Imprimir currículo





Amanda Aparecida Ribeiro Andrade

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/9197965621514115

Última atualização do currículo em 28/07/2022

Resumo informado pelo autor

Mestranda em Biociências Aplicadas à Saúde - ênfase em Fisiopatologia, pela Universidade Federal de Alfenas/MG (UNIFAL) sob a orientação da Profª. Dra. Marisa Ionta e bolsista FAPEMIG. Graduada em Biomedicina pelo Centro Universitário da Fundação Hermínio Ometto (FHO) de Araras - SP (2015-2019). Habilitada em Patologia Clínica pelo Laboratório de Análises Clínicas da Fundação Hermínio Ometto e em Docência e Pesquisa com ênfase em Fisiologia no Laboratório de Fisiologia Cardiovascular pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP-USP), sob orientação do Prof. Dr. Helio Cesar Salgado. Realizou estágio voluntário na FMRP-USP no Laboratório de Fisiologia Cardiovascular, sob orientação do Prof. Dr. Helio Cesar Salgado. Foi aluna de iniciação científica na área de Patofisiologia do Reparo Tecidual (Estudo pré-clínico e clínico do efeito cicatrizante do plasma atmosférico em úlceras cutâneas em ratos), orientada pelo Prof. Dr. Thiago Antonio Moretti Andrade (2015-2016) e Fisiologia Molecular do Metabolismo (Desenvolvimento, eficácia e caracterização de segurança biológica de formulações contendo Crotamina em suas diversas aplicações terapêuticas), orientada pelo Prof. Dr. Maurício Ventura Mazzi no Laboratório de Caracterização Bioquímica e Funcional de Proteínas e Peptídeos (2018-2019) pela FHO. (Texto informado pelo autor)

Nome civil

Nome Amanda Aparecida Ribeiro Andrade

Dados pessoais

Filiação Carlos Vilela de Andrade e Sandra Cássia Ribeiro Andrade

Nascimento 02/10/1996 - Alpinópolis/MG - Brasil

Carteira de 620356479 ssp - SP - 18/03/2016 **Identidade**

dentidade

CPF 108.894.566-07

Formação acadêmica/titulação

2020 Mestrado em Biociências Aplicadas à Saúde.

Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Alfenas, Brasil

Orientador: Dra. Marisa Ionta

2015 - 2019 Graduação em Biomedicina.

Centro Úniversitário Herminio Ometto de Araras, UNIARARAS, Araras, Brasil Título: ESTUDO DA TOXICIDADE AGUDA DE DOSE ÚNICA DA CROTAMINA EM RATOS WISTAR: ANÁLISE DE PARÂMETROS BIOQUÍMICOS, HEMATOLÓGICOS E HISTOPATOLÓGICOS

ANALISE DE PARAMETROS BIOQUIMICOS, HEMATOLOGICOS E HISTOPATOLOGICOS
Orientador: Maurício Ventura Mazzi
Bolsista do(a): Programa Universidade para Todos

2006 - 2014 Ensino Médio (2o grau) .

Formação complementar

2020 - 2020 Curso de curta duração em Maratona do Hemograma. (Carga horária: 8h). Um Cursos e Eventos LTDA, UM CURSOS, Brasil

2020 - 2020 Hemograma, Anemia e Linfadenopatia. . (Carga horária: 30h).

Fundação Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, UFCSPA, Porto Alegre, Brasil

2020 - 2020 Curso de curta duração em Vírus respiratórios emergentes, incluindo COVID-19: métodos para detecção... (Carga horária: 10h).

Escola Estadual Dom João VI, D.JO%E3O%20VI, Brasil, Ano de obtenção: 2014

Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasília, Brasil

2020 - 2020 Curso de curta duração em Intensivão da Saúde Gastrointestinal. (Carga horária: 8h).

