teste de difusão em ágar. In: II Econtro Multidisciplinar em Odontologia, 2013, João Pessoa. Anais do II Econtro Multidisciplinar em Odontologia. João Pessoa: Editora Universitária UFPB, 2013. p. 30-30.

42.

ALVES, W. A. ; AMADOR, R. S. ; GARINO JUNIOR, F. ; **ALVES, M. A. S. G.** ; NOBREGA, C. B. C. . Avaliação da eficácia do omeprazol na inibição da bomba de prótons em cepas de *Streptococcus mutans*. In: I Encontro de Odontologia do Sertão Paraibano, 2013, Patos. Anais do I Encontro de Odontologia do Sertão Paraibano, 2013. v. 3. p. 25-25.

43.

OLIVEIRA JUNIOR, F. A. ; PEREIRA, A. C. ; BIAZZOTO, J. C. ; SILVA, R. S. ; CARVALHO, E. M. ; **DIAS, K. L. G.** ; **GOMES, M. A. S.** ; CAVALCANTE, K. V. M. ; VIANA, R. M. R. ; GUEDES, D. N. ; BENDHACK, L. M. ; **Medeiros, I A** ; CORREIA, N. A. . Nitric Oxide Release Induced By D-Arabinose Oxime. In: 7th International Congress of Pharmaceutical Sciences, 2009, Ribeirão Preto. 7th International Congress of Pharmaceutical Sciences, 2009.

44.

★ **GOMES, M. A. S.**; CARVALHO, E. M. ; ARAUJO, I. G. A. ; Alustau, M. C. ; ASSIS, K. S. ; OLIVEIRA JUNIOR, F. A. ; **Barbosa Filho, J. M.** ; GUEDES, D. N. ; **DIAS, K. L. G.** ; **Medeiros, I A** ; **CORREIA, N. A.** . Vasorelaxant effect induced by the hydroalcoholic extract of *Ruellia asperula* in rat superior mesenteric rings. In: 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009, Ribeirão Preto. 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009.

45.

★ **GOMES, M. A. S.**; MAGALHAES, D. M. S. ; ARAUJO, I. G. A. ; Alustau, M. C. ; ASSIS, K. S. ; OLIVEIRA JUNIOR, F. A. ; CAVALCANTE, K. V. M. ; **Barbosa Filho, J. M.** ; **DIAS, K. L. G.** ; **Medeiros, I A** ; **CORREIA, N. A.** . Cardiovascular effects induced by EHRA in normotensive and pulmonary hypertensive rats. In:

41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009, Ribeirão Preto. 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009.

46.

OLIVEIRA JUNIOR, F. A. ; CARVALHO, E. M. ; DIAS, K. L. G. ; GOMES, M. A. S. ; VIANA, R. M. R. ; Alves R. J. ; GUEDES, D. N. ; Medeiros, I A ; CORREIA, N. A. . Nitric Oxide is involved in the vasorelaxant effect induced by D-Arabinose Oxime in isolated rat superior mesenteric rings. In: 40º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2008, Aguas de Lindóia - SP. Anais do 40º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica, 2008.

47.

★ GOMES, M. A. S.; CARVALHO, E. M. ; ARAUJO, I. G. A. ; Alustau, M. C. ; MOURA, M. D. ; DIAS, K. L. G. ; Barbosa Filho, J. M. ; Medeiros, I A ; CORREIA, N. A. . Vasorelaxant effects induced by the hydroalcoholic extract of *Ruellia asperula* in rat superior mesenteric rings. In: XX Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil e X Congresso Internacional de Etnofarmacologia, 2008, São Paulo. XX Simpósio de Plantas Medicinais do Brasil e X Congresso Internacional de Etnofarmacologia, 2008.

48.

OLIVEIRA JUNIOR, F. A. ; CARVALHO, E. M. ; GOMES, M. A. S. ; DIAS, K. L. G. ; Alves R. J. ; GUEDES, D. N. ; Medeiros, I A ; CORREIA, N. A. . Vascular Relaxation induced by D-Arabinose Oxime in rat superior mesenteric rings. In: 39º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2007, Ribeirão Preto. anais do 39º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2007.

49.

GOMES, M. A. S.; CANAVIEIRAS, S. A. ; FERNANDES, M. G. . *Cymbopogon nardus*: uma revisão de sua composição fitoquímica e atividades farmacológicas. In: II Nature un exploited source of bioactive compounds, 2007, João Pessoa-PB. II Nature un exploited source of bioactive compounds, 2007.

50.

Santos, M R V ; GOMES, M. A. S. ; SILVA-FILHO, R. N. ; Nunes X. P. ; Barbosa Filho, J. M. ; Medeiros, I A . Vasorelaxant effects induced by vasicine, an alkaloid isolated from *Sida cordifolia* L. (Malvaceae), in the rat. In: XXXVI Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica, 2004, Aguas de Lindóia. Anais da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica. São Paulo : SBFTE, 2004, 2004. v. v. 1. p. 1-1.

51.

