



Alisson Martins de Oliveira

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0028747736525051>

ID Lattes: **0028747736525051**

Última atualização do currículo em 25/07/2020

Possui graduação em Farmácia-Bioquímica pela Universidade Estadual de Goiás (2006), especialização em Farmácia Clínica pela Faculdade Cambury (2007), mestrado (2008) e doutorado (2012) em Farmacologia pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto-USP. Atuou como coordenador do curso de Farmácia na Faculdade FASEM. Desde 2013 atua como coordenador do curso de Farmácia da Faculdade FIBRA. Tem experiência docente em cursos de graduação e pós-graduação. Atualmente é Professor Titular de Farmacologia Geral e Clínica no curso de Medicina no Centro Universitário de Anápolis - Unievangélica e assessor da Pró-Reitoria Acadêmica na mesma instituição. Tem experiência na área de relatoria em comitê de ética e pesquisa. Atua na área de Farmacologia, com ênfase nas seguintes subáreas: Farmacologia cardiovascular e Farmacogenética. email: alissontmartini@yahoo.com.br (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome

Alisson Martins de Oliveira 

Nome em citações bibliográficas

MARTINS-OLIVEIRA, A.; OLIVEIRA, A.M.; M. DE OLIVEIRA, ALISSON

Lattes ID

 <http://lattes.cnpq.br/0028747736525051>

Endereço

Endereço Profissional

Centro Universitário de Anápolis.
Avenida Universitária
Cidade Universitária
75083515 - Anápolis, GO - Brasil
Telefone: (62) 33106600
URL da Homepage: www.unievangelica.edu.br

Formação acadêmica/titulação

2008 - 2012

Doutorado em Ciências Biológicas(Farmacologia) Conceito CAPES 7.
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo, FMRP-USP, Brasil.
Título: Efeitos da inibição farmacológica do sistema renina angiotensina sobre o remodelamento vascular em ratos hipertensos renais 2R-1C, Ano de obtenção: 2012.

Orientador:  José Eduardo Tanus dos Santos.

Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, FAPESP, Brasil.

2007 - 2008

Mestrado em Ciências Biológicas(Farmacologia) Conceito CAPES 7.

Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo, FMRP-USP, Brasil.

Título: Alterações das concentrações plasmáticas de metaloproteinase-2 e 9 da matriz extracelular e de seus inibidores endógenos

em pacientes com migrânea, Ano de Obtenção: 2008.

Orientador:  Prof. Dr. José Eduardo Tanus dos Santos.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

Especialização em Farmácia Clínica. (Carga Horária: 360h).

Faculdade Cambury de Goiânia, CAMBURY, Brasil.

Título: Monografia intitulada: Farmacogenética e Farmacogenômica da terapia com antiinflamatórios.

Orientador: Prof. Msc. Edson Negreiros.

Graduação em Farmácia-Bioquímica.

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

Título: Farmacogenética e farmacogenômica da biotransformação de drogas.

Orientador: Prof(a). Msc. Cristiane Alves da Fonseca.

2005 - 2007

2001 - 2006

Formação Complementar

2013 - 2013

Curso de Formação para Novos Docentes. (Carga horária: 5h).

Centro Universitário de Anápolis, UniEVANGELICA, Brasil.

2004 - 2006

Extensão universitária em Atualização em HIV (Carga horária: 430 hs).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2005 - 2005

Interpretação de Hemograma (Carga horária: 4h). (Carga horária: 4h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2004 - 2004

Monitoria Biologia Molecular (Carga horária: 120hs). (Carga horária: 120h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2004 - 2004

Aspectos Farmacotécnicos dos Dermocosméticos (6h). (Carga horária: 6h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2004 - 2004

Curso de Toxicologia Forense (Carga horária: 6h). (Carga horária: 6h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2002 - 2002

Monitoria Anatomia Humana (Carga horária: 90hs). (Carga horária: 90h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2002 - 2002

Curso de Biossegurança (Carga horária: 4h). (Carga horária: 4h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2002 - 2002

Atualização Farmacêutica (Carga horária: 18 h). (Carga horária: 18h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2002 - 2002

Injetáveis (Carga horária: 4 h). (Carga horária: 4h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

2001 - 2001

Prevenção e Controle das DST's (Carga horária: 8h). (Carga horária: 8h).

Universidade Estadual de Goiás, UEG, Brasil.

Atuação Profissional

Universidade de São Paulo, USP, Brasil.

Vínculo institucional

2007 - 2012

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Mestrando(2007-2008) e Doutorando (2008-2012), Regime: Dedicção exclusiva.

Centro Universitário de Anápolis, UNIEVANGÉLICA, Brasil.

Vínculo institucional

2019 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Assessor Pró-Reitoria Acadêmica

Outras informações

Atual - Assessor da Pró-Reitoria Acadêmica

Vínculo institucional

2016 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular

Outras informações

Atual - Docente da disciplina de Farmacologia Clínica no módulo de Clínica Médica: Emergências, Nefrologia e Hematologia (Curso de Medicina).

Vínculo institucional

2014 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular

Outras informações

Atual - Docente da disciplina Morfofuncional (Farmacologia Básica e Clínica) (Curso de Medicina).

Vínculo institucional

2018 - 2020

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Membro Comitê de Ética em Pesquisa (CEP)

Outras informações

2018/2020/1 - Comitê de Ética em Pesquisa (Membro).

Vínculo institucional

2013 - 2016

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 20

Outras informações

Tutor de Farmacologia Básica e Clínica - Curso de Medicina (2013/2015).

Faculdade do Instituto Brasil de Ciência e Tecnologia, FIBRA, Brasil.

Vínculo institucional

2013 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Coordenador do Curso de Farmácia

Vínculo institucional

2013 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Coordenador de Estágio do Curso de Farmácia

Vínculo institucional

2013 - 2013

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 6

Outras informações

Disciplinas ministradas: Patologia e Farmacologia

FACULDADE SERRA DA MESA, FASEM, Brasil.

Vínculo institucional

2013 - 2013

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Coordenador do curso de farmácia, Carga horária: 30

Instituto Pharmacológica /PUC GO, IPH/PUC-GO, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - Atual

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor Associado

Outras informações

Disciplina responsável: Farmacologia dos distúrbios gastrintestinais

Faculdade de Tecnologia SENAI Roberto Mangue, FATEC-SENAI RM, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2006

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor

Outras informações

Disciplinas ministradas: Biotecnologia de fármacos (60hs)

FACULDADES DELTA, CTD_PPROV, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - Atual

Outras informações

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor

Pós-graduação multiprofissional em saúde mental e dependência química. Disciplina ministrada: Neurobiologia e farmacologia em saúde mental.

Projetos de pesquisa

2017 - Atual

Avaliação dos efeitos de compostos naturais e sintéticos sobre as alterações estruturais e funcionais de órgãos-alvos associados à hipertensão arterial.

Descrição: A hipertensão arterial é uma condição clínica que se instala, em função de expressivos e sustentados aumentos na pressão arterial, que implica em pronunciadas mudanças morfológicas e funcionais do aparelho cardiovascular. Este cenário, por sua vez, contribui significativamente para o desenvolvimento de outras doenças cardiovasculares, que diretamente refletem os altos índices de morbidade e mortalidade relacionados à hipertensão arterial. Sendo assim, esse estudo visa investigar os efeitos de compostos naturais e sintéticos, com potencial atividade moduladora dos mecanismos celulares implicados nas alterações morfofuncionais de órgãos alvo associados à hipertensão arterial. Não obstante, a pesquisa de compostos químicos com atividade protetora do aparelho cardiovascular justifica-se pelos altos índices de desfechos cardiovasculares primários e secundários fatais e não fatais relacionados à hipertensão arterial. Nesse sentido, a execução desse projeto ampliará o conhecimento na área de farmacologia cardiovascular, além da qualificação, aprimoramento e profissionalização de recursos humanos. Financiamento: Próprio.

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Coordenador / JOSE LUIS RODRIGUES MARTINS - Integrante / PATRICIA FERREIRA DA SILVA CASTRO - Integrante.

2011 - 2013

Avaliação da Participação da Angiotensina II nos Efeitos Cardiovasculares Induzidos pelo Consumo Agudo de Etanol

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Carlos Renato Tirapelli em 16/09/2019.

