



Brotos y emergencias, Perú SE 50, 2017

Evento	Lugar	Casos		Notificado SiEpi-Brotos	Confirmación laboratorio	Información adicional
		Fecha	Nro.			
Varicela	Mariscal Castilla-Chachapoyas-Amazonas	06-Dic	10	14-Dic	No se realizó	<ul style="list-style-type: none"> ♦Investigación del evento. ♦Alumnos de IE primaria. ♦Evento en Investigación.
Varicela	Pachacamac-Lima	08-Dic	14	13-Dic	No se realizó	<ul style="list-style-type: none"> ♦Búsqueda de contactos en el domicilio: 3 asintomáticos. ♦Desplazamiento de equipo CDC. ♦Entrevista a los padres de los casos y docentes de la Institución.
ETA	Miguel Iglesias-Celendin-Cajamarca	12-Dic	125	13-Dic	Pendiente	<ul style="list-style-type: none"> ♦Investigación del evento. ♦Atención de casos. ♦Inspección sanitaria en comedor. ♦Educación sanitaria manipuladores de alimentos.
Rabia bovina	Bagua Grande – Utcubamba-Amazonas	01-Dic	3	10-Dic	Pendiente	<ul style="list-style-type: none"> ♦Investigación del evento ♦04 personas expuestas por manipulación de animales. ♦Toma de muestra (cerebro).
Caso síndrome coqueluchoide	El Milagro-Utcubamba-Amazonas	06-Dic	1	10-Dic	Pendiente	<ul style="list-style-type: none"> ♦Investigación del caso ♦Búsqueda de contactos, 5 manzanas: 46 menores de 5 años asintomáticos. ♦Educación Sanitaria en lavado de las manos e higiene.
Influenza	Escuela Militar de Chorrillos-Lima	06-Nov	222	05-Dic	Influenza AH3N2 , Influenza B	<ul style="list-style-type: none"> ♦Cadetes de la Escuela Militar de Chorrillos ♦Aislamiento de casos. ♦Toma de muestras (15 muestras): Influenza AH3N2 (09) e Influenza B (06). ♦Tratamiento de casos.



Brote de varicela en IE, La Palmas-Pachacámac, SE 50-2017

Situación actual:

- 08-Dic, CS Pachacámac informa a la DIRIS Sur sobre casos de varicela en un colegio de su jurisdicción.
- 11-Dic, equipo se desplaza a IE, no encontrando casos.
- 12-Dic: 14 casos de varicela (Módulo de Atención de Las Palmas y el CS Pachacámac):
 - ✓ 03 lactantes (1-2 meses) de Cunamás, Las Palmas
 - ✓ 05 casos (1-8 años), visitas domiciliarias, Las Palmas.
 - ✓ 03 casos, localidad Quebrada Verde, Pachacamác.
 - ✓ 03 casos (adolescentes), colegio-Cercado de Pachacámac.
- Evolución favorable. No casos de varicela complicada, no hospitalizados ni fallecidos.
- Los casos están siendo tratados ambulatoriamente.

Datos importantes:

- nov-2017, 19 niños afectados (4 a 5 años) con probable varicela, todos de un mismo salón (IE – Las Palmas).
- Los casos no fueron notificados y se encuentra en investigación.



Acciones:

- Búsqueda activa de casos de varicela.
- Visitas domiciliarias y seguimiento de casos
- Entrevista a los padres de los casos y docentes de la Institución.
- Búsqueda activa de posibles contactos susceptibles.
- Coordinación con UGEL, gobierno local y actores sociales para las acciones de educación sanitaria en la comunidad.

