



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS



SEMINÁRIOS 2021

Mestrandos, doutorandos, pesquisadores e docentes da UFOP e convidados.

Dia: 15 de
abril

Horário: 14h

GoogleMeet

<https://meet.google.com/rbn-fiag-kpw>

TÍTULO: " DOENÇAS METABÓLICAS E NEUROGÊNESE NO CÉREBRO ADULTO: EFEITOS DA HIPERCOLESTEROLEMIA E DA OBESIDADE".

"Metabolic disorders and adult neurogenesis: effects of hypercholesterolemia and obesity".

PALESTRANTE:

Dr^a. DAIANE FÁTIMA ENGEL

Professora Adjunta na Escola de Farmácia da Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP). Possui graduação em Farmácia com habilitação em Bioquímica/Análises Clínicas (2011) e mestrado em Neurociências (2013). Obteve o doutorado em Bioquímica sob orientação da Prof. Dra Andreza Fabro de Bem e coorientação da Prof. Dra Patricia de Souza Brocardo (2016), todos na UFSC. Entre setembro de 2015 e agosto de 2016 realizou estágio de doutorado sanduíche (PDSE/CAPES) sob supervisão do Prof. Dr. Gerd Kempermann no Center for Regenerative Therapies - Dresden. Atuou por 3 anos como pesquisadora pós-doutora no Centro de Pesquisa em Obesidade e Comorbidades, na Universidade Estadual de Campinas, sob supervisão do prof. Dr. Lício A. Velloso. Possui experiência em pesquisa básica nas áreas de bioquímica e neurociências, atuando principalmente nos seguintes temas: distúrbios do metabolismo e alterações no sistema nervoso central, com ênfase no estudo da neurogênese adulta.