Descrição: O consumo de grande quantidade de álcool em curto intervalo de tempo (binge drinking) tornou-se comum em nossa sociedade. O consumo agudo de etanol induz aumento transitório da pressão arterial. No entanto, pouco se sabe a respeito dos mediadores moleculares associados aos efeitos cardiovasculares induzidos pelo consumo agudo de etanol. A ingestão aguda de etanol induz aumento da produção de espécies reativas de oxigênio (ERO) em vários tecidos. Em modelos de consumo crônico de etanol observou-se que o passo inicial para a disfunção cardiovascular associada ao etanol envolve a formação de EROs, sendo esse processo mediado pela enzima NADPH oxidase. A angiotensina II (Ang II) ativa a NADPH oxidase no sistema cardiovascular e o consumo crônico e agudo de etanol induzem ativação do sistema renina angiotensina (SRA). A busca pelo entendimento dos mecanismos moleculares envolvidos no efeito cardiovascular do etanol levou ao estudo da ativação das MAPKs (Mitogen-Activated Protein Kinases) uma vez que essas proteínas desempenham importante função na sinalização intracelular. O etanol ativa as MAPKs, mas esse processo parece ocorrer indiretamente. As MAPKs são ativadas por diferentes estímulos como ERO e a Ang II.

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / Rocha, J. T. - Integrante / Hipolito, U. V. - Integrante / Batalhao, M. E. - Integrante / Queiroz, R. H. - Integrante / Tirapelli, C. R. - Coordenador / CARNIO E - Integrante / ALVARO YOGI - Integrante / GLAUCIA CALLERA - Integrante / RHIAN M TOUYZ - Integrante.

2011 - Atual

Efeitos de drogas ativadoras da via NO-GMPc nas alterações vasculares associadas à hipertensão renovascular

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / Danielle Aparecida Guimaraes - Integrante / Carla Speroni Ceron - Integrante / Elen Rizzi - Integrante / Raquel Fernanda Gerlach - Integrante / JOSÉ EDUARDO TANUS DOS SANTOS - Coordenador.

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Auxílio financeiro.

2010 - 2012

Estudo da associação de polimorfismos genéticos da sintase induzida do óxido nítrico (iNOS) com a migrânea

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / José Geraldo Speciali - Integrante / Fabiola Dach - Integrante / Flávia Maggazoni Goncalves - Integrante / JOSÉ EDUARDO TANUS DOS SANTOS - Coordenador / Thiago de Oliveira Santos Mansur - Integrante.

2009 - 2012

Efeitos de variações genéticas da MMP-2 e MMP-9 sobre a susceptibilidade a migrânea e sobre as concentrações plasmáticas destas enzimas

Descrição: A migrânea é uma desordem neurovascular que vem sendo considerado um problema de saúde pública de grande impacto na vida do paciente e da sociedade. Mesmo sendo a mais comum de todas as desordens neurológica, sua fisiopatologia não está bem elucidada. Entretanto, disfunções vasculares, neurológicas e mecanismos neuro-inflamatórios têm sido propostos...

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / José Geraldo Speciali - Integrante / Fabiola Dach - Integrante / Flávia Maggazoni Goncalves - Integrante / JOSÉ EDUARDO TANUS DOS SANTOS - Coordenador.

2009 - 2012

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Auxílio financeiro.

Participação das metaloproteinases (2 e 9) nas alterações vasculares associadas ao modelo de hipertensão arterial 2R ? 1C: Efeito do aliskiren versus losartan

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / MÍchele Mazzaron de Castro - Integrante / José Eduardo Tanus dos Santos - Coordenador / Diogo Marcal - Integrante / Danielle Aparecida Guimaraes - Integrante / Carla Speroni Ceron - Integrante / Elen Rizzi - Integrante / Raquel Fernanda Gerlach - Integrante.

2009 - 2010

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Bolsa.

Efeitos da doxiciclina sobre as alterações vasculares associadas à hipertensão experimental 2R1C

Descrição: O presente projeto tem o objetivo de avaliar os efeitos de diferentes doses de doxiciclina sobre as alterações vasculares associadas ao modelo de hipertensão experimental 2R1C, e avaliar o papel da MMP-2 sobre estas alterações..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (3) Doutorado: (2) .

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / José Eduardo Tanus dos Santos - Coordenador / Danielle Aparecida Guimaraes - Integrante / Carla Speroni Ceron - Integrante / Elen Rizzi - Integrante / Diogo Marcal Machado Oliveira - Integrante / Raquel Fernanda Gerlach - Integrante.

2008 - 2010

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 1

Efeitos das diferentes diidropiridinas sobre alterações vasculares em modelo de hipertensão renovascular 2R-1C

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (3) Doutorado: (2) .

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / José Eduardo Tanus dos Santos - Coordenador / Diogo Marcal - Integrante / Danielle Aparecida Guimaraes - Integrante / Carla Speroni Ceron - Integrante / Elen Rizzi - Integrante / Raquel Fernanda Gerlach - Integrante.

2007 - 2011

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa.

Número de produções C, T & A: 1

Efeito do Consumo Crônico de Etanol sobre o Sistema Adrenomedulina em Aorta e Leito Mesentérico de Ratos e Avaliação do Papel Protetor desse Peptídeo nas Alterações Vasculares Induzidas pelo Etanol.

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Carlos Renato Tirapelli em 16/09/2019.

Descrição: As doenças cardiovasculares são as principais causas de morte no Brasil. O consumo crônico de etanol induz alterações significativas das funções cardíacas e circulatória, figurando como um importante fator de risco no desenvolvimento de doenças cardiovasculares. Aumento da pressão arterial, alteração da reatividade vascular e produção de espécies reativas de oxigênio são alguns aspectos conseqüentes do consumo de etanol. Além disso, o consumo crônico de etanol altera os sistemas que controlam a

liberação de substâncias endógenas envolvidas na manutenção das funções vasculares, como por exemplo o sistema renina-angiotensina, e os sistemas adrenérgico e endotelinérgico. A adrenomedulina (AM) é um peptídeo produzido pelas células endoteliais e do músculo liso vascular que exerce ação direta sobre as funções cardiovasculares sendo capaz de induzir relaxamento vascular e hipotensão. Além dos efeitos fisiológicos de controle da função cardiovascular, a AM desempenha função protetora em diversas doenças como hipertensão essencial, hipertrofia e falência cardíaca onde aumento dos níveis plasmáticos desse peptídeo foi observado. A AM também exerce atividade antioxidante nos tecidos vasculares e é capaz de modular a resposta vasoconstritora induzida por diferentes agonistas em condições patológicas onde a resposta a esses vasoconstritores encontra-se aumentada. A AM desempenha função protetora nas lesões gástricas produzidas pelo etanol. A injeção central de AM reduz a lesão gástrica produzida pelo etanol em até 72%. Verificou-se também que o tratamento com etanol induz aumento da expressão da AM e de seus receptores na mucosa gástrica de ratos. No entanto, não há dados na literatura descrevendo o efeito do consumo crônico de etanol sobre o sistema AM vascular ou ainda se esse peptídeo desempenha papel protetor nas alterações da reatividade vascular induzidas pelo consumo crônico de etanol. Portanto, o presente estudo foi delineado de forma a investigar as conseqüências funcionais e celulares do consumo crônico de etanol sobre o sistema AM vascular e o possível papel protetor desse peptídeo nas alterações da reatividade vascular e produção de ânions superóxido associadas ao consumo de etanol.
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Integrante / Rocha, J. T. - Integrante / Hipolito, U. V. - Integrante / Batalhao, M. E. - Integrante / Carnio, E. C. - Integrante / Queiroz, R. H. - Integrante / Tirapelli, C. R. - Coordenador.

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Farmacologia.

