



09 DE OUTUBRO DE 2020



[Máscara cirúrgica antiviral desenvolvida em parceria USP-empresa permite uso prolongado por 12 horas](#)

Produto é recoberto por uma substância que torna reativo o oxigênio ao entrar em contato com o tecido, eliminando o coronavírus. A inovação é fruto de uma parceria entre a empresa Golden Technology, o Instituto de Química e o ICB-USP.



[Em estágios iniciais da COVID-19, febre pode ser grande aliada contra a doença, afirma pesquisador](#)

Professor do ICB-USP publica artigo sobre os possíveis benefícios da febre para pacientes em estágio inicial de infecção pelo coronavírus. Além de ser importante no combate a infecções, a febre auxilia no desenvolvimento de memória imunológica.

ICB na imprensa



[Na ONU, brasileiros pedem apoio para pesquisa da vacina contra Covid-19](#)

Professor Luís Carlos de Souza Ferreira, diretor do ICB-USP, ressalta urgência de financiamento; já médica Maria Leticia Santos Cruz pede mais esforços em níveis científico, nacional, institucional e individual.

Oportunidades

[Bolsas para Técnicos nível superior em Imunologia e Vacina COVID-19](#)

É necessário ter experiência em separação de células mononucleares do sangue periférico e criopreservação, cultura de células e ensaios imunológicos funcionais. O projeto é conduzido pelo grupo dos profs. Jorge Kalil, Edecio Cunha-Neto e Keity Santos (Incor/FM-USP). **Inscrições até 13 de outubro de 2020.**

[Pós-doutorado em epidemiologia nutricional na Faculdade de Medicina da USP](#)

Objetivo do projeto é analisar na população de Portugal a associação do padrão de consumo de alimentos ultraprocessados com um amplo conjunto de indicadores da qualidade da dieta. **Inscrições até 16 de outubro de 2020.**

[Pós-doutorado em psiquiatria na Faculdade de Medicina da USP](#)

Bolsista vai participar de estudos sobre a integração de fatores de risco genéticos e ambientais para identificar marcadores biológicos relacionados a transtornos do neurodesenvolvimento. **Inscrições até 16 de outubro de 2020.**

[Pós-doutorado em química de produtos naturais no CNPEM](#)

Bolsista participará de pesquisa relacionada à purificação de produtos de metabolismo secundário de bactérias e plantas. Candidatos devem possuir título de doutor recente em química ou área correlata. **Inscrições até 20 de outubro de 2020.**

[Doutorado direto em imunometabolismo](#)

Bolsista vai investigar o papel da dinâmica mitocondrial na ativação de macrófagos, com o objetivo de compreender o processo de envelhecimento. **Inscrições até 22 de outubro de 2020.**

AUCANI

[Consulado-Geral do Brasil em Houston e Rice University promovem feira virtual aos brasileiros](#)

As palestras virtuais, voltadas para estudantes e pesquisadores brasileiros interessados em ingressar em universidades norte-americanas, serão realizadas entre 19 e 23 de outubro.

[Programa USP Virtual iFriends abre inscrições à Comunidade USP e aos estrangeiros](#)

O objetivo é estimular a troca de experiências acadêmicas e a prática da língua portuguesa e das seguintes línguas estrangeiras: inglês, francês, espanhol, italiano e alemão.

Agenda

Celebrating the Start of the C4AI (Center for Artificial Intelligence)

Data: 13/10 às 11h

Local: [Youtube](#)

Inscrições: [Google Forms](#)

Organização: USP, IBM e Fapesp

Cell growth and morphogenesis on the verge of Eukaryogenesis

Data: 15/10 às 12h
Local: Google Meet (o link será enviado no dia)
Palestrante: Alexandre Bisson
Organização: Departamento de Microbiologia

Webinar SBBC: Making the blastocyst - from cells to genes to stem cells

Data: 15/10 às 16h
Local: [Youtube](#)
Palestrante: Profa. Janet Rossant - The Hospital for Sick Children, University of Toronto
Organização: Sociedade Brasileira de Biologia Celular e International Society for Stem Cell Research

How the cell invasion mechanism of T. cruzi led to surprising new discoveries in cell biology

Data: 16/10 às 13h
Local: [Google Meet](#)
Palestrante: Dr. Norma W. Andrews - University of Maryland (EUA)
Organização: Departamento de Parasitologia

III Semana Biotecnologia da USP

Data: 19 a 23/10
Inscrições e programação: [Even3](#)
Local: [Youtube](#)
Organização: Biotecnologia EACH e Programa Interunidades de Pós-Graduação em Biotecnologia USP



Informações:
(11) 3091-0874

comunicacao@icb.usp.br

Av. Prof. Lineu Prestes, 2415 - Cidade Universitária - Butantã - São Paulo, SP

caso você deseje remover seu cadastro de nossa lista, [cancele o recebimento](#).

[Denunciar abuso](#)