



Raiva

O que é raiva?

A raiva é uma doença que infecta os animais e as pessoas. A raiva é causada por um vírus que ataca o cérebro e o sistema nervoso. Quando a pessoa é contaminada pelo vírus, ele se espalha pelo corpo e é fatal se não for tratado rapidamente. A raiva pode ser evitada através de uma vacina. O tratamento imediato evita que as pessoas que tiveram contato com um animal contaminado contraiam a raiva. O tratamento consiste em 4 a 5 injeções da vacina contra raiva, no braço, e uma dose da vacina imunoglobulina humana antirrábica (HRIG).

De que forma a raiva é transmitida?

O vírus da raiva é transmitido pela saliva (cuspe) ou por um animal contaminado, geralmente porque um animal contaminado morde outro animal ou pessoa, ou arranha outro animal ou pessoa e a saliva penetra no ferimento. O vírus também pode entrar no organismo através de cortes ou ferimentos abertos, ou pelos olhos, nariz ou boca.

Quais animais podem transmitir a raiva?

Nos Estados Unidos, a raiva é transmitida na maior parte por animais selvagens. A raiva ocorre nos guaxinins (raccoons), gambás (skunks), raposas, coiotes, espécies de marmota dos EUA (woodchucks) e morcegos. Os animais domésticos como cães, gatos, furões e animais de fazenda também podem contrair a raiva. A vacinação dos seus animais domésticos pode evitar que peguem raiva. Cães/gatos domésticos e de rua podem agir como um vetor entre os animais selvagens e pessoas e levar da raiva dos animais selvagens para dentro de suas casas.

Qualquer mamífero (animais com pele e endotérmicos [de sangue quente]) pode contrair a raiva. Aves, peixes, cobras e anfíbios não são portadores da raiva. Embora seja possível que roedores contraiam a doença, animais como camundongos, ratos e esquilos quase nunca são contaminados.

O que posso fazer para evitar a raiva?

- Vacine seus animais domésticos! Cães, gatos e furões precisam ser vacinados regularmente pelo veterinário. Confira sempre se estão com as vacinas em dia.
- Não alimente nem manuseie animais silvestres. Ensine às crianças que embora um guaxinim ou gambá possa ser bonitinho e amigoso, eles podem ser muito perigosos.
- Não alimente nem toque em animais errantes e evite todos os animais doentes ou com comportamento estranho.
- Cubra as latas de lixo e não deixe a ração dos animais domésticos do lado de fora da casa, pois pode atrair os animais silvestres.
- Não mantenha animais silvestres como animais domésticos. Isso não só é perigoso para você e o animal, mas também é ilegal.
- Não toque nem apanhe animais mortos.
- Nunca mexa num morcego com as mãos desprotegidas. Use luvas grossas, uma pinça ou pá para remover o morcego morto, ou chame um perito em remoção de morcegos. Não mate o morcego com uma raquete de tênis ou outro objeto.
- Não deixe seu animal doméstico brincar com morcegos.
- Mantenha os morcegos fora da casa ou de outras construções, feche ou cubra as áreas do sótão ou outras áreas escuras protegidas. Instale tela nas janelas.

O que eu devo fazer se uma pessoa ou um animal doméstico ficar exposto a um animal que possa ter raiva?

Se você for mordido, arranhado ou exposto à saliva do animal:

- Lave imediatamente a ferida com água e sabão durante 10 minutos
- Ligue para seu médico ou para o BPHC Infectious Disease Bureau, no número (617) 534-5611.
- Forneça uma descrição do animal que o mordeu ou arranhou.
- Em Boston, para obter ajuda ligue para o Animal Control, (617) 635-5348. O animal que o mordeu ou arranhou pode precisar ser submetido a testes de raiva ou permanecer em quarentena.

Se o seu animal doméstico for mordido, arranhado ou exposto à saliva do animal:

- Tente descobrir o tipo de animal que mordeu ou arranhou seu animal doméstico. Não toque no animal que atacou.
- Use luvas ou uma mangueira para lavar a ferida do animal. Não toque no seu animal doméstico com as mãos desprotegidas. Ainda pode haver saliva do animal contaminado no seu animal doméstico, mesmo que você não veja uma mordida ou ferida.
- Ligue para o veterinário.
- Ligue para o BPHC Infectious Disease Bureau no (617) 534-5611 para saber como se proteger.

