

Verdadeiro ou Falso?

A raiva é uma doença aguda que acomete o Sistema Nervoso Central, o vírus pode infectar todos os mamíferos, inclusive os seres humanos.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

O Lyssavirus, vírus causador da Raiva, que pertence à família Rhabdoviridae, possui um genoma de cadeia linear de **DNA** negativo.

Resposta: Falso (RNA)

Verdadeiro ou Falso?

O vírus da raiva é inativo por agentes químicos tais como o éter, a formalina (1%), cresol (3%) e β -propiolactone (0,1%) e por agentes físicos tais como fervura e radiação ultravioleta.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

A Raiva é uma doença 100% curável e as taxas de mortalidade mundiais são próximas de zero.

Resposta: Falso

Verdadeiro ou Falso?

O vírus da Raiva é transmitido entre animais e humanos através do contacto com a saliva do indivíduo infectado por meio de mordidas, arranhões ou lambidas.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

O paciente humano com raiva furiosa ou parálitica deve ser isolado e a equipe médica do hospital deverá usar Equipamentos de Proteção Individual (EPI).

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

Todo paciente humano com quadro clínico sugestivo de encefalite, com antecedentes ou não de exposição à infecção pelo vírus rábico, é considerado suspeito.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

Os casos suspeitos de raiva humana, principalmente aqueles que serão submetidos ao tratamento pelo Protocolo do Recife, não devem receber vacina ou soro antirrábico.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

Manipulação de utensílios potencialmente contaminados e acidentes com agulhas durante a aplicação da vacina animal, não são considerados acidentes de risco e não exigem esquema profilático.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

O risco de transmissão do vírus pelo morcego é sempre elevado, independentemente da espécie e da gravidade do ferimento. Por isso, todo acidente com morcego deve ser classificado como grave.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

Diante de um caso positivo de Raiva canina, decisões e ações precisam ser tomadas em até **uma semana**, são elas: investigar o caso, analisar a situação e definir as intervenções.

Resposta: Falso (72h)

Verdadeiro ou Falso?

Morcegos (hematófagos ou não) encontrados em horário e local não habitual são considerados suspeitos, mas **difficilmente** podem estar infectados com vírus da raiva.

Resposta: Falso (comumente)

Verdadeiro ou Falso?

Pessoas com reexposição ao vírus da raiva, que já tenham recebido profilaxia de pós-exposição anteriormente, devem ser submetidas a novo esquema profilático.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

Deve-se sempre aguardar os resultados dos testes laboratoriais para desencadear as medidas de controle e outras atividades de investigação.

Resposta: Falso (Não se deve aguardar)

Verdadeiro ou Falso?

O instrumento de coleta de dados, a Ficha de Investigação da Raiva, contém os elementos essenciais a serem coletados em uma investigação de rotina.

Resposta: Verdadeiro

Verdadeiro ou Falso?

Casos humanos suspeitos de raiva **não** são de notificação compulsória e imediata nas esferas municipais, estaduais e federal.

Resposta: Falso (são)