SILVEIRA, A. L. ; GOMES, M. A. S. ; SILVA-FILHO, R. N. ; Santos, M R V ; Medeiros, I A ; Barbosa Filho, J. M. . Isolamento, identificação e avaliação da atividade cardiovascular da Vasicinona, um alcalóide da Sida cordifolia L.. In: IV Simpósio Brasileiro de Farmacognosia, 2003, Salvador-BA. IV Simpósio Brasileiro de Farmacognosia, 2003.

52.

SILVEIRA, A. L. ; Santos, M R V ; GOMES, M. A. S. ; Barbosa Filho, J. M. ; Medeiros, I A . Vasicina, um alcalóide isolado de Sida Cordifolia e avaliação da sua atividade cardiovascular. In: XI Encontro de Iniciação Científica da UFPB, 2003, João Pessoa. XI Encontro de Iniciação Científica da UFPB, 2003.

Artigos aceitos para publicação

1.

MEDEIROS, M. A. ; OLIVEIRA, HELOÍSA MARA BATISTA FERNANDES DE ; GUENES, G. M. T. ; ALVES, M. A. S. G. ; Oliveira-Filho, A. A. . Rosmarinus Officinalis L.: Uma breve revisão das propriedades farmacológicas relacionadas à Odontologia. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, 2019.

2.

CRUZ, J. H. A. ; SOUSA, L. X. ; OLIVEIRA, B F ; ANDRADE-JUNIOR, F. P. ; ALVES, M. A. S. G. ; Oliveira-Filho, A. A. . Disfunção Temporomandibular: Uma breve revisão de literatura. ARCHIVES OF HEALTH INVESTIGATION, 2019.

Produção técnica

Redes sociais, websites e blogs

1.

ALVES, M. A. S. G.. Canal Farmacologia Descomplicada. 2020; Tema: Farmacologia. (Rede social).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

Oliveira-Filho, A. A.; ALVES, M. A. S. G.; GUENES, G. M. T.
Participação em banca de Eduardo Bitu Pinto. Avaliação do Potencial Tóxico dos Monoterpenos Carvacrol, Linalol e p-Cimeno: Uma abordagem insílico. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande.

2.

Oliveira-Filho, A. A.; ALVES, MARIA ANGELICA; CAVALCANTE, A. M. Participação em banca de Clarissa de Morais Martins Neri. Estudo dos Efeitos Tóxicos dos Terpenos Ácido Betulínico, Betulina, Ácido Oleánólico: Uma Abordagem In Silico. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande.

3.

SOARES, C. E. A.; ALVES, M. A. S. G.; Oliveira-Filho, A. A.
Participação em banca de Bruna Rodrigues da Silva. Descarte Residencial de Medicamentos e Sensibilização Sobre Impacto Ambiental por Acadêmicos de Biologia. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Campina Grande.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Concurso público

1.

GUENES, G. M. T.; GOMES, M. A. S.; COSTA, C. H. M.
Concurso para professor temporário na área de Clínica Odontológica- Dentística. 2012. Universidade Federal de Campina Grande.

2.

ALVES, M. A. S. G.; DIAS, K. L. G.; SOARES, C. E. A.
Participação em Banca Examinadora de Concurso Público para Nomeação de Professor de Ensino Superior nas áreas de Fisiologia e Bioquímica. 2012. Universidade Federal de Campina Grande.

1.

GUENES, G. M. T. ; PEREIRA, A. C. ; Silva, M. A. D. ; NOLETO JUNIOR, J. W. ; GOMES, M. A. S. ; NOBREGA, C. B. C. ; ALBUQUERQUE, A. C. L. ; RODRIGUES, R. ; MOREIRA, A. M. A. ; FREITAS, E. C. . II Jornada Odontológica da UFCG - JOUFCG. 2010. (Outro).

2.

GOMES, M. A. S.; NOBREGA, C. B. C. ; ALBUQUERQUE, A. C. L. . Comemorações alusivas ao mês do dentista. 2009. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões concluídas

Iniciação científica

1.

Ismael Lima Silva. AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE CIRURGIÕES-DENTISTAS SÓBRE A PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

2.

JOAO MIGUEL DA SILVA REBOUCAS. AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE ESTUDANTES DE ODONTOLOGIA SOBRE A PRESCRIÇÃO DE ANTIMICROBIANOS. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

3.

JESSIKA GUILHERME DE ALMEIDA GONCALVES. AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE ESTUDANTES DE ODONTOLOGIA SOBRE PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

4.

BYANÇA ANDRADE MARTINS. AVALIAÇÃO DE ANSIEDADE EM ACADÉMICOS EM FASE DE ELABORAÇÃO E DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves.

5.

EMMANUEL NUNES DE OLIVEIRA. AVALIAÇÃO DE ANSIEDADE EM ACADÉMICOS DE ODONTOLOGIA PELO INVENTÁRIO DE ANSIEDADE DE BECK. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves.

6.

SÉRVULO DA COSTA RODRIGUES NETO. AVALIAÇÃO DE ANSIEDADE EM ACADÉMICOS DE ODONTOLOGIA PELO INVENTÁRIO IDATE. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves.