Idiomas

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

Prêmios e títulos

2012 Prêmio Amil: Nebivolol attenuates reactive oxygen species and vascular remodeling in the 2-Kidney, 1-clip hypertension model, XX Congresso da Sociedade Brasileira de Hipertensão.
2012 Menção Honrosa pelo Trabalho: " Atorvastatina e Sildenafil atenuam a hipertrofia vascular induzida pela hipertensão 2R1C através da redução do estresse oxidativo"., XX Congresso da Sociedade Brasileira de Hipertensão.
2010 Menção Honrosa-Melhores Painéis, intitulado: " Renin inhibition with aliskiren did not prevent the vascular remodeling in 2K-1C hypertension", 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental - SBFTE.
2009 Menção Honrosa-Melhores Painéis, intitulado: " Different circulating metalloproteinases profiles in migraine with and without aura, 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental - SBFTE.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. SALLUM, LÓIDE O. ; SIQUEIRA, VERA L. ; CUSTODIO, JEAN M. F. ; BORGES, NÁDIA M. ; LIMA, ALINY P. ; ABREU, DAVI C. ; S. LACERDA, ELISÂNGELA DE P. ; LIMA, ROSA S. ; **M. DE OLIVEIRA, ALISSON** ; CAMARGO, ADEMIR J. ; NAPOLITANO, HAMILTON B. . Molecular modeling of cytotoxic activity of a new terpenoid-like bischalcone. NEW JOURNAL OF CHEMISTRY **JCR**, v. 43, p. 18451-18460, 2019.
2. ★ Martins-Oliveira, Alisson; Guimaraes, Danielle A. ; Ceron, Carla S. ; Rizzi, Elen ; Oliveira, Diogo M.M. ; Tirapelli, Carlos R. ; Casarini, Dulce E. ; FERNANDES, FERNANDA B. ; Pinheiro, Lucas C. ; Tanus-Santos, Jose E. . Direct renin inhibition is not enough to prevent reactive oxygen species generation and vascular dysfunction in renovascular hypertension. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY **JCR**, v. 821, p. 97-104, 2018.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 5
3. GUIMARÃES, DANIELLE A. ; Rizzi, Elen ; Ceron, Carla S. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, Raquel F. ; SHIVA, SRUTI ; Tanus-Santos, Jose E. . Atorvastatin and sildenafil decrease vascular TGF- β levels and MMP-2 activity and ameliorate arterial remodeling in a model of renovascular hypertension. Redox Biology **JCR**, v. 6, p. 386-395, 2015.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 20 | SCOPUS 10
4. Rizzi, Elen ; Guimaraes, Danielle A. ; Ceron, Carla S. ; PRADO, CIBELE M. ; PINHEIRO, LUCAS C ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . β 1-Adrenergic blockers exert antioxidant effects, reduce matrix metalloproteinase activity, and improve renovascular hypertension-induced cardiac hypertrophy. Free Radical Biology & Medicine **JCR**, v. 73, p. 308-317, 2014.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 21 | SCOPUS 12
5. Gonçalves, Flavia M. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Lacchini, Riccardo ; BELO, VANESSA A. ; Speciali, Jose G. ; DACH, FABÍOLA ; Tanus-Santos, Jose E. . Matrix metalloproteinase (MMP)-2 gene polymorphisms affect circulating MMP-2 levels in patients with migraine with aura. Gene (Amsterdam) **JCR**, v. 512, p. 35-40, 2013.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 26 | SCOPUS 22
6. Ceron, Carla S. ; Rizzi, Elen ; GUIMARÃES, DANIELLE A. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . Nebivolol attenuates prooxidant and profibrotic mechanisms involving TGF- β and MMPs, and decreases vascular remodeling in renovascular hypertension. Free Radical Biology & Medicine **JCR**, v. 65, p. 47-56, 2013.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 42 | SCOPUS 35
7. Tirapelli, Luis F. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Batalhão, Marcelo E. ; Tirapelli, Daniela P. ; Carnio, Evelin C. ; Tanus-Santos, José E. ; Queiroz, Regina H. ; Padovan, Claudia M. ; Tirapelli, Carlos R. . Ethanol consumption increases the expression of endothelial nitric oxide synthase, inducible nitric oxide synthase and metalloproteinases in the rat kidney. Journal of Pharmacy and Pharmacology **JCR**, v. 64, p. 68-76, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 12 | SCOPUS 9
8. O. S. Mansur, Thiago ; Goncalves, F.M. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Speciali, Jose G. ; Dach, Fabiola ; Lacchini, Riccardo ; Tanus-Santos, Jose E. . Inducible nitric oxide synthase haplotype associated with migraine and aura. Molecular and Cellular Biochemistry **JCR**, v. 364, p. 303-308, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 27 | SCOPUS 21
9. Ceron, Carla S. ; Rizzi, Elen ; Guimaraes, Danielle A. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Cau, Stefany B. ; Ramos, Junia ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . Time course involvement of matrix metalloproteinases in the vascular alterations of renovascular hypertension. Matrix Biology (Print) **JCR**, v. 31, p. 261-270, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 43 | SCOPUS 38
10. ★ Martins-Oliveira, Alisson; Castro, Michele M. ; Oliveira, Diogo M.M. ; Rizzi, Elen ; Ceron, Carla S. ; Guimaraes, Danielle ; Reis, Rosana I. ; Costa-Neto, Claudio M. ; Casarini, Dulce E. ; Ribeiro, Amanda A. ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . Contrasting effects of aliskiren versus losartan on hypertensive vascular remodeling. International Journal of Cardiology (Print) **JCR**, v. xxx, p. xxx-xxx, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 24 | SCOPUS 20
11. Pinheiro, Lucas C. ; Montenegro, Marcelo F. ; Amaral, Jefferson H. ; Ferreira, Grazielle C. ; Oliveira, Alisson M. ; Tanus-Santos, Jose E. . Increase in gastric pH reduces hypotensive effect of oral sodium nitrite in rats. Free Radical Biology & Medicine **JCR**, v. 53, p. 701-709, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 51 | SCOPUS 38
12. Gonçalves, Flavia M. ; Luizon, Marcelo R. ; Speciali, Jose G. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Dach, Fabiola ; Tanus-Santos, Jose E. . Interaction among nitric oxide (NO)-related genes in migraine susceptibility. Molecular and Cellular Biochemistry **JCR**, v. 370, p. 183-189, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 21 | SCOPUS 10

13. ★ Martins-Oliveira, Alisson; Gonçalves, Flavia M. ; Speciali, Jose G. ; FONTANA, VANESSA ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; BELO, VANESSA A. ; Dach, Fabiola ; Tanus-Santos, Jose E. . Specific matrix metalloproteinase 9 (MMP-9) haplotype affect the circulating MMP-9 levels in women with migraine. JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY **JCR**, v. 252, p. 89-94, 2012.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 14 | SCOPUS 10
14. Guimaraes, Danielle A. ; Rizzi, Elen ; Ceron, Carla S. ; Oliveira, Alisson M. ; Oliveira, Diogo M. ; Castro, Michele M. ; Tirapelli, Carlos R. ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . Doxycycline Dose-dependently Inhibits MMP-2-Mediated Vascular Changes in 2K1C Hypertension. Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology (Print) **JCR**, v. 108, p. 318-325, 2011.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 33 | SCOPUS 28
15. Marçal, D.M.O ; Rizzi, Elen ; Martins-Oliveira, Alisson ; Ceron, Carla S. ; Guimaraes, Danielle A. ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . Comparative study on antioxidant effects and vascular matrix metalloproteinase-2 downregulation by dihydropyridines in renovascular hypertension. Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology **JCR**, v. 383, p. 35-44, 2011.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 19 | SCOPUS 17
16. Rocha, J. T. ; Hipolito, U. V. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Tirapelli, D. P. C. ; Batalhao, M. E. ; Carnio, E. C. ; Queiroz, R. H. ; Coelho, E. B. ; Cunha, T. M. ; Tanus-Santos, J. E. ; Tirapelli, C. R. . Ethanol Consumption Alters the Expression and Reactivity of Adrenomedullin in the Rat Mesenteric Arterial Bed. Alcohol and Alcoholism (Oxford) **JCR**, v. 47, p. 9-17, 2011.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 9 | SCOPUS 6
17. Hipólito, Ulisses V. ; Rocha, Juliana T. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Tirapelli, Daniela P.C. ; Jacob-Ferreira, Ana ; Batalhão, Marcelo E. ; Tanus-Santos, José E. ; Carnio, Evelin C. ; Cunha, Thiago M. ; Queiroz, Regina H. ; Tirapelli, Carlos R. . Chronic ethanol consumption reduces adrenomedullin-induced relaxation in the isolated rat aorta. Alcohol (Fayetteville, N.Y.) **JCR**, v. 45, p. 805-814, 2011.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 9 | SCOPUS 5
18. Goncalves, F.M ; Martins-Oliveira, Alisson ; Speciali, Jose G. ; Luizon, Marcelo R. ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; Silva, Pamela S. ; Dach, Fabiola ; Tanus-Santos, Jose E. . Endothelial Nitric Oxide Synthase Haplotypes Associated with Aura in Patients with Migraine. DNA and Cell Biology **JCR**, v. 30, p. 363-369, 2011.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 27 | SCOPUS 23
19. Marçal, D.M.O. ; Martins-Oliveira, Alisson . Hipertensão e disfunção endotelial: Papel do estresse oxidativo. Pharmacia Brasileira, v. 23, p. 8-13, 2011.
20. Goncalves, F.M. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Speciali, Jose G. ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; Luizon, Marcelo R. ; Dach, Fabiola ; Tanus-Santos, Jose E. . Vascular Endothelial Growth Factor Genetic Polymorphisms and Haplotypes in Women with Migraine. DNA and Cell Biology **JCR**, v. 29, p. 357-362, 2010.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 27 | SCOPUS 23
21. Guimaraes, Danielle A. ; Rizzi, Elen ; Ceron, Carla S. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Inibição de metaloproteinasas da matriz extracelular: uma possível estratégia terapêutica na hipertensão arterial?. Revista Brasileira de Hipertensão, v. 17, p. 226-230, 2010.
22. Dias-Junior, Carlos A. ; Cau, Stefany B.A. ; Oliveira, Alisson M. ; Castro, Michele M. ; Montenegro, Marcelo F. ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, Jose E. . Nitrite or sildenafil, but not BAY 41-2272, blunt acute pulmonary embolism-induced increases in circulating matrix metalloproteinase-9 and oxidative stress. Thrombosis Research **JCR**, v. 124, p. 349-355, 2009.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 23 | SCOPUS 19
23. ★ Martins-Oliveira, Alisson; Speciali, Jose G. ; Dach, Fabiola ; Marcaccini, Andrea M. ; Goncalves, F.M. ; Gerlach, Raquel F. ; Tanus-Santos, J.E. . Different circulating metalloproteinases profiles in women with migraine with and without aura. Clinica Chimica Acta (Print) **JCR**, v. 408, p. 60-64, 2009.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 28 | SCOPUS 26
24. COSTA, L. F. ; Sousa, L.G. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Fonseca, C.A . Atenção farmacêutica para portadores de cuidados especiais. Revista Eletrônica de Farmácia, v. 3, p. 19-21, 2006.
25. **OLIVEIRA, A.M.**; COSTA, L. F. ; Fonseca, C.A . Farmacogenética e farmacogenômica da biotransformação de drogas. Revista Eletrônica de Farmácia, v. 3, p. 39-41, 2006.
26. Teixeira, K.R.P. ; Brito, J.R. ; Oliveira, L.M.F. ; COSTA, L. F. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Fonseca, C.A . Incidência do vírus da dengue na região metropolitana de Goiânia. Revista Eletrônica de Farmácia, v. 3, p. 53-55, 2006.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

