



HANTAVIROSE



PARA
PROFISSIONAIS

O que é a Hantavirose?

A hantavirose é uma doença viral que pode se manifestar de forma variada, desde um quadro febril agudo inespecífico até formas graves, com comprometimento pulmonar e cardiovascular.

- Em casos severos, é comum evoluir para Síndrome Cardiopulmonar por Hantavírus (SCPH) e esta, por sua vez, pode levar a Síndrome da Angústia Respiratória Aguda (SARA).

A taxa de letalidade média é de aproximadamente 40% e a maioria dos pacientes necessita de internação hospitalar.

Modo de Transmissão

A infecção humana ocorre principalmente por inalação de aerossóis contendo partículas virais provenientes de:

- Urina
- Fezes
- Saliva de ratos silvestres infectados

Outras formas menos frequentes:

- Percutânea: Escoriações cutâneas ou mordedura de ratos silvestres.
- Contato com mucosas: Olhos, boca ou nariz, por mãos contaminadas com excretas.
- Importante: A transmissão de pessoa a pessoa é rara.



Perfil Epidemiológico

Local de ocorrência: Principalmente áreas rurais e áreas silvestres.

Situações de risco: Atividades ocupacionais ligadas à agricultura, limpeza de depósitos, corte de lenha, acampamentos e ecoturismo.

Grupo mais acometido: Homens entre 20 e 39 anos.

Agente Etiológico

Vírus

Gênero *Orthohantavirus*, família *Hantaviridae*, ordem *Bunyavirales*.

Reservatório

Principal: ratos silvestres

Período de Incubação

Média: 1 a 5 semanas.

Variação: 3 a 60 dias.

Período de Transmissibilidade

- No ser humano, é desconhecido.
- Estudos sugerem maior viremia nos dias que antecedem os sintomas.

Atenção Profissional

Suspeitar de hantavirose em pacientes com febre aguda e sintomas respiratórios, especialmente se houver histórico de exposição em áreas rurais e áreas silvestres.

Notificação imediata aos serviços de vigilância epidemiológica.

