

Boletim FSP-USP

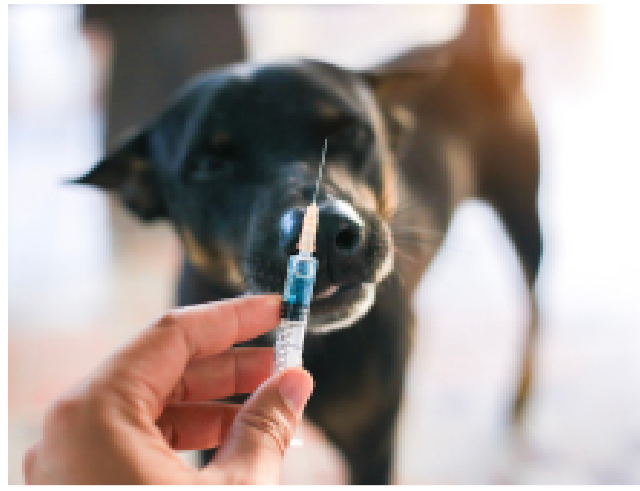
SEXTA-FEIRA - 22/09/2023

Fique por dentro dos acontecimentos da semana da FSP-USP



I Seminário
cosmopolíticas
do cuidado
no fim-do-mundo

[Redes colaborativas se encontram no I Seminário Cosmopolíticas do Cuidado no Fim do Mundo](#)



[XV Ciclo de Atualização em Zoonoses e Saúde Pública traz panorama da raiva no dia 27 de setembro](#)



[Fome e Agroecologia: Podcast Comida que Sustenta discute sobre cenários opostos com mulheres negras em destaque](#)



[Sociólogo Michel Bozon debate juventude, sexualidade e saúde nos dias 16 e 17 de novembro na FSP-USP](#)

[Primeira fase do concurso para Professor Doutor do Departamento de Epidemiologia acontece nos dias 25 e 26 de setembro](#)

[Eleições de representantes dos professores Associados e Doutores junto à Congregação da FSP para o período de 2023/2025](#)

Mais notícias

Produções Científicas da FSP-USP

Teses e Dissertações

Título: “Oficina de vigilância alimentar e nutricional na linha de cuidado para sobrepeso e obesidade: elaboração, validação e formação de profissionais no ABC paulista”

Autor (a): Iris Emanuéli Segura

Grau: Doutorado

Orientador (a): Prof.^a Betzabeth Slater Villar

Data: 06 de outubro de 2023, às 14 horas

Local: Sala de 11 do CEAP (Webconferência) da FSP-USP

Programa: Programa de Nutrição em Saúde Pública

Pesquisas

Estudos sobre a COVID-19

FSP na Mídia

Rafael Almeida, pesquisador da Cátedra Josué de Castro, afirma que a produção animal contemporânea se baseia num modelo intensivo, em que os animais ficam confinados em grande número e espaços pequenos, aumentando o risco de disseminação de doenças infecciosas. Confira em: [“Qual a relação entre os antibióticos e a criação de animais?”](#)

Jornal da USP – 18/09/2023

Thiago Marques Leão, pesquisador do Departamento de Política, Gestão e Saúde da FSP-USP, discute a questão da hipermedicalização no cuidado com a saúde mental em entrevista para a Sagres. Saiba mais em: [“Professor da USP afirma que é preciso ressignificar o sofrimento psíquico para diminuir uso de medicamentos”](#)

Sagres – 18/09/2023

[Leia mais notícias aqui](#)

Oportunidades

[Centro de Difusão Internacional da USP promove Workshop Cultural de Caligrafia Coreana no dia 29 de setembro](#)

Fonte: Centro de Difusão Internacional da USP

[Centro Cultural Coreano exhibe filmes e seriados Centro de Difusão Internacional da USP no dia 06 de outubro](#)

Fonte: Centro de Difusão Internacional da USP

[Pós-graduação em Tecnologia Nuclear do Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares \(IPEN\) e a National Research Nuclear University de Moscou abrem inscrições até o dia 22 de setembro](#)

Fonte: Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN)

[Consulado Geral do Japão em São Paulo aborda parceria econômica entre Japão e América Latina no dia 23 de setembro](#)

Fonte: Consulado Geral do Japão em São Paulo

[UNESP traz I Seminário Interdisciplinar de Ciência de Dados no dia 28 de outubro](#)

Fonte: Faculdade de Arquitetura, Artes, Comunicação e Design (FAAC) da UNESP

[Programa de mestrado sobre produção sustentável de alimentos da Kagawa University abre inscrições](#)

Fonte: Kagawa University

[Instituto de Psicologia \(IPUSP\) convida estudantes para responder pesquisa sobre bem-estar na universidade](#)

Fonte: IPUSP

[Laboratório de Letramento Acadêmico da USP \(LLAC-USP\) oferece monitorias individuais para alunos de graduação e pós-graduação](#)

Fonte: LLAC-USP

[Veja outras oportunidades aqui](#)

Notícias USP

[Ao comprovar relação entre autismo e dopamina, estudo dá base para futuros tratamentos inéditos](#)

Fonte: Agência Universitária de Notícias

[Desconhecimentos e menos pré-natais são ligados à menor vacinação de gestantes](#)

Fonte: Jornal da USP

[INCOR é eleito o melhor hospital da América Latina de cardiologia pelo ranking americano da revista Newsweek](#)

Fonte: FMUSP

[Descoberta sobre replicação e reparo de DNA pode ajudar pesquisas sobre câncer](#)

Fonte: Jornal da USP

Notícias Externas

[Estrutura presente em até 20% dos tumores de pâncreas pode ser biomarcadora de resposta à imunoterapia](#)

Fonte: Agência Fapesp

[Novo grupo alia neurociências a nanotecnologia e busca aplicações em tratamentos](#)

Fonte: UFMG

Expediente do Boletim FSP-USP