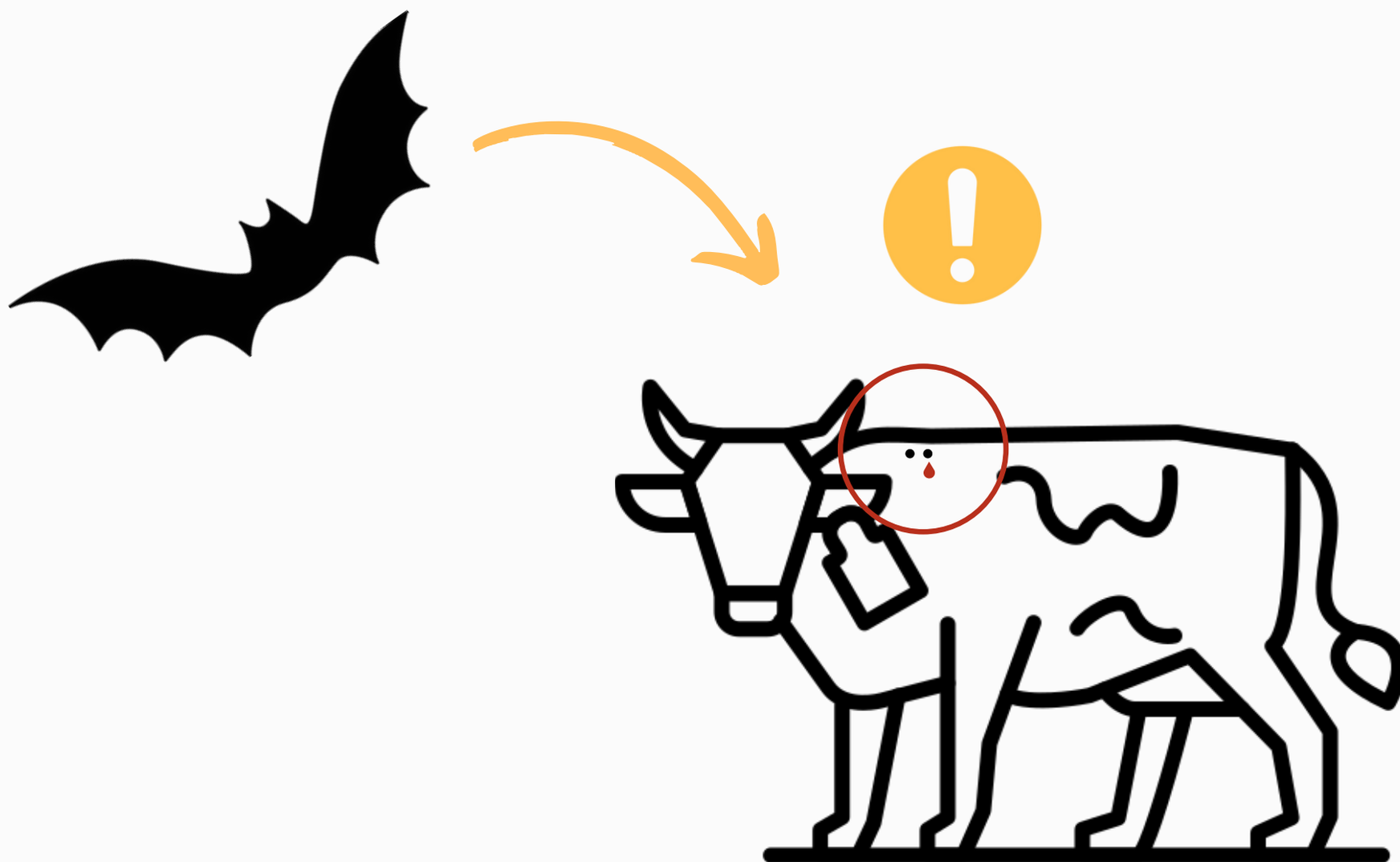


ADAPAR Educa

Raiva dos Herbívoros

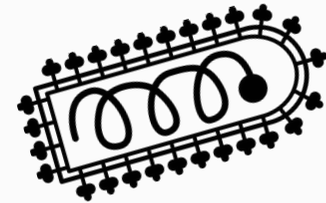


Não corra riscos, vacine

O Que é

A Raiva é uma doença dos animais mamíferos causada por um vírus e que pode ser transmitida aos seres humanos, portanto, uma zoonose.

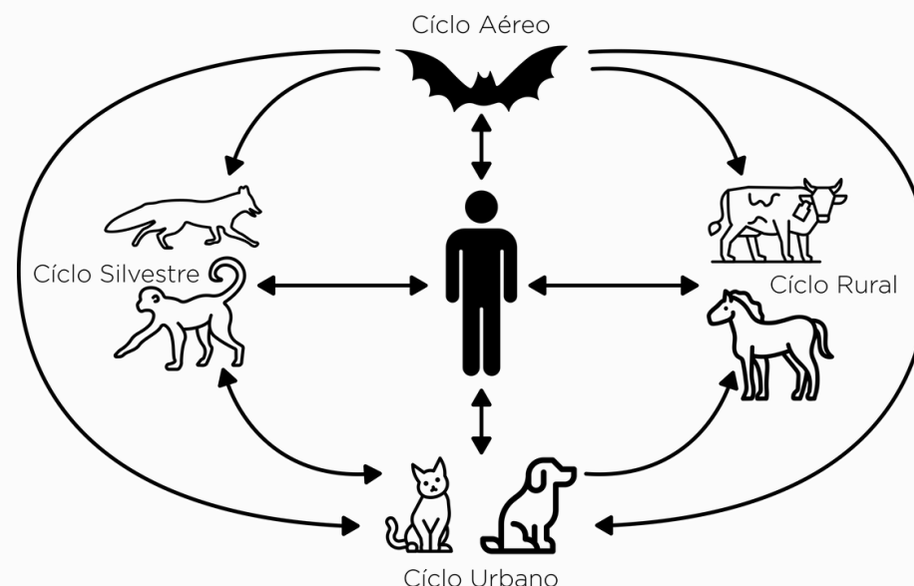
É mortal tanto para os homens quanto para os animais.