- CIRQUEIRA, A. L. C. ; MORAES, J. R. ; PEREIRA, L. F. G. ; ABE, M. A. ; ARAUJO, R. S. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. . Estudo dos efeitos do uso crônico do etanol na sepse induzida experimentalmente. In: 13ª MOSTRA DE SAÚDE, 2017, Anápolis. Anais da 13ª Mostra de Saúde, 2017. v. 5. p. 1-58.
2. PULLIG, E. A. ; LOPES, G. G. C. ; NETTO, G. P. M. ; MATOS, I. C. ; RIBEIRO, J. M. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. . A relação entre o tratamento do transtorno de déficit de atenção e hiperatividade e o risco de doenças cardiovasculares em crianças e adolescentes. In: 10ª Mostra de Saúde e VI Encontro Científico, 2016, Anápolis. Anais 10ª Mostra de Saúde, 2016. v. 4. p. 1-52.
3. PULLIG, E. A. ; LOPES, G. G. C. ; NETTO, G. P. M. ; MATOS, I. C. ; RIBEIRO, J. M. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. . Liraglutida e outros análogos de GLP-1 no tratamento do sobrepeso e obesidade.. In: 11ª MOSTRA DE SAÚDE, 2016, Anápolis. Anais da 11ª MOSTRA DE SAÚDE, 2016. v. 4. p. 1-45.
4. RODRIGUES, J. M. R. S. ; RIBEIRO, L. D. ; FERNANDES NETO, L. ; MELO, M. R. ; TELES, V. S. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. . Importância do uso de antibiogramas para o tratamento individualizado em infecções do trato urinário resistentes ao tratamento empírico. In: 11ª Mostra de saúde, 2016, Anápolis. Anais da 11ª Mostra de saúde, 2016.
5. SOUSA, P. V. L. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Fonseca, C.A . Estatinas e disfunção endotelial: uma nova abordagem terapêutica. In: Congresso de Ciências Farmacêuticas do Brasil Central, 2013, Goiânia. Suplemento Especial - Congresso de Ciências Farmacêuticas do Brasil Central, 2013. v. 2.
6. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; Guimaraes, D.A ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Nebivolol attenuates prooxidant and profibrotic mechanisms and decreases vascular remodeling in renovascular hypertension. In: Scientific Sections of High Blood Pressure Research (HBPR), 2013, 2013, New Orleans. Scientific Sections of High Blood Pressure Research (HBPR), 2013, 2013.
7. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Atorvastatin and Sildenafil reduce oxidative stress, MMP-2 and MMP-9 levels, TGF-beta expression and prevent vascular remodeling in 2K1C-hypertension. In: High Blood Pressure Research (HBPR), 2013, 2013, New Orleans. Scientific Sections of High Blood Pressure Research (HBPR), 2013, 2013.
8. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Nebivolol attenuates reactive oxygen species and vascular remodeling in the 2-Kidney, 1-clip hypertension model. In: XX Congresso da Sociedade Brasileira de Hipertensão, 2012, São Paulo. Revista brasileira, 2012. v. 1.
9. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Atorvastatina e sildenafil atenuam a hipertrofia vascular induzida pela hipertensão 2R1C através da redução do estresse oxidativo. In: XX Congresso da Sociedade Brasileira de Hipertensão, 2012, São Paulo. Revista Hipertensão, 2012. v. 1.
10. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; Martins-Oliveira, Alisson ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Atorvastatin and Sildenafil reduce vascular remodeling and oxidative stress in 2K1C-hypertension. In: High Blood Pressure Research (HBPR), 2012, 2012, Washington. Scientific Sections of High Blood Pressure Research (HBPR), 2012, 2012.
11. Goncalves, F.M ; Luizon, Marcelo R. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Speciali, J.G ; Dach, F. ; Tanus-Santos, J.E . Interaction of eNOS and iNOS polymorphisms supports the role of genes related to nitric oxide (NO) bioavailability in migraine pathophysiology. In: Experimental Biology 2012, 2012, San Diego, CA. The FASEB Journal (Meeting Abstract Supplement), 2012. v. 28. p. 848.2.
12. ★ Martins-Oliveira, Alisson; Castro, M.M ; Marçal, D.M.O ; Rizzi, E. ; Ceron, C.S. ; Guimaraes, D.A ; Reis, R.I. ; Costa-Neto, Claudio M. ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Renin inhibition with aliskiren does not prevent two-kidney one-clip hypertension-induced vascular MMP-2 upregulation. In: High Blood Pressure Research, 2011, Orlando, Florida. Program: XIXth Scientific Sessions of the IASH, 2011.
13. Tirapelli, C. R. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Batalhao, M. E. ; TIRAPELLI, D. ; CARNIO, E. ; TANUS-SANTOS, J. E. ; Queiroz, R. H. ; Padovan, Claudia M. ; Tirapelli, Luis F. . Ethanol consumption increases the expression of eNOS, iNOS and metalloproteinases in the rat kidney. In: 8º International Congress of Pharmaceutical Sciences, 2011, Ribeirão Preto. 8º International Congress of Pharmaceutical Sciences, 2011.
14. Goncalves, F.M ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Speciali, J.G ; Fontana, V. ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; Belo, V.A. ; Dach, F. ; Tanus-Santos, J.E . Specific Matrix Metalloproteinase 9 (MMP-9) Haplotype Affect the Circulating MMP-9 Levels in Women with Migraine. In: XXVI Reunião Anual de Sociedades de Biologia Experimental-FESBE, 2011, Rio de Janeiro. XXVI Reunião Anual de Sociedades de Biologia Experimental-FESBE, 2011.
15. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; Guimaraes, D.A ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Cau, S.B. ; Ramos, Junia ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Time course involvement of matrix metalloproteinases in the vascular alterations of renovascular hypertension. In: Scientific Sections of High Blood Pressure Research (HBPR), 2011, Orlando, Florida. High Blood Pressure Research 2011 Scientific Sessions Abstracts, 2011. v. 58. p. e-33-e-183.
16. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Marçal, D.M.O. ; Tirapelli, C. R. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Inhibition of MMP-mediated vascular changes in 2K1C hypertension by doxycycline is dosedependent. In: 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010, Ribeirao Preto, SP. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010.
17. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Guimaraes, D.A ; Cau, S.B. ; Marçal, D.M.O. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Temporal evaluation of 2K1C model of renovascular hypertension: metalloproteinases and oxidative stress. In: 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010, Ribeirao Preto, SP. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010.
18. **OLIVEIRA, A.M.**; CASTRO, M. M. ; Marçal, D.M.O. ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Renin inhibition with aliskiren did not prevent the vascular remodeling found in 2K1C hypertension.. In: 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010, Ribeirao Preto, SP. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010.

