




# Pós-graduação em Epidemiologia Experimental Aplicada às Zoonoses

(<https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/pt-br>)

Acessar (<https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/pt-br/login>)

 ([https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/@@multilingual-selector/476522965ca84200b6ee04e3f476b8d9/pt-br?set\\_language=pt-br](https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/@@multilingual-selector/476522965ca84200b6ee04e3f476b8d9/pt-br?set_language=pt-br))

 ([https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/@@multilingual-selector/476522965ca84200b6ee04e3f476b8d9/en?set\\_language=en](https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/@@multilingual-selector/476522965ca84200b6ee04e3f476b8d9/en?set_language=en))

 ([https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/@@multilingual-selector/476522965ca84200b6ee04e3f476b8d9/es?set\\_language=es](https://posepidemiovpv.fmvz.usp.br/@@multilingual-selector/476522965ca84200b6ee04e3f476b8d9/es?set_language=es))

Menu

## Pós-graduação em epidemiologia experimental aplicada às zoonoses

**Programa de mestrado e doutorado mantido pelo Departamento de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Animal da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo (Conceito CAPES - 6)**

Durante este período de quarentena devido ao Coronavírus, nossa secretaria atenderá no formato de plantão, através dos seguintes contatos:

[vpsfmvz@usp.br](mailto:vpsfmvz@usp.br)

[danival@usp.br](mailto:danival@usp.br)

[vanessa.bispo@usp.br](mailto:vanessa.bispo@usp.br)

## Apresentação

O Programa de Pós-Graduação (PPG) em Epidemiologia Experimental aplicada às Zoonoses foi criado em 1983 contando apenas com o curso Mestrado. Em 1988 foi criado o curso de doutorado.

Atualmente, mais de 300 mestres e 187 doutores foram titulados pelo programa dos quais 35 são estrangeiros pertencentes a 17 nacionalidades.

Temos convênios de dupla titulação com universidades européias e o primeiro aluno com dupla titulação defendeu sua tese em 2015.

O programa, considerado de excelência pela CAPES na área de medicina veterinária, tem suas atividades acadêmicas desenvolvidas em dois *campi* (São Paulo e Pirassununga).

No *campus* de São Paulo estão situados oito laboratórios e em Pirassununga estão localizados outros dois, um deles pertencente à Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos.

# Objetivo

Nosso objetivo é formar pesquisadores nas áreas de medicina veterinária preventiva, segurança dos alimentos e bem-estar animal para atuarem nos serviços veterinários oficiais, indústria, instituições de pesquisa, universidades, organizações não governamentais e diferentes cadeias produtivas do agronegócio desenvolvendo e implementando novas técnicas, produtos e políticas públicas com o objetivo de aumentar a produtividade de modo sustentável do agronegócio, garantir a saúde e o bem-estar das populações animais, a proteção do meio ambiente e da diversidade das espécies e a saúde das pessoas.



## Faça Pós no VPS em 2023

Aprovados no Edital PG/04/2023/FMVZ/USP (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/lista-aprovados>)

O ingresso no programa se dá em fluxo contínuo, isto é, você pode se inscrever em qualquer período do ano. Se estiver interessado, é recomendável que se familiarize com as [linhas de pesquisa](https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/pesquisa-e-extensao/pesquisa-e-extensao) (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/pesquisa-e-extensao/pesquisa-e-extensao>) em desenvolvimento no programa e com os grupos de [pesquisadores credenciados](https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/ensino/ensino) (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/ensino/ensino>).

O processo seletivo consta de análise de projeto de pesquisa a ser desenvolvido no programa e análise de *curriculum vitae*. Se você é estrangeiro, poderá submeter-se ao processo seletivo no seu país de origem.

Leia também a página dos alunos ingressantes (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/alunos/ingressantes>). Ela contém informações que permitem que você tenha uma visão geral de como está organizado o programa.

Confira o  Edital ([https://drive.google.com/file/d/1F6jsJG1yieXzPwb-mt\\_Qg7uenkGhFt4d/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1F6jsJG1yieXzPwb-mt_Qg7uenkGhFt4d/view?usp=sharing)) com  instruções (<https://drive.google.com/file/d/1g9CvCvQhm7bnzYm7h20a1yeM-yST8rtP/view?usp=sharing>) para inscrição no processo seletivo. (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/pop-atendimento-medico-1.pdf>)

### Notícias

(<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/news>)

- Acompanhe nosso Calendário de Defesas (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/news/acompanhe-nosso-calendario-de-defesas>)  
09/05/2022
- Pós-doutorandos do Departamento publicam capítulo de livro sobre ectoparasitas de crocodilianos brasileiros (<https://posepidemiovps.fmvz.usp.br/pt-br/news/pos-doutorandos-do-departamento->

publicam-capitulo-de-livro-sobre-ectoparasitas-de-crocodilianos-brasileiros)

05/09/2021

- Leia a matéria do Jornal da USP com os Pesquisadores do VPS (<https://posepidemiofps.fmvz.usp.br/pt-br/news/leia-a-materia-do-jornal-da-usp-com-os-pesquisadores-do-vps-1>)  
04/07/2021

Mais notícias... (<https://posepidemiofps.fmvz.usp.br/pt-br/news>)

Departamento de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Animal - FMVZ - USP  
Av. Prof. Dr. Orlando M. de Paiva, 87 - CEP 05508-270 - São Paulo - SP  
Fone: +55 11 3091-7653 - Fax: +55 11 3091-7928

---

Mapa do Site (<https://posepidemiofps.fmvz.usp.br/pt-br/sitemap>)

Acessibilidade (<https://posepidemiofps.fmvz.usp.br/pt-br/accessibility-info>)

Contato (<https://posepidemiofps.fmvz.usp.br/pt-br/contact-info>)