Um Cursos e Eventos LTDA, UM CURSOS, Brasil

2019 - 2019 Curso de curta duração em Introdução a Circulação Extracorpórea. (Carga horária: 8h). Sociedade Brasileira de Circulação Extracorpórea, SBCEC, Brasil

2019 - 2019 Extensão universitária em XXXIII AÇÃO ITINERANTE 2019. (Carga horária: 4h). Centro Universitário Herminio Ometto de Araras, UNIARARAS, Araras, Brasil

2019 - 2019 Extensão universitária em XXXIV AÇÃO ITINERANTE 2019. (Carga horária: 4h). Centro Universitário Herminio Ometto de Araras, UNIARARAS, Araras, Brasil

2019 - 2019 Curso de curta duração em Avaliação da Função Renal. (Carga horária: 3h). Sociedade Brasileira de Fisiologia, SBFIS, Brasil

2018 - 2018 Extensão universitária em Curso de Eletrocardiograma: ECG Básico de 12 derivações. (Carga horária: 10h).

Centro Universitário Herminio Ometto de Araras, UNIARARAS, Araras, Brasil

2018 - 2018 Curso de curta duração em Introdução à Circulação Extracorpórea. (Carga horária: 10h). Instituto do Coração HC/FMUSP, INCOR, Brasil

2018 - 2018 Curso de curta duração em Curso de Verão em Fisiologia. (Carga horária: 30h). Fundação Hermínio Ometto, FHO, Brasil

2013 - 2014 Segurança do Trabalho. . (Carga horária: 390h).

Lider Escola de Profissões, LIDER, Brasil

2013 - 2013
 Curso de curta duração em Atendente de Farmácia e Noções de Primeiros Socorros. (Carga horária: 50h).
 Centro de treinamento e Capacitação Profissional, CETI WAY, Brasil

Atuação profissional

1. Fundação Hermínio Ometto - FHO

Vínculo titucional

institucional

2019 - 2019 Vínculo: Monitoria , Enquadramento funcional: Monitora Introdução a Biomedicina I , Carga horária: 4, Regime: Parcial

2019 - 2019 Vínculo: Monitoria , Enquadramento funcional: Monitora Hematologia Clínica , Carga horária: 4, Regime: Parcial

2019 - 2019 Vínculo: Estágio , Enquadramento funcional: Estagiário em Patologia Clínica , Carga horária: 24, Regime:

2018 - 2018 Vínculo: Monitoria , Enquadramento funcional: Monitoria na disciplina de Hematologia Básica , Carga horária: 4, Regime: Parcial

2018 - 2018 Vínculo: Monitoria , Enquadramento funcional: Monitora Introdução a Biomedicina II , Carga horária: 4, Regime: Parcial

2016 - 2017 Vínculo: Monitoria , Enquadramento funcional: Monitoria na disciplina de Anatomia Humana , Carga horária: 8, Regime: Parcial

2. Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Vínculo institucional

2020 - Atual Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Mestranda em Biociências Aplicadas à Saúde , Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva

3. Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - FMRP/USP

https://wwws.cnpq.br/cvlattesweb/pkg_impcv.trata

1/3

28/07/22, 12:48 Currículo Lattes

> Vínculo institucional

> > 2019 - 2019 Vínculo: Estágio , Enquadramento funcional: Estagiário em Docência e pesquisa: fisiologia , Carga horária: 20, Regime: Parcial

4. Centro Universitário Herminio Ometto de Araras - UNIARARAS

Vínculo institucional

2015 - 2019 Vínculo: Iniciação Científica , Enquadramento funcional: Aluna de Iniciação Científica , Carga horária: 24,

Projetos

Projetos de pesquisa

2019 - 2019 Efeitos da ativação elétrica do barorreflexo e do quimiorreflexo, na síndrome cardiorrenal induzida pelo infarto do miocárdio, ou pelo processo de isquemia e reperfusão cardíaca

> Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Helio Cesar Salgado (Responsável)