19. Goncalves, F.M ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Speciali, J.G ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; Silva, P. ; Dach, F. ; TANUS-SANTOS, J. E. . Endothelial nitric oxide synthase (eNOS) haplotypes associated with aura in women with migraine. In: 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010, Ribeirao Preto, SP. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2010.
20. Martins-Oliveira, Alisson; Speciali, J.G ; Dach, F. ; Goncalves, F.M. ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Different circulating metalloproteinases profiles in migraine with and without aura. In: 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009, Ribeirao Preto. Programa do 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental, 2009.

Apresentações de Trabalho

1. CIRQUEIRA, A. L. C. ; PEREIRA, L. F. G. ; MORAES, J. R. ; ARAUJO, R. S. ; ABE, M. A. ; VIDAL, O. I. S. R. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. . Correção cirúrgica de atresia de esôfago com fistula traqueoesofágica distal. 2017. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
2. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Minicurso intitulado: Farmacologia clínica - aspectos relacionados ao tratamento, como doses usais e esquemas terapêuticos. 2016. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
3. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Oficina: 'Papel protetor dos inibidores do sistema renina angiotensina sobre a lesão em órgãos alvo associada a doenças cardiovasculares'. 2014. (Apresentação de Trabalho/Outra).
4. SOUSA, P. V. L. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Fonseca, C.A . Pôster intitulado: 'Estatinas e disfunção endotelial: uma nova abordagem terapêutica'. Congresso de Ciências Farmacêuticas do Brasil Central.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Palestra ministrada: 'Farmacogenética e suas aplicabilidades terapêuticas'. 2013. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
6. Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; Guimaraes, D.A ; PRADO, C. M. ; Martins-Oliveira, Alisson ; ROSSI, M. A. ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Pôster intitulado: 'Chronic Nebivolol Treatment attenuates the cardiac hypertrophy in renovascular hypertension'. IX International Symposium on Vasoactive Peptides.. 2013. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
7. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Pôster intitulado: 'Atorvastatin and sildenafil attenuate the 2K1C-hypertension-induced MMP-2 upregulation through antioxidant effects'. 44th Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
8. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; Guimaraes, D.A ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Gerlach, R.F . Pôster intitulado: 'Nebivolol attenuates the hypertrophic remodelling in the 2-Kidney, 1-Clip model of renovascular hypertension'. 44th Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
9. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Nebivolol attenuates reactive oxygen species and vascular remodeling in the 2-Kidney, 1-clip hypertension model'. XX Congresso da Sociedade Brasileira de Hipertensão.. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
10. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E. . Pôster intitulado: 'Antioxidant effects of doxycycline an inhibitor of MMPs ameliorate vascular hypertrophy in 2K1C hypertension'. FESBE.. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
11. Tirapelli, C. R. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Batalhao, M. E. ; TIRAPELLI, D. ; CARNIO, E. ; TANUS-SANTOS, J. E. ; Queiroz, R. H. ; Padovan, Claudia M. ; Tirapelli, Luis F. . Pôster intitulado: 'Ethanol consumption increases the expression of eNOS, iNOS and metalloproteinases in the rat kidney'.8º International Congress of Pharmaceutical Sciences - CIFARP.. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
12. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; Guimaraes, D.A ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Cau, S.B. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Structural aortic changes in the development of 2 kidneys, one-clip hypertension: role of matrix metalloproteinases'. XI Brazilian Symposium on extracellular matrix and VI International Symposium on Extracellular Matrix.. 2011. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
13. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Marçal, D.M.O. ; Tirapelli, C. R. ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Pôster intitulado: 'Inhibition of MMP-mediated vascular changes in 2K1C hypertension by doxycycline is dose dependent'. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
14. CERON, C. S. ; Rizzi, E. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Guimaraes, D.A ; Cau, S.B. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: ' Avaliação temporal de níveis de estresse oxidativo e metalloproteinase-2 em aorta de ratos com hipertensão renovascular'. Workshop de Aterosclerose e Biologia Vascular.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Outra).
15. Ceron, C.S. ; Rizzi, E. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Guimaraes, D.A ; Cau, S.B. ; Marçal, D.M.O. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Temporal evaluation of 2K1C model of renovascular hypertension: metalloproteinases and oxidative stress'. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
16. Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Oliveira, Diogo M. ; Tirapelli, C. R. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: ' Effects of doxycycline in differents doses on vascular remodeling in 2K-1C hypertension'. XXV Reunião Anual de Sociedades de Biologia Experimental - FESBE. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
17. MARTINS-OLIVEIRA, A.; CASTRO, M. M. ; Marçal, D.M.O. ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Dual inhibition of the renin-angiotensin system by aliskiren and losartan produces additive effects on the vascular remodeling in renovascular hypertension'. The 23rd Scientific Meeting the International Society of Hypertension.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
- 18.

- Marçal, D.M.O. ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Effects of Different Dihydropyridines on Vascular Alterations in Renovascular Hypertension Model (2K-1C)'. The 23rd Scientific Meeting the International Society of Hypertension.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
19. MARTINS-OLIVEIRA, A.; Goncalves, F.M ; Speciali, J.G ; Fontana, V. ; Belo, V.A. ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; Dach, F. ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Specific Matrix Metalloproteinase 9 (MMP-9) Haplotype Affect the Circulating MMP-9 Levels in Women with Migraine'. The 23rd Scientific Meeting the International Society of Hypertension.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
20. Goncalves, F.M ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Speciali, J.G ; Izidoro-Toledo, Tatiane C. ; Silva, P. ; Dach, F. ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: 'Specific Endothelial Nitric Oxide Synthase (eNOS) Haplotypes Are Associated with Aura in Women with Migraine'. The 23rd Scientific Meeting the International Society of Hypertension.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
21. CERON, C. S. ; Guimaraes, D.A ; Rizzi, E. ; **OLIVEIRA, A.M.** ; Oliveira, Diogo M.M. ; Tirapelli, C. R. ; Gerlach, R.F ; TANUS-SANTOS, J. E. . Pôster intitulado: ' Dose-Dependent Inhibition of Metalloproteinase-2 Attenuates the Vascular Changes in Renovascular Hypertension'. The 23rd Scientific Meeting the International Society of Hypertension.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
22. **OLIVEIRA, A.M.**; CASTRO, M. M. ; Marçal, D.M.O. ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Pôster intitulado: 'Renin inhibition with aliskiren did not prevents the vascular remodeling found in 2K1C hypertension'.42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental.. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
23. Marçal, D.M.O. ; Rizzi, E. ; CERON, C. S. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. ; Guimaraes, D.A ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Pôster intitulado: 'Effects of Different Dihydropyridines on Vascular Alterations in Renovascular Hypertension Model (2K-1C)'. XVII Congresso da Sociedade Brasileira de Hipertensão and Inter-American Society of Hypertension - XVIII Scientific Sessions.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
24. **OLIVEIRA, A.M.**; Speciali, J.G ; Dach, F. ; Marcaccini, A.M. ; Goncalves, F.M ; Gerlach, R.F ; Tanus-Santos, J.E . Pôster intitulado: 'Different circulating metalloproteinases profiles in migraine with and without aura'. 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental.. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Produção técnica

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. Martins-Oliveira, Alisson; BRITO, R. M. O. ; FILHO., O. B. . Hipertensão arterial - Desafios da Equipe Multiprofissional em Saúde. 2013. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda).

Demais tipos de produção técnica

1. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 1º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
2. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 2º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
3. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 3º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
4. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 4º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
5. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 6º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
6. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 7º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
7. **OLIVEIRA, A.M.**; SUGITA, D. M. ; LIMA, C. S. . Manual Didático - Morfofuncional - 8º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
8. LIMA, C. S. ; SUGITA, D. M. ; **OLIVEIRA, A.M.** . Manual Didático - Morfofuncional - 5º Período. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Manual).
9. Martins-Oliveira, Alisson. Ações cardiovasculares da angiotensina II. 2012. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. ROCHA, M. L.; VALADARES, M. C.; MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de JÚLIO CÉSAR AYRES. Efeito do exercício físico sobre as alterações vasculares e estresse oxidativo causado pelo paracetamol em ratos. 2018. Dissertação (Mestrado em Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal de Goiás.
2. GUILHERME, L. R.; PAULA, J. A. M.; MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Paulo Edson Fernandes. Análise das informações veiculadas em tintas para tatuagens: relevância para os tatuadores e implicações para os tatuados. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências Aplicadas a Produtos para Saúde) - Universidade Estadual de Goiás.
3. LACERDA, E. P. S.; CORREA, R. S.; MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Ingrid Oliveira Travassos. Estudo do potencial antitumoral de complexos de Rutênio (II) e alopurinol frente células de carcinoma mamário. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal de Goiás.

