



6 DE NOVEMBRO DE 2019



[Exercício físico pode amenizar os efeitos colaterais do tratamento de câncer](#)

A pesquisa, desenvolvida no Instituto de Ciências Biomédicas da USP, foi feita em animais e apontou melhora em alguns efeitos colaterais da quimioterapia, com a inclusão de exercício aeróbio ao tratamento.

SAIU NA IMPRENSA



[Células revelam como estão as defesas do corpo contra o câncer de mama](#)

Técnica utiliza células do sistema imune para fazer a contagem de linfócitos T, capazes de reconhecer e eliminar o câncer de mama.



[Pesquisadores conseguem combater sintomas do Alzheimer com canabinoide](#)

Um grupo de pesquisadores do ICB-USP conseguiu combater os sintomas do Alzheimer usando um composto canabinoide. Os testes apresentaram bons resultados em ratos em que houve a simulação dos estágios iniciais da doença.

[VER TODOS](#)

AGENDA

4th Mini Symposium “Implications of survival and death mechanisms for the interaction of pathogenics protozoa with their hosts”

Data: 8 de novembro (sexta-feira), 8h30

Local: Anfiteatro do Departamento de Parasitologia, ICB II

Organização: GCRF, FAPESP e USP

Curso "Adenosina"

Data: 11, 13 e 14 de novembro, 14h às 17h

Local: Anfiteatro Leitão da Cunha, UNIFESP (R. Botucatu, 720 - Vila Clementino)

Palestrante: Prof. Detlev Boison, Rutgers University, EUA

[Mais informações](#)

Para seguir o ICB »



**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](#)