

Contato

www.linkedin.com/in/gabriela-burle-954a7516b (LinkedIn)

Principais competências

Western blot

Pesquisa

Microscopia de fluorescência

Gabriela Burle

Pesquisadora no CT Vacinas

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Resumo

PhD in Biochemistry and Immunology with emphasis in Molecular Biology. Specialist in genetic manipulation of the protozoan *Trypanosoma cruzi*, using CRISPR/Cas9 technology.

Experiência

Pesquisadora Pós-doutora na Fiocruz Minas e no CT Vacinas

Pesquisadora de pós-doutorado

agosto de 2020 - Present (4 anos 1 mês)

Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Durham University

Post-Doctoral Research Associate

junho de 2019 - agosto de 2020 (1 ano 3 meses)

Reino Unido

UFMG

Pesquisador de pós-doutorado

março de 2016 - agosto de 2020 (4 anos 6 meses)

Brasil

Possui mestrado e doutorado com período sanduíche na Universidade de Berna (SWI) em Bioquímica e Imunologia com ênfase em Biologia Molecular pela Universidade Federal de Minas Gerais. Atualmente possui uma posição de pós doutorado no laboratório de Genômica e Genética Molecular de Tripanosomatídeos situado na Departamento de Bioquímica e Imunologia na UFMG e no CT-Vacinas . Especialista em manipulação gênica do *Trypanosoma cruzi* utilizando a tecnologia de CRISPR/Cas9.