

Alerta Hantavirus

Información para la comunidad

Ante las alertas epidemiológicas emitidas por las autoridades sanitarias en relación con el brote de infección por hantavirus que está ocurriendo en la localidad de Epuyén, provincia de Chubut y la información vertida por diversos medios de comunicación, la Sociedad de Infectología de La Plata, ha elaborado

las siguientes recomendaciones

MEDIDAS DE PREVENCIÓN EN LOS HOGARES





Mantener la vivienda limpia para evitar la presencia de roedores, eliminando los elementos en desuso que puedan servir para la nidación de los mismos



Evitar que los roedores entren o hagan nidos en las viviendas, sellando todas las rendijas de más de 0,5 cm de abertura (orificios en puertas, paredes y cañerías) tanto en el interior como en el exterior



Realizar la limpieza (pisos, paredes, puertas, mesas, cajones y alacenas) con una parte de lavandina cada nueve de agua (dejar 30 minutos y luego enjuagar). Humedecer el piso antes de barrer para no levantar polvo



Colocar huertas y leña a más de 30 metros de las viviendas y en tarimas de 30 cm. de alto. Cortar pastos y malezas hasta un radio de 30 metros alrededor del domicilio, antes desratizar el perímetro



Ventilar por lo menos 30 minutos antes de entrar a lugares que hayan estado cerrados (viviendas, galpones). Cubrirse la boca y la nariz con un pañuelo húmedo antes de ingresar o mascarilla respiratoria



Tener especial cuidado en la puesta en marcha de ventiladores y de aparatos de aire acondicionado cuyos filtros o conductos puedan haber tenido contacto con polvo contaminado, roedores o excretas de estos. De tener que realizarlos, cubrirse con una mascarilla



Mantener la basura doméstica en envases resistentes a roedores. Si no se cuenta con recolección domiciliaria, enterrar la basura diariamente en lugares alejados de la vivienda a por lo menos 30 cm. de profundidad



Después de alimentar a los animales domésticos, guardar la comida sobrante fuera del alcance de los roedores en envases herméticos y resistentes



Proteger las fuentes de abastecimiento de agua

Es una
enfermedad viral aguda
grave causada por el
virus Hanta, que ataca
los pulmones del ser
humano

Reservorio

Los ratones silvestres, conocidos como colilargos lo transmiter a las personas, eliminando el virus a través de la saliva, las heces y la orina. Al secarse se combinan con el polvo y se transportan por el aire.

Contagio

Se contagia al inhalar el aire contaminado donde los roedores infectados desprendieron el virus. También se puede contagiar por mordeduras o contacto directo tocando roedores vivos o muertos o las heces y orina de los mismos



RECOMENDACIONES PARA TURISTAS O EXCURSIONISTAS





Ventilar los albergues o refugios al menos por 30 minutos, abriendo puertas y ventanas que faciliten la ventilación



No ingresar a lugares poco ventilados y poco iluminados, que pueden ser madrigueras de roedores, cuevas, troncos huecos, matorrales densos



Al acampar hacerlo en lugares abiertos, despejados y limpios; lejos de maleza, matorrales, acúmulos de maderas y basurales que sean aptos para la nidación de roedores



El agua para la bebida, aseo dental, cocina, lavado de platos, debe provenir de una fuente de agua potable o bien someterla a ebullición o floración



En los campamentos, la basura debe depositarse en tachos cerrados a prueba de roedores y su disposición final debe realizarse por enterramiento a una distancia no menos a 30 metros del lugar



Sólo se recomienda la recolección de frutos silvestres, leña o actividades similares en lugares soleados y aireados



Las carpas deben contar con piso y cierre hermético. No dormir directamente sobre el suelo

QUÉ HACER SI ENCUENTRA UN ROEDOR





Roedor vivo:

- Usar veneno para roedores o tramperas para capturarlo (no intentar tocarlo o golpearlo)
- Consulte en el municipio si se dispone de un servicio de control de plagas.



Roedor muerto:

- Usar mascarilla y guantes
- Rociarlo con lavandina junto con todo lo que haya podido estar en contacto y esperar un mínimo de 30 minutos
- Luego recogerlo, colocarlo en una bolsa y enterrarlo a más de 50 cm de profundidad





silpinfectologia@gmail.com



silp_infectologia



Silp Infectologia