# **INSTITUTO PASTEUR DE PORTAS ABERTAS!**

Semana Estadual de Mobilização: Ampliando as Ações do Dia Mundial Contra a Raiva

# O QUE É A RAIVA?

A raiva é uma zoonose viral, geralmente fatal, transmitida aos humanos principalmente por meio grave, ela é prevenível com ações simples, como:

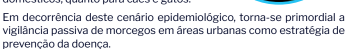
- Controle de doenças em animais domésticos;
  - Vacinação anual de cães e gatos;
- Profilaxia adequada em seres humanos após exposição.

# SITUAÇÃO NO **ESTADO DE SÃO PAULO**

Desde 1998, não há registro de raiva canina causada pela variante 2, característica de cães domésticos. Entretanto, variantes do vírus associados a morcegos continuam a circular. Casos esporádicos de raiva em cães e gatos ocorrem devido ao contato acidental com morcegos infectados, o que torna essencial a vigilância passiva desses animais em áreas urbanas.

## **MORCEGOS E O CICLO DA RAIVA**

Os morcegos têm um papel de grande importância na transmissão da raiva, tanto em populações de herbívoros domésticos, quanto para cães e gatos.



#### **DIA MUNDIAL CONTRA A RAIVA**

O dia 28 de setembro, data do falecimento de Louis Pasteur, em 1895. Criado pela Aliança Global para o Controle da Raiva em 2007, promove ações de conscientização sobre a importância da vigilância e controle da raiva em todo o mundo.

### **INSTITUTO PASTEUR: UMA REFERÊNCIA NO BRASIL**

O Instituto Pasteur realiza anualmente seminários técnicos sobre os avanços científicos no controle da raiva e, desde 2016, organiza o evento "Pasteur de Portas Abertas", com atividades de conscientização para a população.

Este ano está sendo ampliada essa iniciativa com a Semana Estadual de Mobilização, que acontecerá de 22 a 29 de setembro de 2024. O evento será aberto no dia 22 de setembro no Instituto Pasteur, em São Paulo, e será finalizado em 29 de setembro. Durante esta semana, a participação ativa de profissionais da saúde será o grande diferencial!

#### O PAPEL DOS **MÉDICOS-VETERINÁRIOS**

Veterinários são essenciais no controle da raiva e desempenham um papel crucial para proteger a saúde da população e dos animais, como:

- Incentivar a vacinação antirrábica;
- Notificar de casos suspeitos:
- Monitorar animais que tiveram contato com morcegos;
- Relatar morcegos em situações anormais.

# PROTEÇÃO PARA PROFISSIONAIS



#### 1. Profilaxia Pré-Exposição (PrEP)

A vacinação preventiva contra a raiva é fundamental uma possível exposição ao vírus.

#### 2. Monitoramento Sorológico

periódicos para garantir que a imunidade seja mantida e, se necessário, administrar doses de reforço.

## PARTICIPE DA SEMANA ESTADUAL DE MOBILIZAÇÃO!

Unidos, podemos manter o controle da raiva. Ajude a divulgar essas informações e incentive a prevenção!











