

EpiNoticias *Semanal*

Programa Epidemiología y Bioestadística



GOBIERNO
DE SAN LUIS

EpiNoticias

Semanal

INTERNACIONALES

Chile: ISP confirma muerte de una mujer por Meningitis Meningocócica en Isla de Pascua

El Instituto de Salud Pública confirmó la muerte por meningitis meningocócica de una funcionaria municipal de Isla de Pascua.

Se trató de Roxette Paoa, de 25 años, quien perdió la vida el pasado miércoles en el hospital de Hanga Roa luego que se descartara su traslado a Santiago ante el riesgo que falleciera en el viaje.

Sobre su caso, la seremi de Salud de Valparaíso, María Graciela Astudillo, dijo a radio Cooperativa que "el ISP confirmó la sospecha de un caso de meningitis meningocócica de una paciente de 25 años que falleció este día miércoles en el hospital de Hanga Roa, en Isla de Pascua" .

"La autoridad sanitaria, junto con funcionarios del hospital, ya han efectuado la respectiva vigilancia epidemiológica que ha permitido brindar tratamiento preventivo a los contactos más directos de la paciente", agregó.

Asimismo, descartó que la hija de Paoa, de un año y dos meses, padeciera la misma enfermedad luego que arrojara negativo a los exámenes practicados en el Hospital Luis Calvo Mackenna , donde se encontraba desde mediados de semana.



Los exámenes practicados la hija de la mujer fallecida, que fue derivada al hospital Luis Calvo Mackenna, resultaron negativos.

EpiNoticias

Semanal

INTERNACIONALES

Guinea: Epidemia de sarampión ya ha dejado 14 muertos y más de 3.400 contagios



Los exámenes practicados a la hija de la mujer fallecida, que fue derivada al hospital Luis Calvo Mackenna, resultaron negativos.

Guinea se encuentra inmersa en una epidemia de sarampión que, en lo que va de año, ya se ha saldado con 14 fallecidos y más de 3.400 enfermos, fruto en gran medida de la drástica reducción de las vacunaciones de rutina durante la epidemia de ébola que afectó al país entre los años 2014 y 2016.

Conakry y Nzérékoré son el epicentro de un brote contra el que Médicos Sin Fronteras (MSF) intenta combatir en la capital con una campaña de vacunación a gran escala. El objetivo es inmunizar a todos los niños de entre seis meses y diez años, así como apoyar a una treintena de centros de salud donde se atienden a los casos leves y gestionar un complejo al que se derivan los pacientes graves.

MSF ha movilizado a 126 equipos de 13 miembros cada uno que han sido desplegados en un total de 164 puntos.

La epidemia deja de nuevo en evidencia las carencias de un sistema que se vio al límite como consecuencia del ébola. La virulencia de esta epidemia obligó a destinar la mayoría de los recursos a combatir esta enfermedad y el miedo al contagio hacía que muchas personas optasen por mantenerse alejadas de las instalaciones médicas.

EpiNoticias

Semanal

NACIONALES

Corrientes: El brote de Zika en Chaco nos pone en alerta por la proximidad

Esta semana el Gobierno de Chaco confirmó que a la fecha hay 15 casos del virus zika y 13 de dengue. La cifra preocupa a las autoridades sanitarias de Corrientes en vistas de la proximidad que hay con la provincia, y por el contacto constante entre ambas poblaciones. Esta semana el Gobierno de Chaco confirmó que a la fecha hay 15 casos del virus zika y 13 de dengue. La cifra preocupa a las autoridades sanitarias de Corrientes en vistas de la proximidad que hay con la provincia, y por el contacto constante entre ambas poblaciones.



Los casos de zika registrados en Chaco corresponden a pacientes de la zona Norte de la provincia, más específicamente en la localidad de El Sauzalito, como también de la ciudad de Presidencia Roque Sáenz Peña. A nivel nacional, entre las provincias que registraron casos de zika en los últimos meses están también Formosa y Salta.

