



PROGRAMA DE PÓS-  
GRADUAÇÃO EM  
CIÊNCIAS  
FARMACÊUTICAS



## SEMINÁRIOS 2021

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

Dia: 18 de  
março

Horário: 14h

GoogleMeet

[meet.google.com/qzk-pxaz-tsp](https://meet.google.com/qzk-pxaz-tsp)

### **TÍTULO: "BASES CELULARES E MOLECULARES DA IMUNIDADE VACINAL ANTIAMARÍLICA 17DD".**

***"Cellular and molecular bases of  
17DD anti-yellow fever vaccine  
immunity".***

PALESTRANTE:

**Dr. OLINDO ASSIS MARTINS FILHO**

Pesquisador Titular da Fundação Oswaldo Cruz e Chefe do laboratório de Biomarcadores de Diagnóstico e Monitoração do Centro de Pesquisas René Rachou/FIOCRUZ-Minas, com experiência na área de Imunologia Celular e Molecular, com ênfase na busca de novas metodologias aplicadas ao diagnóstico, imunidade vacinal e monitoração de doenças infecto-parasitárias, incluindo a Doença de Chagas, as Leishmanioses Tegumentar, Visceral humana e Canina, flaviviroses (Febre Amarela e Hepatite C) e infecção humana pelo HTLV-I. Graduado em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Ouro Preto (1989), mestrado em Bioquímica e Imunologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (1992), Pesquisador Visitante na Johns Hopkins University (1994), doutorado em Bioquímica e Imunologia pela Universidade Federal de Minas Gerais (1997) e pós-doutorado pela The University Of Texas Houston, UTH, Estados Unidos (1999).