Teses de doutorado

1. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LACERDA, E. P. S.; PINTO, M. C. X.; BATISTA, A. A.; ANDRADE, F. M. S. M.. Participação em banca de Viviane de Souza Velozo Sá. Efeito de dois novos complexos de Rutênio-2-Mercaptopirimidina em células de câncer de mama triplo negativas. 2019. Tese (Doutorado em Ciências Farmacêuticas) - Universidade Federal de Goiás.
2. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LACERDA, E. P. S.; GUILLO, L. A.; VILANOVA-COSTA, C. A. S. T.; NUNES, W. B.. Participação em banca de Francielli Mariana dos Santos Mello Andrade. Eficácia antitumoral e toxicidade de complexos de rutênio(II) coordenados com aminoácidos em modelos in vitro e in vivo.. 2018. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Goiás.
3. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LACERDA, E. P. S.; GUILLO, L. A.; ROCHA, T. L.; CARDOSO, C. G.. Participação em banca de Wanessa Carvalho Pires. Estudos pré-clínicos de protótipos a base de rutênio II: Ru[(Spy)(bipy)(dppb)]PF6 e Ru[(pic)(bipy)(dppb)]PF6 para Sarcoma.. 2018. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Goiás.

Qualificações de Doutorado

1. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SILVA, D. M. E.; SANTOS, F. C. A.. Participação em banca de Francielli Mariana dos Santos Mello. Eficácia antitumoral, segurança e mecanismos de ação de complexos de rutênio (II) coordenados com aminoácidos em modelos tumorais murino e humano. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Goiás.
2. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SILVA, R. A.; CARDOSO, C. G.; LACERDA, E. P. S.. Participação em banca de Wanessa Carvalho Pires. Novo tratamento para Sarcoma: estudos pré-clínicos de protótipos a base de rutênio II: Ru(Spy)(bipy)(dppb)PF6 e Ru(pic)(bipy)(dppb)PF6. 2016. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal de Goiás.
3. BATISTA, A.C.; MARTINS-OLIVEIRA, A.; CUNHA, L.C.. Participação em banca de Patrícia Ferreira da Silva Castro. Estudo comparativo do efeito do novo doador de óxido nítrico [Ru(terpy)(bdq)NO+]3+ sobre o músculo liso traqueal de ratos saudáveis e asmáticos". 2014. Exame de qualificação (Doutorando em Ciências da Saúde) - Universidade Federal de Goiás.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. MARTINS-OLIVEIRA, A.; FREITAS, A. A.; VECCHI, F.. Participação em banca de Aila, Aline, Lara, Miguel, Raquel, Rodolfo. Participação em banca de Aila Martins, Aline Caldas, Lara Layane, Miguel Ângelo, Raquel Junqueira, Rodolfo Lopes. Reabilitação de idosos portadores de Síndrome da Fragilidade por meio de exercícios funcionais (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
2. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Alvany, Bruno, Guilherme, Gutemberg, Marcelo. Participação em banca de Alvany Neto, Bruno Godoi, Guilherme de Assis, Gutemberg Silva Oliveira, Marcelo de Vilela. Prevalência de câncer de próstata em pacientes com PSA alterado na aeronáutica (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
3. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Alexandre, Ana Carolina, Fernanda Kelly, Karen, Ludielly. Participação em banca de Alexandre Santos, Ana Carolina de Sales, Fernanda Kelly, Karen Ito, Ludielly Avelina. Estudo da frequência de internação em crianças até dois anos em relação ao período de aleitamento materno (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
4. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Camila, César Augusto, Laís, Rhaíssa, Verônica. Participação em banca de Camila Fortaleza, César Augusto Gastaldon, Laís Fonseca, Rhaíssa Alvarenga, Verônica Oliveira. Prevalência dos fatores de risco cardiovascular em estudantes de medicina (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
5. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de James Macedo Sá. Participação na banca de James Macedo Sá. Nanotecnologia na área farmacêutica (Trabalho de curso). 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Farmácia) - Faculdade do Instituto Brasil de Ciência e Tecnologia.
6. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LIMA, C. S.. Participação em banca de Igor Borges, Eival Junior, Marcela Rodrigues. Perfil fenotípico por imunohistoquímica das pacientes com câncer de mama da Unidade Oncológica de Anápolis no período de 2008-2015 (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.

7. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LIMA, C. S.. Participação em banca de João Paulo Botelho, Priscilla dos Santos, Thiago Marreiros,.Análise da efetividade do tratamento da tuberculose com dois esquemas distintos no estado de Goiás. (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
8. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LIMA, C. S.. Participação em banca de Bianca Ganzaroli, Fernanda Vale, Ana Carolina dos Santos.Avaliação do diagnóstico de depressão realizado por médicos da Atenção Primária à Saúde de Anápolis (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
9. MARTINS-OLIVEIRA, A.; LIMA, C. S.. Participação em banca de Andrei Silva, Gabriel Silva, Luzinete Taynara, Rodrigo Paiva.Prevalência e fatores associados ao uso de narguile por estudantes universitários. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
10. MARTINS-OLIVEIRA, A.; BERNARDES, C.. Participação em banca de Ana Carolina,Daniel Silva,Fernando Prudente,Iassiminy Merhi.Performance de um CO-oxímetro na identificação do status do tabagismo: um estudo caso controle. (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
11. MARTINS-OLIVEIRA, A.; BERNARDES, C.. Participação em banca de Gabriella Jaime, Rafael Vieira, Thiago Hayashida Teles.Pneumonia associada a ventilação mecânica no município de Anápolis-GO. Análise da efetividade do tratamento da tuberculose com dois esquemas distintos no estado de Goiás. (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
12. MARTINS-OLIVEIRA, A.; BERNARDES, C.. Participação em banca de Diogo Teles, Mayara Netto, Rayssa Marques, Renato Souza.Leishmaniose visceral: mapeamento dos casos e áreas de risco para infecção em humanos no estado de Goiás (2011-2015). Análise da efetividade do tratamento da tuberculose com dois esquemas distintos no estado de Goiás. (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
13. Martins-Oliveira, Alisson; Skaff, Sâmia. Participação em banca de Thalita Galdino,Arthur Soares, Glenda Caroline, Ângela Alves.Estilo de vida associado a proteína C reativa em universitários (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
14. Martins-Oliveira, Alisson; Teixeira Junior, Jairo. Participação em banca de Lucas ,Pedro, Rafael Oliveira, Vinícius Januário,Karla Naves.Prevalência de sinais e sintomas de transtorno de déficit de atenção e hiperatividade em crianças e adolescentes no CAPS infantil de Anápolis - GO (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
15. Martins-Oliveira, Alisson; Skaff, Sâmia. Participação em banca de Ana Cristine Silva Pires Tomé, Leonardo Brasseiro Moreira.Prevalência da colonização materna por Streptococcus beta-hemolítico do grupo B em gestantes no 3º trimestre:rastreamento pré-natal do Streptococcus agalactiae em um hospital de Anápolis (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
16. Martins-Oliveira, Alisson; Skaff, Sâmia. Participação em banca de Larissa Saboya, Lessandra Bazi, Olegário Indemburgo.Avaliação do perfil sazonal das apendicectomias nos principais nascimentos de Anápolis no período de Janeiro a Dezembro de 2013 (Relatório parcial - Trabalho de curso). 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
17. MARTINS-OLIVEIRA, A.; PIMENTA, M.. Participação em banca de Leonardo Tavares,Rayanne Guedes.Prevalência de doadores com marcadores da hepatite B detectados pela triagem sorológica no Instituto Onco-Hematológico de Anápolis em 2012 e 2013.. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
18. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Amanda Alcântara,Isabela Laguardia,Caio Castro, Marina Prado.Acompanhamento farmacoterapêutico no âmbito do atendimento multiprofissional de pacientes idosos HIV positivos em tratamento em um centro de referência de saúde de Anápolis/GO. (Relatório parcial - Trabalho de curso).. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
19. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Fernando Junqueira,Giordano Barros,Caio Rocha,Pedro Pires,.Relação entre tempo para o início da intervenção e desfecho clínico no paciente séptico. (Relatório parcial - Trabalho de curso).. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
20. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Pedro Costa Moreira, Rondney Pacheco Carvalho..Avaliação das dimensões do canal medular da coluna lombar por ressonância magnética em flexão e extensão de membros inferiores.(Relatório parcial - Trabalho de curso).. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
21. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Participação em banca de Ana Luiza,Beatriz Ferreira,Cilas Pereira,Juliana Queiroz,.A livre escolha do método contraceptivo: análise de grupo focal com agentes comunitárias de saúde. (Relatório parcial - Trabalho de curso).. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
22. Martins-Oliveira, Alisson. Participação em banca de Ludmilla Marques, Luma Martins, Paulo Arruda, Thiago Tello.Prevalência de osteoporose em homens tabagistas: Uma revisão sistemática. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
23. Martins-Oliveira, Alisson; Teixeira Junior, Jairo. Participação em banca de Mellina Mendes, Marcos Fonseca, Matheus Torres.Avaliação da aprendizagem do deficiente intelectual em Anápolis-GO. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
24. Martins-Oliveira, Alisson; Teixeira Junior, Jairo. Participação em banca de Leonardo Tavares de Oliveira, Rayanne de Deus Guedes.Prevalência de doadores com marcadores da hepatite B detectados pela triagem sorológica no Instituto Onco-hematológico de Anápolis em 2012 e 2013. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
25. Martins-Oliveira, Alisson; SCHIMIDT, E.. Participação em banca de Adriana Alves Silva, Carla Amaral Vieira, Paulina Inácio.A relação entre a idade materna e a asfixia perinatal. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.

26. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SCHIMIDTH, E.. Participação em banca de Bruna nascimento Santos e Lorena Borges Queiroz. Percepção da equipe de saúde responsável pela assistência aos portadores de hanseníase na unidade de saúde Dr. Iliou Fleury Junior em Anápolis, acerca do abandono do tratamento pelos pacientes. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
27. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SCHIMIDTH, E.. Participação em banca de Daniela Izaías de Azevedo e Haianna Franco Ribeiro. Cobertura do exame citopatológico de colo uterino de uma equipe da estratégia da saúde da família em Anápolis- Goiás de 2010-2012. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.
28. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SCHIMIDTH, E.. Participação em banca de Jaqueline de Melo Duarte, José Henrique Klein de Oliveira. Avaliação prognóstica de crianças autistas frequentadoras do centro de atenção psicossocial infantil de Anápolis. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina) - Centro Universitário de Anápolis.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Outras participações

1. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Gutembergue Silva Oliveira Junior, Leandro Marques Costa, Alvany Neto Santiago Santana Sousa, Bruno Godoi Santana, Marcelo de Vilela Rebouças, Guilherme Assis Rodrigues, Cristine Póvoa. Necessidades de saúde e masculinidades: atenção primária no cuidado aos homens (Avaliação de pôster). 2016. Centro Universitário de Anápolis.
2. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Isadora Fernanda de Moraes Neves, Maria Helena Gonçalves Rebouças, Mariana Felipe Alves, Thaís Neves Vieira Venâncio, Thayse Martins Viana, Léa Resende Moura. A influência da mídia no desenvolvimento da obesidade infantil. (Avaliação de pôster). 2016. Centro Universitário de Anápolis.
3. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Thiago Schroeder Branquinho Reis, João Pedro da Rocha Santos, Geovanny Martins Ribeiro Mota, Lucas Bastos Aranha Alves, Guilherme Cardoso Rocha, Wesley Gomes da Silva. Dislipidemia na infância: uma revisão bibliográfica. (Avaliação de pôster). 2016. Centro Universitário de Anápolis.
4. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Aline Ferreira Borges, Danielly Vieira de Menezes, Jullyana Borba de Sousa, Luanna Arruda Lemos, Marcelo Barbosa Damasceno, Wesley Gomes da Silva. Obesidade: um fator de risco na saúde da mulher. (Avaliação de pôster). 2016. Centro Universitário de Anápolis.
5. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Leonardo Martins Raposo, Luany Patricia Liberato de Oliveira, Lucas Mike Naves Silva, Paulo André Assumpção Aires Fonseca, Raquel Freitas Carneiro, Denis Masashi Sugita. Placentite criptocócica em gestantes HIV positivas associada à sepse por bactérias multirresistentes. (Avaliação de pôster). 2016. Centro Universitário de Anápolis.
6. Martins-Oliveira, Alisson; Usevicus, Priscila Maria Álvares. Vanessa Silva Teles, Dâmaris Hanna Venâncio Feitosa, Renan da Cunha Leite, Dayane da Silva Kegler, Lauga Augusta Justino Borba, Fabiane Alves de Carvalho Ribeiro. Análise do atendimento aos pacientes diabéticos na atenção primária (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
7. Martins-Oliveira, Alisson; Usevicus, Priscila Maria Álvares. Felipe José Amaral, Felipe Leal Sampaio, Mateus Moreira, Lázaro Edson Lemes de Souza Guerra, Ludmira Fortuna Santos, William Álvares. Musicoterapia: efeitos de uma atividade lúdica aplicada ao tratamento médico. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
8. Martins-Oliveira, Alisson; Usevicus, Priscila Maria Álvares. Fabrício Medeiros Silva, Frederico Souza Silva, Rafael Pedroza Cortes Marques, Guilherme Martins Morais, Julia Maria Rodrigues de Oliveira. Relato de experiência em visita ao centro de reabilitação Esquadrão Resgate por acadêmicos do 4º período de medicina (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
9. Martins-Oliveira, Alisson; Usevicus, Priscila Maria Álvares. Carlucio Cristino Primo Junior, Vitor Gonçalves Rosa Teixeira, Mateus Fernandes de Oliveira Vilela, Múcio de Melo Canedo, Luiz Felipe Ribeiro Sampaio de Paula, Júlia Maria Rodrigues de Oliveira. Ação educativa sobre câncer de mama: Um relato de experiência (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
10. Martins-Oliveira, Alisson; Usevicus, Priscila Maria Álvares. Willian Grangeiro Tomé, Diogo Santos de Lima, Álvaro Martins Vaz Peres, Leonardo Henrique Alves Lopes, José Antonio Carvalho de Ávila, Júlia Maria Rodrigues de Oliveira. Herpes-zoster em estudante de medicina: Um relato de caso. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
11. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Henrique Augusto Nascimento, Irio da Cunha Teles Júnior, Myrlla Castro Sena, Túlio Henrique Rezende Vargas, Maxwell Belém Fernandes, Claudinei Sousa Lima. Conhecimento, atitude e prática sobre o uso de anticoncepcionais por adolescentes gestantes. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
12. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Caio César Fernandes Sousa, Gabriela Figueiredo de Araújo, Gabriela Mariana dos Santos Rezende, Letícia Emos de Araújo, Mariana Quinta de Souza Santos, Claudinei Sousa Lima. Diabetes tipo 2: diversidade de tratamentos e orientações. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
13. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Matheus Guilhardi Rosa e Silva, Karla de Oliveira Elesbão, Lorryne Aparecida Silveira Borges, Guilherme Ferreira Barros, Karen Cristine Almeida Barbosa, Marluce Martins Machado da Silveira. A influência do aleitamento materno na prevenção de Diabetes em crianças. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
14. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Bruno Catugy Pereira, Camilo de Leis Lobo Ribeiro, Daniel Ferreira de Paula Moraes, Eduardo da Silva Camargo, Andreia Moreira da Silva Santos. Profissionais da Estratégia Saúde da Família diante de demandas médico-sociais: dificuldades e estratégias de enfrentamento. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
15. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Ana Marina Silva Lima, Isabella Mesquita Venâncio, Martinely Ribeiro de Souza, Nathalia Aidar Bittar, Nathalia Tavares da Silva, Wesley Gomes da Silva. Depressão e Ansiedade nos acadêmicos de medicina. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.

16. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Felipe José Amaral de Castro, Gustavo Rodrigues Baldoíno, Lêncio de Faria Gonçalves, Letícia Noronha Gonzaga, Wanessa Nunes Pinto Jubé, João Batista Gomes. Mola Hidatiforme: um relato de caso. (Avaliação de pôster). 2015. Centro Universitário de Anápolis.
17. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Helen Neres De Castro, Mirele Pereira Bessa, Alexandre Gouveia Gobo, Janete Lima, Milena M. Lima. Síndrome de abstinência por medicamentos antidepressivos. (Avaliação de pôster). 2015. Faculdade do Instituto Brasil de Ciência e Tecnologia.
18. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Aparecida Corrêa Bittencourt, Ana Paula Mendes dos Santos, Ludmilla Flávia Gomes de Jesus, Thays Siqueira de Sá Curado, Alisson Martins de Oliveira, Sônia de Fátima Oliveira Santos. Detecção de parasitas intestinais em amostra de fezes de alunos da Faculdade FIBRA. (Avaliação de pôster). 2015. Faculdade do Instituto Brasil de Ciência e Tecnologia.
19. MARTINS-OLIVEIRA, A.. Carlos Eduardo Peixoto da Cunha, Ludmilla Flávia Gomes de Jesus. Importância do controle de qualidade na indústria de alimentos. (Avaliação de pôster). 2015. Faculdade do Instituto Brasil de Ciência e Tecnologia.
20. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SILL, E.; SANTANA, F.; TAKEUCHI, A.; LIMA, A. P.. Processo seletivo docente 2014/1 - Faculdade FIBRA. 2014. Faculdade do Instituto Brasil de Ciência e Tecnologia.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 15ª Mostra de Saúde, XI Encontro Científico e III CIPEEX. 2018. (Congresso).
2. 12ª Mostra de Saúde e VIII Encontro Científico - Unievangélica. 2017. (Outra).
3. 10ª Mostra de Saúde e VI Encontro Científico - Unievangélica. 2016. (Encontro).
4. 11ª Mostra de Saúde e VII Encontro Científico - Unievangélica. 2016. (Encontro).
5. VII Simpósio de Farmácia - Faculdades Anhanguera. 2016. (Simpósio).
6. XXX Seminário de Atualização de Práticas Docentes - O estudante e o professor no cotidiano da formação acadêmica. 2016. (Seminário).
7. 8ª Mostra de Saúde e IV Encontro Científico - Unievangélica. 2015. (Encontro).
8. Fórum Estadual para discussões das Diretrizes Curriculares Nacionais para os cursos de graduação em Farmácia. 2015. (Encontro).
9. I Semana de Ciências Farmacêuticas da Faculdade FIBRA. 2015. (Congresso).
10. Oficina: Qualidade na Avaliação do Processo de Ensino e Aprendizagem. 2015. (Oficina).
11. XXIX Seminário de Atualização de Práticas Docentes - Internacionalização e Flexibilização Curricular. 2015. (Seminário).
12. XXVIII Seminário de Atualização de Práticas Docentes - Cenários da Educação Superior: O papel da IES comunitárias no cumprimento das metas do PNE. 2015. (Seminário).
13. 6ª Mostra de Saúde. 2014. (Simpósio).
14. 7ª Mostra de Saúde e III Encontro Científico - Unievangélica. 2014. (Encontro).
15. I CONGRESSO ACADÊMICO DA FACULDADE FIBRA. Papel protetor dos inibidores do sistema renina angiotensina sobre a lesão em órgãos alvo associada a doenças cardiovasculares.. 2014. (Congresso).
16. II Semana de Práticas Docentes - Faculdade FIBRA. 2014. (Seminário).
17. XXVII Seminário de Atualização de Práticas Docentes - Empreendedorismo e inovação como componente curricular no ensino superior. 2014. (Seminário).
18. XXVI Seminário de Atualização de Práticas Docentes - Qualificação da Educação Superior: O papel da gestão, do docente e do discente. 2014. (Seminário).
19. XXV Seminário de Atualização de Práticas Docentes da Unievangélica. 2014. (Seminário).
20. Curso de Formação para Novos Docentes. 2013. (Oficina).
21. Mesa redonda: "Hipertensão arterial - desafios da equipe multiprofissional em saúde. 2013. (Outra).
22. II Simpósio em Biologia Vascul. 2012. (Simpósio).
23. High Blood Pressure Research 2011 Scientific Sessions, EUA. 2011. (Congresso).
24. Simpósio de Biologia Vascul. 2011. (Simpósio).
25. 23rd Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, Canadá. 2010. (Congresso).
26. 42º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental. 2010. (Congresso).
27. Simpósio Internacional de Iniciação Científica da Universidade de São Paulo. Avaliador de pôster. 2010. (Simpósio).
28. Workshop de Aterosclerose e Biologia Vascul. 2010. (Simpósio).
29. 1º Simpósio sobre Chumbo e a Saúde Humana. 2009. (Simpósio).
30. 41º Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental. 2009. (Congresso).

31. IV Jornada Farmacêutica - I Encontro de Analistas Clínicos de Goiás. 2005. (Congresso).
32. III Jornada Farmacêutica. 2004. (Congresso).
33. 3º Congresso Brasileiro de Medicamentos Genéricos. 2002. (Congresso).
34. II Jornada Farmacêutica. 2002. (Congresso).
35. I Semana Regional de Epidemiologia. 2002. (Congresso).
36. I Jornada Farmacêutica. 2001. (Congresso).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SANTANA, C. F. ; CARVALHO, M. M. C. . II Semana Científica - Faculdade FIBRA. 2015. (Outro).
2. MARTINS-OLIVEIRA, A.; AQUINO, A. T. . I Semana de Ciências Farmacêuticas da Faculdade FIBRA. 2015. (Outro).
3. MARTINS-OLIVEIRA, A.; SANTANA, C. F. ; CARVALHO, M. M. C. ; ALVES, L. B. ; OLIVEIRA, C. L. G. . I Congresso Acadêmico da Faculdade FIBRA. 2014. (Congresso).
4. MARTINS-OLIVEIRA, A.. III FASEMPREENDER. 2013. (Congresso).
5. MARTINS-OLIVEIRA, A.. XVII Curso de inverno em Farmacologia-Faculdade de Medicina - USP. 2011. (Outro).
6. MARTINS-OLIVEIRA, A.. XVI Curso de inverno em Farmacologia-Faculdade de Medicina - USP. 2010. (Outro).
7. MARTINS-OLIVEIRA, A.. XV Curso de inverno em Farmacologia-Faculdade de Medicina - USP. 2009. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Paulo Vinícius Lopes de Sousa. "Relevância clínica dos efeitos pleiotrópicos das estatinas na aterosclerose". Início: 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Farmácia) - Universidade Estadual de Goiás. (Orientador).

Inovação

Projetos de pesquisa

2017 - Atual

Avaliação dos efeitos de compostos naturais e sintéticos sobre as alterações estruturais e funcionais de órgãos-alvos associados à hipertensão arterial.

Descrição: A hipertensão arterial é uma condição clínica que se instala, em função de expressivos e sustentados aumentos na pressão arterial, que implica em pronunciadas mudanças morfológicas e funcionais do aparelho cardiovascular. Este cenário, por sua vez, contribui significativamente para o desenvolvimento de outras doenças cardiovasculares, que diretamente refletem os altos índices de morbidade e mortalidade relacionados à hipertensão arterial. Sendo assim, esse estudo visa investigar os efeitos de compostos naturais e sintéticos, com potencial atividade moduladora dos mecanismos celulares implicados nas alterações morfofuncionais de órgãos alvo associados à hipertensão arterial. Não obstante, a pesquisa de compostos químicos com atividade protetora do aparelho cardiovascular justifica-se pelos altos índices de desfechos cardiovasculares primários e secundários fatais e não fatais relacionados à hipertensão arterial. Nesse sentido, a execução desse projeto ampliará o conhecimento na área de farmacologia cardiovascular, além da qualificação, aprimoramento e profissionalização de recursos humanos. Financiamento: Próprio.


Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Alisson Martins de Oliveira - Coordenador / JOSE LUIS RODRIGUES MARTINS - Integrante / PATRICIA FERREIRA DA SILVA CASTRO - Integrante.

Educação e Popularização de C & T

Artigos

Artigos completos publicados em periódicos

1.  Martins-Oliveira, Alisson; Guimaraes, Danielle A. ; Ceron, Carla S. ; Rizzi, Elen ; Oliveira, Diogo M.M. ; Tirapelli, Carlos R. ; Casarini, Dulce E. ; FERNANDES, FERNANDA B. ; Pinheiro, Lucas C. ; Tanus-Santos, Jose E. . Direct renin inhibition is not enough to prevent reactive oxygen species generation and vascular dysfunction in renovascular hypertension. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY **JCR**, v. 821, p. 97-104, 2018.

Citações: **WEB OF SCIENCE™** 5

Apresentações de Trabalho

1. CIRQUEIRA, A. L. C. ; PEREIRA, L. F. G. ; MORAES, J. R. ; ARAUJO, R. S. ; ABE, M. A. ; VIDAL, O. I. S. R. ; MARTINS-OLIVEIRA, A. . Correção cirúrgica de atresia de esôfago com fístula traqueoesofágica distal. 2017. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).