

PROFILAXIA ANTIRRÁBICA HUMANA / ESQUEMA VACINAL PRÉ –EXPOSIÇÃO À RAIVA

Local: Sala de vacinas UBS Centro, UBS Europa, UBS Jussara e UBS Mary Dota.

Atendimento: às 3ª feiras das 13:00 - 15:00.

Público-alvo: Pessoas com indicação da profilaxia com comprovação do vínculo empregatício, conselho de classe e/ou declaração da instituição ou ONG.

Os estudantes do Curso de Veterinária da Universidade Paulista – UNIP, deverão comparecer às Unidades Básicas de Saúde com o SINAN e a Ficha de Atendimento Antirrábico já preenchidos pelo responsável na Instituição de Ensino.

ORIENTAÇÕES

A profilaxia pré-exposição, é indicado para pessoas com risco de exposição permanente ao vírus da Raiva, durante atividades ocupacionais exercidas por profissionais residentes na cidade de Bauru, como:

- Médicos veterinários;
- Biólogos;
- Auxiliares e demais funcionários de laboratório de virologia e anatomopatologia para raiva;
- Estudantes de Veterinária, Biologia e Agrotécnica;
- Pessoas que atuam no campo da captura, vacinação, identificação e classificação de mamíferos passíveis de portarem o vírus , bem como funcionários de zoológicos;
- Pessoas que desenvolvem trabalho de campo (pesquisas, investigações ecoepidemiológicas) com animais silvestres; e
- Espeólogos, guias de ecoturismo, pescadores e outros profissionais que trabalham em áreas de risco

A profilaxia pré exposição apresenta as seguintes vantagens:

- protege contra a exposição inaparente
- simplifica a terapia pós exposição, eliminando a necessidade de imunização passiva e diminui o número de doses da vacina, e
- desencadeia resposta imune secundária mais rápida (booster), quando indicada a pós- exposição.

O esquema vacinal da profilaxia antirrábica - pré exposição, consiste na aplicação de 2 doses da vacina antirrábica, via intradérmica, com intervalo de 7 dias entre a primeira e segunda dose.

O controle sorológico, deve ser realizado a partir do 14º dia após a última dose do esquema vacinal, conforme o agendamento da unidade e repetido com periodicidade de acordo com o risco a que está exposto o profissional.