

Área Programática Noroeste - Chubut
San Martín 1266- Esquel, Chubut - Te: 02945-450923

INFORME N° 34
05/01/2019

PARTE DIARIO CONTINGENCIA HANTA VIRUS

Siendo las 10:40 horas, desde el inicio de la contingencia epidemiológica - 3/12/2018 - a la fecha, se registran¹:

HOSPITALES	OBSERVACION	SOSPECHOSOS	PROBABLES	CONFIRMADOS	DESCARTADOS
ZONAL ESQUEL	3	1	0	19	8
RURAL EPUYÉN	0				
RURAL TREVELIN	0				
ZONAL EL MAITÉN	1				
PUERTO MONTT CHILE		1			

Datos anexos, condición de los pacientes:

CONDICION DE LOS PACIENTES	NUMERO DE PACIENTES
EN SALA	8
Hosp.Zonal Esquel TERAPIA INTENSIVA	2
Hosp.Zonal Bariloche TERAPIA INTENSIVA	1
Hosp.Zonal Bariloche EN SALA	1
DEFUNCIONES	6

OBSERVACIONES:

Se informa que 1 ciudadana chilena, residente de Palena, permanece internada en el Hospital Puerto Montt como caso sospechoso, con nexos epidemiológicos al contexto de brote de Hanta Virus en EpuYén.

En el transcurso de la fecha, 1 paciente adulto masculino, clasificado como caso positivo para Hanta Virus que permanecía en sala, ingresó a la Unidad de

1 Caso en Observación: paciente ingresado al hospital con cuadro clínico/epidemiológico que orienta a diagnóstico de hantavirus, pero que aún no reúne criterio suficiente para conformar caso sospechoso.

Caso Sospechoso: Paciente que se presente con Síndrome febril con 48-72 horas de evolución y por lo menos 1 de los siguientes síntomas: dolor muscular, síntomas gastrointestinales, dolor de cabeza; asociado a nexos epidemiológicos (tareas laborales de riesgo/recreativas realizadas en las últimas 4 semanas; consultas previas por síndrome febril las últimas 4 semanas; o haber tenido contacto estrecho con un caso confirmado de hantavirus).

Caso Probable: caso sospechoso con resultado de laboratorio para HANTAVIRUS NO CONCLUYENTE, sujeto a confirmación definitiva por Instituto Malbrán.

Caso Confirmado: Caso sospechoso con resultado de laboratorio para HANTAVIRUS CONCLUYENTE, realizado en Hospital Zonal Esquel o Instituto de referencia Malbrán.



Ministerio de Salud
Gobierno del Chubut

Área Programática Noroeste - Chubut
San Martín 1266- Esquel Chubut - Te: 02945-450923

INFORME N° 34
05/01/2019

PARTE DIARIO CONTINGENCIA HANTA VIRUS

Terapia Intensiva del Hospital Zonal Esquel.

En sala de aislamiento del Hospital Zonal Esquel permanecen: 3 pacientes clasificados positivos para Hanta Virus; 1 paciente clasificado como caso sospechoso; y 3 pacientes bajo observación.

Todos los pacientes referidos en los cuadros se encuentran vinculados al brote de Hanta Virus localizado en la localidad de Epuén.

INFORMACION GENERAL – PREVENCIÓN:

El Hantavirus se transmite por el contacto con la orina, saliva y excretas de roedores infectados con dicho virus. También puede transmitirse de persona a persona por contacto estrecho con enfermos en el período inicial del cuadro febril (primeras 48 a 72 horas).

Los síntomas de hantavirus son fiebre, dolores musculares, escalofríos, dolores de cabeza, náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea y en etapas avanzadas dificultad respiratoria.

- Si tiene fiebre y sospecha que estuvo alguna exposición ambiental relacionada a roedores, o estuvo en contacto cercano con un caso de hantavirus, consulte precozmente a su médico.
- Guardar reposo. No asistir a lugares Públicos.
- Lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón
- Evitar el contacto estrecho con sus convivientes.
- Ventilar los ambientes dentro de su domicilio.
- Realizar la limpieza de su vivienda con solución de lavandina (un pocillo en un balde de agua)

- Mantener los alrededores de la vivienda y galpones ordenados y limpios. Usar lavandina para desinfectar y ventilar previamente; no menos de una hora los ambientes que permanecieron cerrados por tiempo prolongado; y realizar tareas rurales con ropa, calzado adecuado y protección respiratoria con barbijo o pañuelo.
- En caso de acampar, elegir un lugar libre de malezas y no dormir en contacto directo con la hierba; respetar las indicaciones de los guardaparques y guardafaunas, la cartelería y el personal de salud; recorrer senderos habilitados, con ropa y calzado adecuado, evitando lugares con malezas.




DR. JORGE ELÍAS
DIRECTOR ASOCIADO
ÁREA PROGRAMÁTICA ESQUEL