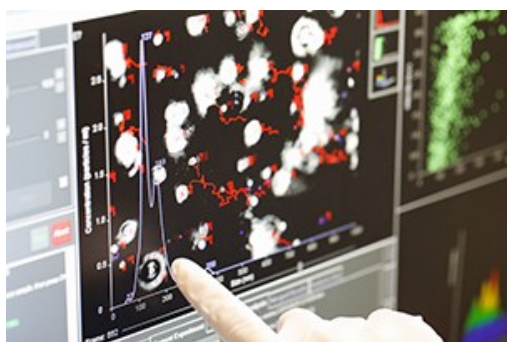


6 DE FEVEREIRO DE 2020



[Cientistas explicam a origem do surto de febre amarela em São Paulo](#)

Pesquisa do Instituto de Ciências Biomédicas da USP confirma que a epidemia de 2017 e 2018 foi silvestre – o vírus não estava circulando na cidade – e descreve a rota de dispersão do vírus, abrindo caminho para uma melhor intervenção em futuros surtos.



[Fisiologia na prática: curso de verão chega à 18ª edição](#)

O Curso de Verão em Fisiologia do ICB-USP recebe alunos de graduação de todo o Brasil e oferece uma experiência prática, abordando todos os campos da fisiologia.

OPORTUNIDADES



[FAPESP anuncia a primeira chamada SPRINT em 2020](#)

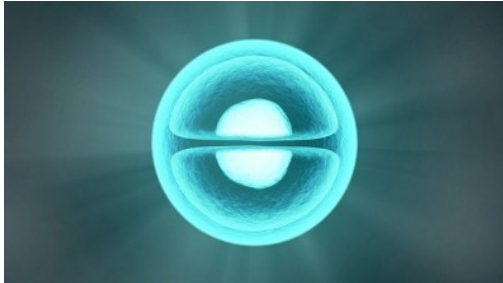
A chamada tem como objetivo promover o engajamento de pesquisadores vinculados a instituições do Estado de São Paulo com parceiros no exterior. O envio de projetos à FAPESP deverá ser feito via SAGe **até 27 de abril de 2020**.

[Pós-doutorado em políticas públicas de saúde na USP](#)

Uma Bolsa FAPESP de Pós-Doutorado está disponível para o Projeto Temático “Mortalidade fetal: desafios do conhecimento e da intervenção”, realizado na Faculdade de Medicina da Universidade



de São Paulo (FM-USP). O prazo de inscrição termina em **17 de fevereiro de 2020**.



[Pós-doutorado em biofísica de membranas na Unifesp](#)

Uma Bolsa FAPESP de Pós-Doutorado está disponível para o Projeto Temático “Sistemas nanoestruturados: de modelos biomiméticos de membranas a carreadores de bioativos”, conduzido na Escola Paulista de Medicina da UNIFESP. O prazo termina em **28 de fevereiro de 2020**.

[VER TODOS](#)

AGENDA

Seminários Especiais em Imunologia: Metabolismo de células do sistema imune

Data: 14/02 (sexta-feira), 14h

Local: Anfiteatro Rosa - ICB IV

Palestrantes: Prof. Pedro Moraes Vieira (UNICAMP) e Prof. Bart Everts (Leiden University)

Evento de esclarecimento FAPESP: Chamada de propostas em "Prevenção primária e secundária para câncer"

Data: 17/02 (segunda-feira), 9h30 às 12h30

Local: Fapesp, Rua Pio XI, 1500 – Alto da Lapa – São Paulo

Semana de Recepção aos Calouros

Data: 17 a 21/02

[Programação](#)



**Informativo do Instituto de Ciências Biomédicas
da Universidade de São Paulo**

Informações: (11) 3091-0874

comunicacao@icb.usp.br

Av. Prof. Lineu Prestes, 2415 - Cidade Universitária - SP

Para garantir que você sempre receba as nossas mensagens, adicione o endereço do remetente em sua lista de contatos.

Nossa empresa respeita a sua privacidade.

[Não desejo receber futuras mensagens](#)