



IGOR DE ANDRADE SANTOS

BIOMÉDICO - PATOLOGISTA CLÍNICO E
VIROLOGISTA

PERFIL

Bacharel em Biomedicina pela Universidade Federal de Uberlândia (UFU) com área de atuação em Patologia Clínica e Docência. Mestre em Imunologia e Parasitologia, com ênfase em Microbiologia pelo Programa de Pós-graduação em Imunologia e Parasitologia Aplicadas (PPIPA) - UFU, e atualmente no curso de Doutorado pelo PPIPA - UFU.

HABILIDADES

- Docência e Pesquisa
- Patologista Clínico
- Microbiologia com ênfase em Virologia
- Inglês Avançado

REFERÊNCIAS

Profª Drª Ana Carolina Gomes Jardim

Professora Adjunta em Virologia na
Universidade Federal de Uberlândia
Laboratório de Pesquisa em Antivirais
Cel.: (34) 99814-4455

Prof. Dr. Carlos Henrique Martins

Professor titular em Microbiologia na
Universidade Federal de Uberlândia
Laboratório de Pesquisa em Antimicrobianos
Cel.: (34) 98440-8382

CONTATO

Telefone: (34) 3229-7831
Cel.: (34) 99189-9850
E-mail: igorsantos_12@ufu.br /
igoras244@gmail.com
Endereço: Rua Sebastião Rangel, 350 - Santa
Mônica. Uberlândia - MG
LinkedIn: @Igorasantos
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6589573434199212>

RESUMO DE CARREIRA

14 publicações em periódicos internacionais de impacto como Scientific Reports e Frontiers.

Consultoria ad hoc para projetos de Iniciação Científica para Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - UFU.

Epidemiologia de Vírus Emergentes na região do Triângulo Mineiro. 2021 - atual

INICIAÇÃO CIENTÍFICA - Laboratório de Virologia (UFU) | 2016 -2019

Avaliação da atividade antiviral de proteínas isoladas do veneno de serpentes brasileiras no ciclo replicativo do vírus Chikungunya, Zika, Mayaro e HPV.

HOSPITAL CLÍNICO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA | 2018

Estágio em Análises Clínicas
Coleta de dados e emissão de relatórios sobre a saúde do paciente. Adicionalmente, coleta de amostras biológicas (fezes, urina, sangue, líquido pleural, entre outros) e análise dos resultados para facilitar o diagnóstico de possíveis doenças.

FORMAÇÃO EDUCACIONAL

Doutorado em Ciências

Programa de Pós-graduação em Imunologia e Parasitologia Aplicadas - UFU

- Agosto/2020 - atual

- Bolsista CNPq (1ª Colocação em processo seletivo)

Mestre em Imunologia e Parasitologia aplicadas - ênfase: Virologia

Programa de Pós-graduação em Imunologia e Parasitologia Aplicadas - UFU

- Março/2019 a Julho/2020

-Bolsista CNPq (1ª Colocação em processo seletivo)

Universidade Federal de Uberlândia (UFU)

Bacharel em Biomedicina

-Março/2015 a Fevereiro/2019