

O Programa de Pós-graduação em Imunologia do Instituto de Ciências Biomédicas ICB-USP tem o prazer de convidar a todos para a apresentação

A quinase IKKbeta na angiogênese e nas células tronco tumorais induzidas por KRAS no câncer de pulmão

Daniela Basseres



Possui graduação em Ciências Biológicas pela UNICAMP e doutorado em Genética e Biologia Molecular pela UNICAMP. Fez pós-doutorado na UNICAMP, em Harvard Medical School e no Lineberger Comprehensive Cancer Center - University of North Carolina. Atualmente é Professora Associada no Departamento de Bioquímica do IQ-USP e desenvolve pesquisa nas seguintes áreas: biologia das células iniciadoras de tumores, mecanismos moleculares que desencadeiam a transformação neoplástica e identificação de novos alvos moleculares para a terapia do câncer.

15 DE MAIO
(Quarta-feira) 12:00h

Local: **Anfiteatro Rosa**

Edifício Biomédicas IV

Av. Prof. Lineu Prestes, 1730 - Cidade Universitária.

Organização

Érika Machado de Salles

Gustavo P. Amarante-Mendes

Informações

Maria Eni do Sacramento Santos

Fone: 3091-7277

Realização