7.

BYANCA ANDRADE MARTINS. Avaliação da atividade antioxidante na saliva de pacientes com doença periodontal. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves.

8.

EMMANUEL NUNES DE OLIVEIRA. AVALIAÇÃO DO RISCO CARDIOVASCULAR EM PACIENTES COM DOENÇA PERIODONTAL. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves.

9.

SÉRVULO DA COSTA RODRIGUES NETO. Avaliação da influência do tratamento da doença periodontal sobre os níveis séricos de proteína C reativa. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátyro Gomes Alves.

10.

INGRIDY CRISTINY DE SOUZA MOREIRA. COMPARAÇÃO ENTRE MÉTODOS SIALOQUÍMICOS E SÉRICOS DE DOSAGÉNS DE BIOMOLECULAS DE IMPORTÂNCIA CLÍNICA. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

11.

MARIA DE FÁTIMA ALVES VIEIRA. Análise da atividade farmacológica e toxicológica do monoterpeno borneol: um estudo in silico. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

12.

José Henrique de Araújo Cruz. ANÁLISE DA ATIVIDADE FARMACOLOGICA E TÓXICOLOGICA DO MONOTERPENO BORNEOL: UM ESTUDO IN SILICO. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

13.

Ingridy Cristiny de Souza Moreira. Avaliação da atividade antioxidante na saliva de pacientes com diabetes tipo II. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

14.

Maria de Fátima Vieira Alves. Comparação entre as atividades antioxidantes da saliva estimulada e não estimulada. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

15.

José Henrique de Araújo Cruz. Comparação entre as concentrações de lipídios na saliva e no sangue. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica Sátiro Gomes Alves.

16.

Ingrid Carneiro Cavalcante Souto. Avaliação do nível de glicose sanguínea e salivar, fluxo salivar e índice CPO-D em pacientes com diabetes tipo II acompanhados pelo Programa Saúde da Família na cidade de Patos-PB. 2015. Iniciação Científica.

(Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

17.

Ingrid Carneiro Cavalcante Souto. Avaliação das Atividades Hipoglicemiante e Vasculares da Fração Aquosa das Folhas de *Cissampelos sympodialis* Eichl. em ratos diabéticos. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

18.

Leidilane dos Santos Mendes. Avaliação da relação pH, fluxo salivar e índice CPO-D em pacientes com diabetes tipo I acompanhados pelo Programa Saúde da Família na cidade de Patos-PB. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

Orientações de outra natureza

1.

Hannah Taynnan de Lima. Construindo Sorrisos. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande, Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

2.

Maria de Fátima Alves Vieira. Construindo Sorrisos. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

3.

Andressa Nascimento de Souza. Construindo Sorrisos. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

4.

André Rodrigo Justino da Silva. Construindo Sorrisos. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

5.

Leidilane dos Santos Mendes. Construindo Sorrisos. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

6.

Ingridy Cristiny de Sousa. Construindo Sorrisos. 2015. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

7.

Ana Carolina Amorim de Sousa Lopes. Interações medicamentosas- prevenir é o melhor remédio. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

8.

Hannah Taynnan de Lima Bezerra Rabêlo. Interações medicamentosas- prevenir é o melhor remédio. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

9.

Luana Myllena Neves Silva. Interações medicamentosas- prevenir é o melhor remédio. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

10.

Pedro Augusto Tavares Perazzo. Interações medicamentosas- prevenir é o melhor remédio. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

11.

Priscila Oliveira das Chagas. Interações medicamentosas- prevenir é o melhor remédio. 2014. Orientação de outra natureza. (Odontologia) - Universidade Federal de Campina Grande. Orientador: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves.

Projetos de pesquisa

2012 - Atual

AVALIAÇÃO DO EFEITO DA FRAÇÃO AQUOSA DAS FOLHAS DE *Cissampelos sympodialis* Eichl. SOBRE A FUNÇÃO ERETIL DE RATOS NORMAIS E DIABÉTICOS

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves - Coordenador / Robson Cavalcante Veras - Integrante / Isac Almeida de Medeiros - Integrante / Rita de Cássia Aleixo Tostes Passaglia - Integrante.

2012 - Atual

ESTUDOS FARMACODINÂMICOS DO LIOFILIZADO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DA CASCA DA UVA *Vitis vinifera* L. DO VALE DO SÃO FRANCISCO EM MODELOS DE DISFUNÇÃO ERETIL INDUZIDOS POR HIPERTENSÃO E DIABETES

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Maria Angélica SátYRO Gomes Alves - Coordenador / Robson Cavalcante Veras - Integrante / Isac Almeida de Medeiros - Integrante / Valéria Lopes de Assis - Integrante.

Educação e Popularização de C & T

Redes sociais, websites e blogs

1.

ALVES, M. A. S. G., Canal Farmacologia Descomplicada. 2020; Tema: Farmacologia. (Rede social).

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu
[Currículo Lattes](#).
[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)