

PROTOCOLO DE NOTIFICACIÓN DE CASO de FIEBRES HEMORRÁGICAS VÍRICAS (excepto Fiebre Amarilla y Dengue) (versión 16/06/2017)
(CA: Comunidad Autónoma; Desc: desconocido; CNM: Centro Nacional de Microbiología)

SE NOTIFICA CASO DE: Ébola Lassa Marburg Crimea-Congo Fiebre del bosque de Kyasamur
Hantavirus Fiebre del Valle del Rift Fiebre hem. de Omsk Fiebre hem. por Arenavirus

(no cumplimentar) Fecha notificación al nivel nacional N. caso en Baleares CA Baleares
(no cumplimentar) Tipo de caso: Sospechoso Probable Confirmado Descartado
(no cumplimentar) Tipo de caso: Importado Extracomunitario Autóctono

DATOS DECLARANTE

Fecha en que se remite esta notificación
Nombre y apellidos
Centro de Trabajo Unidad/servicio Tfno

INFORMACIÓN DEL CASO

Si procede: **Contacto en seguimiento** asociado a CASO NUM:
Especificar detalles:
Edad Fecha de Nacimiento Sexo: Hombre Mujer
Nombre Apellido1 Apellido2
Datos residencia habitual: País: Comunidad Autónoma
Provincia Municipio
Dirección completa:
País nacimiento Fechas: Llegada a España a Baleares
Asociado a brote: No Si → Num:

DATOS DE LA ENFERMEDAD

Fecha de inicio de síntomas
Fiebre (↓especificar grados) °C Cefalea Dolor abdominal intenso Edema Faringitis Erupción cutánea
Diarrea Hemorragias Fallo multiorgánico Mialgia Vómitos Petequias
Linfopenia Proteinuria Trombocitopenia Transaminasas altas Shock hipovolémico
Atendido sanitariamente durante su estancia en zona endémica Si No
Ingreso Hospitalario: No Si → Fechas: Ingreso Alta
Centro hospitalario
Fallecido No Si → Fecha defunción

Lugar probable de adquisición de la enfermedad País CA
Provincia Municipio

DATOS DE LABORATORIO

Agentes confirmados en paciente: Ébola Lassa Marburg Virus de la fiebre del bosque de Kyasanur
Virus de la fiebre del Valle del Rift Hantavirus Virus de la fiebre hemorrágica de Omsk
Virus de la fiebre hemorrágica Crimea-Congo Otros Arenavirus →
Fechas: De toma de muestra de diagnóstico de laboratorio
Genotipo →
Muestras positivas: sangre orina otras →
Pruebas positivas: Detección A.nucleico Detección Ac Ag detección
Visualización Aislamiento Seroconversión Ac Ac neutralización

DATOS DE RIESGO

Ocupación de riesgo (marcar una) ↓
Atiende a personas enfermas
Manipulador de animales
Manipulador de alimentos
Medioambiental: agua
Medioambiental: animal
Medioambiental: suelo
Trabajador de laboratorio
Trabajador sanitario
Trabajador del sexo
Ámbito de exposición (marcar una) ↓
Fosa séptica Inundación
Río Aguas costeras
Alcantarillado Fuente
Lago Urbano
Boscoso Humedal
Pozo Selvático
Terreno encharcado Rural
Exposición : (marcar una) ↓
Agua de bebida
Otro alimento sospechoso
animal (excepto vector)
animal de zona endémica
animal vector
Lesión no ocupacional
Enfermo o infectado
País alta prevalencia
Sexual
Ocupacional
Nosocomial
Otra exposición ambiental
Animal sospechoso(marcar una) ↓
caza mayor Roedor
caza menor Salvaje cautivo
De granja Zorro
Caballo Mascota
Garrapata Artrópodo
Gato Otro salvaje libre
Mascota exótica Otro animal
Mono Perro
Mosquito Pulga
Murciélago
Viaje durante el periodo de incubación: No Si
→ País
CA
Provincia
Municipio
Motivo de estancia en país endémico: Inmigrante Trabajador temporal Turismo
Visita familiar Otros →

observaciones