

Esquema para profilaxia da raiva humana pós-exposição com vacina de cultivo celular.				
TIPO DE EXPOSIÇÃO	CONDIÇÕES DO ANIMAL AGRESSOR			
	Cão ou gato sem suspeita de raiva no momento da agressão	Cão ou gato clinicamente suspeito de raiva no momento da agressão	Cão ou gato raivoso, desaparecido ou morto.  Animais domésticos de interesse econômico ou de produção	Morcegos e outros animais silvestres (inclusive os domiciliados)
<p><b>Contato Indireto</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ex. Manipulação de utensílios potencialmente contaminados, lambedura da pele íntegra e acidentes com agulhas durante aplicação de vacina animal não são considerados acidentes de risco e não exigem esquema profilático.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Não tratar</li> </ul>			
<p><b>Acidentes Leves</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ferimentos superficiais, pouco extensos, geralmente únicos, em tronco e membros (exceto mãos e polpas digitais e planta dos pés); podem acontecer em decorrência de mordeduras ou arranhaduras causadas por unha ou dente.</li> <li>Lambedura de pele com lesões superficiais.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Observar o animal durante 10 dias após a exposição<sup>1</sup>.</li> <li>Se o animal permanecer sadio no período de observação, encerrar o caso.</li> <li>Se o animal morrer, desaparecer ou se tornar raivoso, administrar 4 (quatro) doses de vacina nos dias 0, 3, 7 e 14, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Iniciar esquema profilático com 2 (duas) doses, uma no dia 0 e outra no dia 3.</li> <li>Observar o animal durante 10 dias após a exposição<sup>1</sup>.</li> <li>Se a suspeita de raiva for descartada após o 10º dia de observação, suspender o esquema profilático e encerrar o caso.</li> <li>Se o animal morrer, desaparecer ou se tornar raivoso, completar o esquema até 4 (quatro) doses. Aplicar uma dose entre o 7º e o 10º dia e uma dose no 14º dia, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Iniciar imediatamente o esquema profilático com 4 (quatro) doses de vacina administradas nos dias 0, 3, 7 e 14, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Iniciar imediatamente o esquema profilático com soro<sup>3</sup> e 4 (quatro) doses de vacina administradas nos dias 0, 3, 7 e 14, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup>.</li> </ul>
<p><b>Acidentes Graves</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ferimentos na cabeça, face, pescoço, mãos, polpas digitais e/ou planta do pé.</li> <li>Ferimentos profundos, múltiplos ou extensos, em qualquer região do corpo.</li> <li>Lambedura de mucosas.</li> <li>Lambedura de pele onde já existe lesão grave.</li> <li>Ferimento profundo causado por unha de animal.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Observar o animal durante 10 dias após exposição<sup>1,2</sup>.</li> <li>Iniciar esquema profilático com duas doses: uma no dia 0 e outra no dia 3.</li> <li>Se o animal permanecer sadio no período de observação, encerrar o caso.</li> <li>Se o animal morrer, desaparecer ou se tornar raivoso, dar continuidade ao esquema profilático, <b>administrando o soro</b><sup>3,4</sup> e completando o esquema até 4 (quatro) doses. Aplicar uma dose entre o 7º e o 10º dia e uma dose no 14º dia, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Iniciar o esquema profilático com soro<sup>3</sup> e 4 (quatro) doses de vacina nos dias 0, 3, 7 e 14, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup>.</li> <li>Observar o animal durante 10 dias após a exposição.</li> <li>Se a suspeita de raiva for descartada após o 10º dia de observação, suspender o esquema profilático e encerrar o caso.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Iniciar imediatamente o esquema profilático com soro<sup>3</sup> e 4 (quatro) doses de vacina administradas nos dias 0, 3, 7 e 14, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavar com água e sabão.</li> <li>Iniciar imediatamente o esquema profilático com soro<sup>3</sup> e 4 (quatro) doses de vacina administradas nos dias 0, 3, 7 e 14, pela via IM<sup>5</sup>, ou nos dias 0, 3, 7 e 28, pela via ID<sup>5</sup>.</li> </ul>

1. É necessário orientar o paciente para que ele notifique imediatamente a Unidade de Saúde se o animal morrer, desaparecer ou se tornar raivoso, uma vez que podem ser necessárias novas intervenções de forma rápida, como a aplicação do soro ou o prosseguimento do esquema de vacinação.

2. É preciso avaliar, sempre, os hábitos do cão e gato e os cuidados recebidos. Podem ser dispensados do esquema profilático pessoas agredidas pelo cão ou gato que, com certeza, não tem risco de contrair a infecção rábica. Por exemplo, animais que vivem dentro do domicílio (exclusivamente); não tenham contato com outros animais desconhecidos; que somente saem à rua acompanhados dos seus donos e que não circulem em área com a presença de morcegos. Em caso de dúvida, iniciar o esquema de profilaxia indicado. Se o animal for procedente de área de raiva controlada não é necessário iniciar o esquema profilático. Manter o animal sob observação durante 10 dias e somente iniciar o esquema profilático indicado (soro + vacina) se o animal morrer, desaparecer ou se tornar raivoso.

3. O soro deve ser infiltrado na(s) porta(s) de entrada. Quando não for possível infiltrar toda a dose, aplicar o máximo possível; e a quantidade restante, a menor possível, aplicar pela via intramuscular, podendo ser utilizada a região glútea. **Sempre aplicar em local anatômico diferente do que aplicou a vacina.** Quando as lesões forem muito extensas ou múltiplas a dose do soro a ser infiltrada pode ser diluída, o menos possível, em **soro fisiológico, para que todas as lesões sejam infiltradas.**

4. Nos casos em que se conhece tardiamente a necessidade do uso do soro antirrábico, ou quando não há soro disponível no momento, aplicar a dose recomendada de soro no máximo em até 7 dias após a aplicação da 1ª dose de vacina de cultivo celular, ou seja, antes da aplicação da 3ª dose da vacina. Após esse prazo, o soro não é mais necessário.

5. O volume a ser administrado varia conforme o laboratório produtor da vacina, podendo ser frasco ampola na apresentação de 0,5mL ou 1,0mL:

**A)** No caso da via intramuscular profunda (IM), deve se aplicar a dose total do frasco-ampola para cada dia;

**B)** para utilização da via intradérmica (ID), fracionar o frasco-ampola para 0,1ml/dose. Na via intradérmica (ID), o volume total da dose/dia é de 0,2 mL; no entanto, considerando que pela via ID o volume máximo a ser administrado é de 0,1 mL, serão necessárias duas aplicações de 0,1mL cada/dia, em regiões anatômicas diferentes. Assim, devem-se aplicar duas doses nos dias 0,3,7 e 28, sempre em dois locais distintos (sítio de administração).

[www.saude.gov.br/bvs](http://www.saude.gov.br/bvs)

disque notifica: 0800.644.6645

disque saúde: 136

SUS- Ministério da Saúde