

EMERGENCIA SANITARIA MAYO 2026

Brote de Hantavirus

Guía Estratégica ante
la llegada del **MV
Hondius** a Tenerife

Abordaje del
Hantavirus para
Profesionales de la
Imagen y Salud
Pública



PARA LA POBLACIÓN: PREVENCIÓN Y RECONOCIMIENTO DE SIGNOS

La prevención es nuestra mejor herramienta

El virus se contrae habitualmente al inhalar aerosoles de excreciones de roedores, pero dada la naturaleza de esta cepa en el brote actual, el **contacto estrecho y prolongado** con personas infectadas es una vía crítica de contagio.



Síntomas Clave

Fiebre alta (>38.3°C),
mialgias en espalda y
muslos, cefalea
intensa y progresión
rápida a disnea
(tos seca)



Acción Ciudadana: Si usted ha tenido vínculo con el entorno del crucero y presenta estos síntomas, la recomendación oficial es **contactar telefónicamente con el 112.**

No acuda por sus propios medios a los servicios de urgencias: espere instrucciones para un traslado seguro que evite la exposición de otros ciudadanos.

PROTOCOLO PARA PROFESIONALES DE LA RADIOLOGÍA (TSID)

El personal técnico en imagen diagnóstica es el primer eslabón en la detección del **Síndrome Pulmonar por Hantavirus (SPH)**. Nuestra actuación debe ser rápida, pero bajo estrictos estándares de bioseguridad.



EPI Nivel 3: Mascarilla FFP3, protección ocular estanca, bata impermeable y doble guante de nitrilo.



Detección Rx: Edema intersticial bilateral rápido, Líneas B de Kerley y derrame pleural (>75% de casos).



Patrón TC: Opacidades en "vidrio esmerilado" y engrosamiento de septos interlobulillares.



Desinfección: Ventilación de sala 60 min y limpieza con hipoclorito tras cada paciente.



Urgencia: El Síndrome Pulmonar (SPH) puede causar shock cardiogénico en menos de 48 horas.



Referencias Bibliográficas y Base Científica

Emergencia Sanitaria: Brote Hantavirus Tenerife 2026

Transmisión

Martinez VP, et al. Andes Virus Transmission. NEJM 2005;353(21).

Radiología Rx

Ketai LH, et al. Hantavirus Pulmonary Syndrome. AJR 1994;163(4).

Hallazgos TC

Gauld JS, et al. CT patterns of Hantavirus. Radiology/RSNA (Update 2026).

Bioseguridad

Ministerio de Sanidad. Protocolo EHV - Actualización Mayo 2026. CCAES.

Desinfección

Jonsson CB, et al. Hantavirus Epidemiology & Control. Clin Microbiol Rev 2010.