Según el Ministerio de Salud Pública de Corrientes, hasta el momento no se registró algún caso de zika; sin embargo, advierten la necesidad de mantener los cuidados, tanto mediante la aplicación de cremas repelentes para evitar la picadura del mosquito, como a través del uso de preservativos ya que es también una enfermedad de transmisión sexual. En diálogo con época, la titular de la Dirección General de Epidemiología de la Provincia, Claudia Campias, confirmó que hasta el momento no hay caso registrado aunque en 2016 hubo dos sospechosos por el nacimiento de bebés con microcefalia.

“El año pasado hicimos estudios por dos casos de bebés que nacieron con microcefalia; pero se confirmó que esta anomalía estaba vinculada a otras causantes, no al zika. Lo confirmamos con estudios tanto a los bebés, como a las mamás y a las parejas”, explicó la funcionaria provincial.

En lo relativo a los estudios realizados a lo largo del 2017, Campias indicó que a cada caso sospechoso de dengue que el ámbito público de la salud registraba se les hacían también estudios serológicos por zika y chikungunya. “En ningún caso sospechoso hubo confirmación de zika. Sí tuvimos seis casos de dengue, como es de público conocimiento, pero de zika no”, sostuvo.

Fuente: <http://diarioepoca.com/707313/el-brote-de-zika-en-chaco-nos-pone-en-alerta-por-la-proximidad/>

EpiNoticias

Semanal

NACIONALES

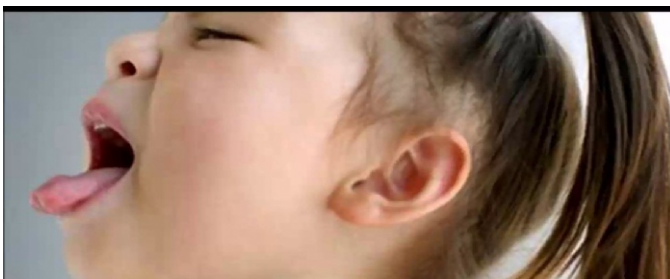
Tierra del Fuego: Se registraron seis casos de Coqueluche

El Ministerio de Salud confirmó la existencia de seis casos de coqueluche en Tierra del Fuego y recordó que existe vacuna para prevenir esta enfermedad, la cual forma parte del Calendario Nacional de Vacunación y es de aplicación gratuita y obligatoria.

También se destacó la importancia de aplicar medidas generales para la prevención de enfermedades respiratorias, como "ventilación de los ambientes, cubrirse con el pliegue del codo para toser o estornudar, usar pañuelos descartables, limpieza de superficies, y otras medidas generales como la ingesta abundante de líquido, una dieta variada o el descanso apropiado".

"La mayoría de los casos se informaron en enero y febrero, y en marzo se notificó un caso sospechoso en Ushuaia, con resultado de laboratorio negativo, y el caso de Río Grande que se confirmó", explicó la funcionaria.

En relación al diagnóstico, la profesional precisó que "la Provincia cuenta con equipamiento para desarrollar análisis por biología molecular, que es un método muy preciso".



La Directora de Epidemiología e Información de la Salud, Adriana Basombrío, detalló que "en el primer trimestre de 2017 se diagnosticaron seis casos de coqueluche, cinco de ellos en Ushuaia y uno en Río Grande", y que además "se notificaron 9 casos como sospechosos que no se han confirmado por estudios de laboratorio".

Basombrío explicó que "en los menores de 6 meses se presenta como una infección respiratoria que se acompaña de pausas en la respiración, la piel se pone de color morado en el momento de más dificultad para respirar, un ruido fuerte al inspirar, vómitos después de toser o accesos repentinos de tos".

"En el resto de los niños se presenta como tos de más de 14 días de evolución que se presenta como accesos, con ruido al inspirar o vómitos después de la tos, y en los mayores de 11 años se toma solo en cuenta la tos de más de 14 días de duración", añadió.