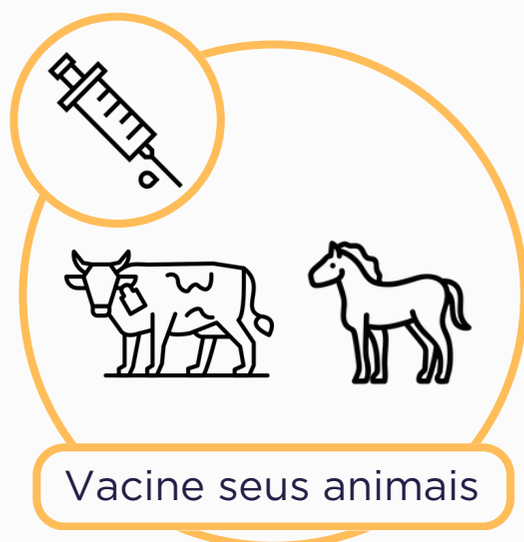
Transmissão

A transmissão da raiva ocorre quando o vírus rábico existente na saliva do animal infectado entra no organismo, através da pele ou de mucosas, por mordedura, arranhadura ou lambedura, não existindo necessariamente agressão.

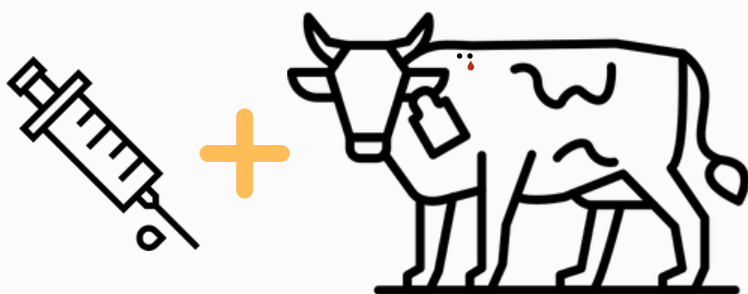
O morcego hematófago é o principal transmissor da raiva aos animais de produção, pois pode infectar bovinos, bubalinos, equídeos, caprinos, ovinos e suínos além de outras espécies de morcegos. Todos estes animais, se estiverem contaminados, podem transmitir a raiva para o homem.



Prevenção da raiva transmitida por morcegos



Se detectar mordeduras de morcego em seus animais



Vaccine contra raiva



Aplique a pasta vampiricida ao redor da ferida, por no mínimo três dias

Sinais indicativos de raiva no animal

Quando acomete animais carnívoros, dependendo da variante viral, eles se tornam agressivos (Raiva Furiosa). Essa forma não ocorre há muito tempo no Estado, e os últimos casos em cães e gatos, foram de raiva paralítica (variante do morcego).

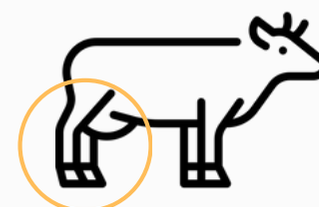


Quando ocorre em animais herbívoros, sua manifestação é a de uma paralisia (raiva paralítica). São registrados, em média por ano, 40 mil atendimentos de pessoas que tiveram contato (mordedura, lambedura ou arranhadura) com animal potencialmente transmissor da raiva no Estado..



No entanto, em todos animais costuma ocorrer:

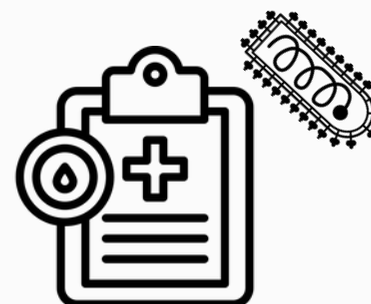
- mudança de comportamento
- dificuldade para engolir
- salivação abundante
- dificuldade de locomoção
- paralisia das patas traseiras
- queda e movimentos de pedalagem
- opistótomo (pescoço virado para trás)
- morte em 7 a 10 dias



Ações da Adapar



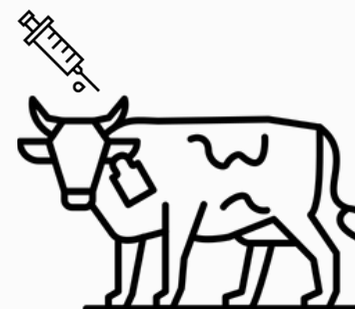
Educação em saúde - Orientação a produtores rurais na prevenção da raiva transmitida por morcegos hematófagos



Colheita de material e diagnóstico laboratorial da raiva



Monitoramento e controle estratégico de abrigos de morcegos hematófagos



Orientação para a vacinação de animais de produção em áreas de circulação viral