2018 - 2019 Desenvolvimento e eficácia de sistemas carreadores para entrega sustentada de peptídeos ativos isolados do veneno de Crotalus durissus terrificus e Apis mellifera na terapia de úlceras da pele de ratos

> Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Vinicius edurado pimentel; Mauricio Ventura Mazzi

(Responsável)

2015 - 2016 Estudo pré-clínico e clínico do efeito cicatrizante do plasma atmosférico em úlceras cutâneas em ratos

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Leonardo Bagne; Amanda Tavares Pereira; Thiago Antônio Moretti de Andrade (Responsável)

Projeto de extensão

2019 - 2019 Ação Itinerante

Descrição: Ações de coleta de sangue da população na Praça Barão de Araras do segundo semestre de

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Thais Furtado de Camargo (Responsável)

2019 - 2019 Ação Itinerante

Descrição: Ações de coleta de sangue da população na Praça Barão de Araras no primeiro semestre de Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Thais Furtado de Camargo (Responsável)

2018 - 2018 Centro Acadêmico de Biomedicina "Oswaldo Cruz"

Descrição: Juntamente com a coordenação da Extensão do curso de Biomedicina da Fundação Hermínio Ometto - UNIARARAS, exerci o papel de Secretária do Centro Acadêmico de Biomedicina "Óswaldo Cruz", dando suporte e apoio aos eventos promovidos pelo corpo estudantil Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Vinicius edurado pimentel; Thais Furtado de Camargo

2017 - 2017 Grupo de estudos em Práticas Integrativas

(Responsável)

Descrição: Encontros para estudos de práticas integrativas (acupuntura, meditação, aromaterapia) Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade (Responsável); ; Fernanda Flores Navarro

2017 - 2017 Grupo de estudos em Ciências Biomédicas (Centro Acadêmico de Biomedicina "Oswaldo Cruz")

Descrição: Juntamente com a coordenação da Extensão do curso de Biomedicina da Fundação Hermínio Ometto - UNIARARAS, exerci o papel de Diretora Científica auxiliando nos grupos de estudos que envolvem os discentes do curso, onde buscamos dar a eles o aperfeiçoamento técnico e teórico a fim de produzirem artigos de revisão, estudos nas comunidades e campanhas de conscientização e sensibilização nos seguintes temas: Neurociências, Síndromes Genéticas, Combate a Doenças Parasitarias, Epidemias, Combate a DST's e a AIDS, Atenção ao Câncer e Atenção ao Diabetes. Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão Integrantes: Amanda Aparecida Ribeiro Andrade; Vinicius edurado pimentel; Thais Furtado de Camargo (Responsável)

Áreas de atuação

- Patologia Clínica (Análises Clínicas)
- 2. Docência e Pesquisa: Fisiologia
- 3. Biologia Celular
- 4. Oncologia
- Fisiologia

Prêmios e títulos

2012 Menção Honrosa pelo desempenho na 8ª Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP), IMPA, MEC, CNPq

Producão

Produção bibliográfica

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)

1. ANDRADE, A. A. R.; PIMENTEL, V. E. et al. Study of acute single dose toxicity of crotamine in Wistar rats: analysis of biochemical, hematological and histophatological parameters In: XXXVI Reunião Anual da FeSBE, 2019, Campos do Jordão - SP.

19.026 Study of acute single dose toxicity of crotamine in Wistar rats: analysis of biochemical, hematological and histophatological parameters., 2019.

2. BAGNE, L.; LOPES, B. B.; SILVA, J. I. S.; ANDRADE, A. A. R. et al. Modulação da inflamação e estado redox por plasma atmosférico no reparo de úlceras cutâneas em ratos In: XXXII Reunião Anual FeSBE, 2017, Campos do Jordão - SP. Modulação da inflamação e estado redox por plasma atmosférico no reparo de úlceras cutâneas **em ratos**. , 2017.