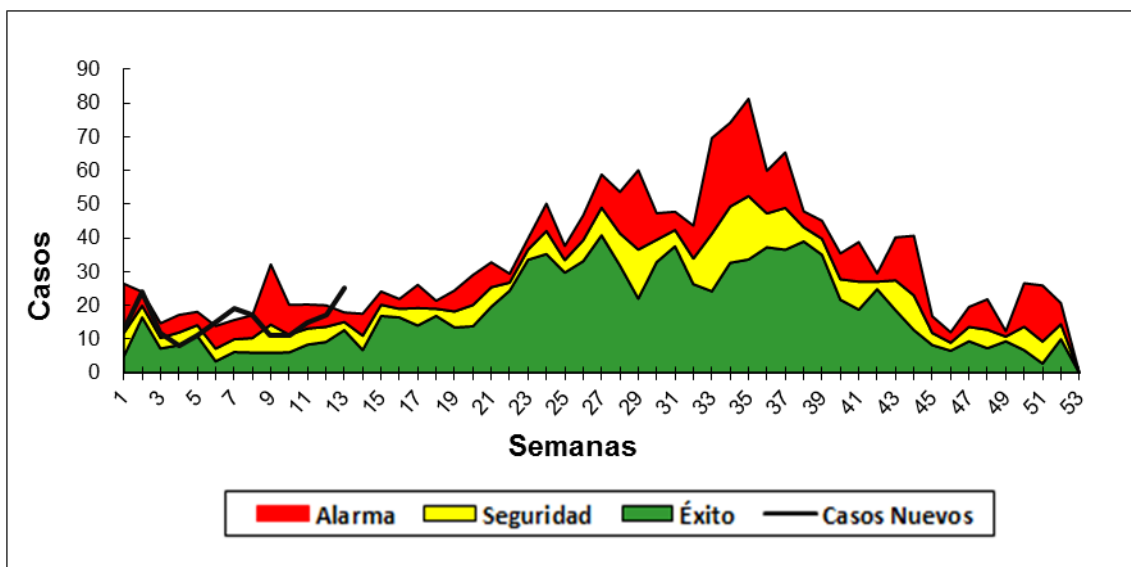
EpiNoticias

Semanal

PROVINCIALES

Vigilancia de Neumonía

Corredor Endémico semanal de Neumonía. Semana Epidemiológica N° 13 Año 2017
Histórico de 5 años: 2012-2016. Pueyrredón



Como se puede observar en el corredor Endémico de Neumonía, el departamento Pueyrredón se encuentra en zona de brote. A partir de la Semana Epidemiológica N° 11 comienza a crecer el número de pacientes notificados.

Según lo informado por el Nodo del Hospital San Luis, en esta semana hubo tres pacientes internados, de 5 años de edad en Pediatría, de 63 y 68 de edad en Clínica Medica.



Es mejor prevenir la neumonía que tratarla. Hay vacunas disponibles para prevenir la neumonía neumocócica y la gripe. Otras medidas preventivas incluyen lavarse las manos con frecuencia y no fumar.

Programa Epidemiología y Bioestadística

Terrazas de Portezuelo Av. Serranías Puntanas km 783

Edificio Proyección al Futuro - Bloque II - 2° Piso

Teléfonos:(0266) 445-2000/445-2010 - Internos: 3090 / 3123 / 3531/3677

E-mail: epidemiologiasanluis@sanluis.gov.ar - vigilanciadelasaludsanluis@gmail.com

San Luis Capital

Seguinos en:

Página Web



www.salud.sanluis.gov.ar

Instagram



[ministerio.de.salud.SL](https://www.instagram.com/ministerio.de.salud.SL)

twitter



[@SIsalud1](https://twitter.com/SIsalud1)

facebook



Ministerio de Salud Gobierno de San Luis

Diario Epidemiológico, es un periódico en línea que utiliza como plataforma de la web para su difusión, encontrándose la misma disponible a distintos usuarios de forma gratuita.-

Entendemos como equipo de difusión, integrantes del Área de Vigilancia que todo recurso que utiliza distintas fuentes formales y no formales mediante una búsqueda sistemática y que puesta al alcance oportunamente, permite reconocer comportamiento de distintos eventos sanitarios que representan una impronta sobre la sociedad toda.-