Apresentação de trabalho e palestra

1. ANDRADE, A. A. R.

A relação entre o Sistema Imune e o Câncer, 2021. (Conferência ou palestra, Apresentação de

2. ANDRADE, A. A. R.; PRESSETE, C. G. DERIVADO TRIAZÓLICO DE GUTIFERONA-A INIBE A PROLIFERAÇÃO DE CÉLULAS HEPG2 POR MODULAR O PERFIL DE EXPRESSÃO DE CICLINA-E E P21, 2021. (Outra, Apresentação de Trabalho)

3. ANDRADE, A. A. R.; PIMENTEL, V. E. et al. XXXIV Reunião Anual da FeSBE, 2019. (Congresso, Apresentação de Trabalho)

4. 😭 ANDRADE, A. A. R. DST - Doenças Sexualmente Transmissíveis, 2018. (Conferência ou palestra, Apresentação de

Eventos

Eventos

Participação em eventos

- 1. Webinar Câncer colorretal e os inibidores de EGFR, 2022. (Outra)
- 2. Curso de Extensão Universitária na modalidade de Difusão: Atualização em Sistemas Biológicos III, 2021. (Outra)

- 3. III Congresso Médico Acadêmico da UNIFAL-MG, 2021. (Congresso) ministrou as atividades "Redes de Conversa 0107" (01h) e "Redes de Conversa 0109".
- 4. 15º Congresso Científico, 12º Congresso Internacional, 14º Congresso de Iniciação Científica PIBIC - CNPq da FHO, 2020. (Congresso)
- **5. PROTOCOLOS DE MANEJO CLÍNICO DO CORONAVÍRUS (COVID-19),** 2020. (Outra) Ação Estratégica "O BRASIL CONTA COMIGO PROFISSIONAIS DA SAÚDE".
- 6. 37º Congresso Brasileiro de Circulação Extracorpórea, 2019. (Congresso)
- 7. 54º Congresso Anual da SBFIS, 2019. (Congresso)
- 8. IV Encontro Científico do Programa de Pós Graduação em Ciências Biomédicas, 2019. (Encontro)
- 9. 13º Congresso Científico Fundação Hermínio Ometto, 2018. (Congresso)
- I Encontro de Engenharia Tecidual e Biomoléculas Intercâmbio Uniararas University of Manchester, 2018. (Encontro)
- 11. 9° WORKSHOP EM BIOTECNOLOGIA DA UNIARARAS, 2017. (Outra)
- 12. I Simpósio em saúde estática e ortomolecular do interior paulista, 2017. (Simpósio)
- 13. Manejo de Animais de Laboratório, 2017. (Outra) Treinamento/ Disciplina do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biomédicas.
- 14. 12ª Feira das Profissões da Fundação Hermínio Ometto FHO|Uniararas, 2016. (Feira)
- 15. 8° Workshop em Biotecnologia da UNIARARAS, 2016. (Outra)
- 16. 10° Congresso Científico FHO Uniararas, 2015. (Congresso)

Organização de evento

ANDRADE, A. A. R. II Workshop do Programa de Pós-Graduação em Biociências Aplicadas à Saúde da UNIFAL-MG, 2021. (Outro, Organização de evento)

2. ANDRADE, A. A. R. Il Semana de Ciências do Centro Acadêmico de Biomedicina, 2019. (Congresso, Organização de

3. 😭 ANDRADE, A. A. R.

X Workshop de Biotecnologia e IX Semana Acadêmica de Biomedicina, 2018. (Congresso,

Bancas

Bancas

Participação em banca de comissões julgadoras

Outra

- ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL EM CRIANÇAS: CONDUTAS INICIAIS NO CONTEXTO DA EMERGÊNCIA, 2021 Universidade Federal de Alfenas
- 2. OS DESAFIOS E ESTRATÉGIAS DE ENFRENTAMENTO DO ALEITAMENTO MATERNO NO BRASIL: UMA REVISÃO INTEGRATIVA, 2021

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 28/07/2022 às 12:24:35.