Brote de enfermedad transmitida por alimentos (ETA) Miguel Iglesias-Cajamarca, SE 50 -2017

Descripción del evento:

- 11-Dic, 15:00 horas almuerzo común actividad festiva de IE Muyoc Chico – Miguel Iglesias. Alimentos: guiso de res, arroz, papa picante, yuca y cuy.
- 11-Dic, alrededor 24:00 horas, primer caso en PS Muyoc Chico (asistente a evento).
- 12-Dic, 8:00 horas, consumo alimentos en viviendas (familiares y vecinos). Aprox. 20:00 horas primer caso secundario.
- Asistentes a evento: 60. Expuestos aprox. 250 (incluyen quienes comieron en viviendas).
- Signos y síntomas: fiebre, cefalea, náuseas, vómitos, dolor abdominal y diarrea.
- Afectados: 120/250 (TA: 48%)
- Edades: 30 a 34 años, mas afectado.
- Toma de muestras clínicas y alimentos. Resultados pendientes.
- Severidad: 32 casos hospitalizados, 18 aún permanecen.

Periodo de incubación:

- Aprox 9:00 hrs.

Hipótesis:

- **Agente:** *E. coli*.
- **Vehículo:** carne de res, cuy.
- **Mecanismo:** contaminación de alimento por manipulación.

Acciones:

- Atención de casos.
- Inspección sanitaria en comedor.
- Educación sanitaria manipuladores de alimentos.



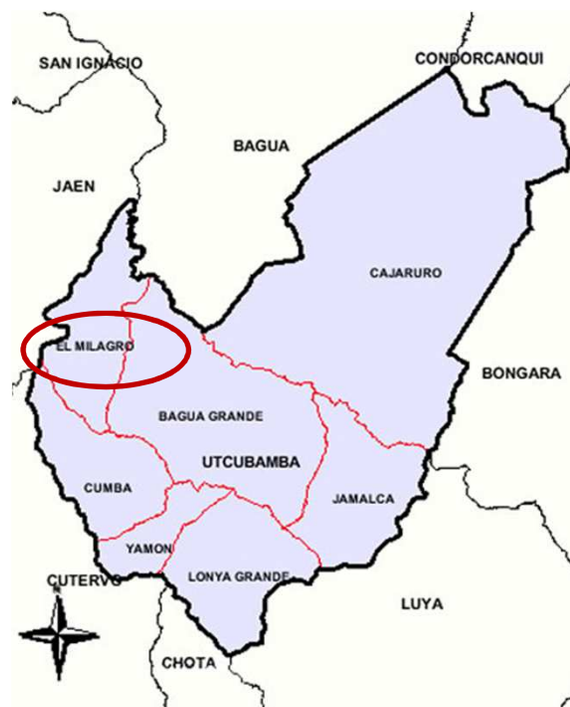
Caso de síndrome coqueluchoide, Utcubamba - Amazonas , SE 50-2017

Caso: menor 3 años, distrito El Milagro.

- 22-Nov, tos intensa y vómitos posteriores a tos.
- 06-Dic, cuadro clínico continua, llevado al Hospital de Apoyo I: Dx. síndrome coqueluchoide, se le indica tratamiento.
- Se le realiza hisopado nasofaringeo.

Datos importantes:

- Esquema vacunal incompleto para su edad: 1 ref. de DPT, 2ª dosis SPR, 1 ref. APO, además de los refuerzos de influenza.
- Población 1287 habitantes, 46 son niños menores de 5 años.
- Cobertura de vacunación: Pentav1: 76,9%, Pentav2: 84,6%, Pentav3: 76,9%.



Acciones:

- Investigación del caso.
- Búsqueda de contactos, 5 manzanas: 46 menores de 5 años asintomáticos.
- Educación Sanitaria en lavado de las manos e higiene.



Brote de Influenza en Escuela Militar de Chorrillos, Lima 2017

Descripción del evento:

- 14-Nov, 14 casos con proceso respiratorio.
- 5-Dic, 46 casos con síndrome febril respiratorio, fiebre, rinorrea, cefalea y tos.
- Casos: cadetes de 17 a 23 años, diferentes años de formación militar. TA: 21% (N=1200).
- Cadetes I año (aspirantes), grupo más afectado.
- Evolución favorable.

Acciones:

- Aislamiento de casos.
- Monitoreo de casos y vigilancia de signos de alarma.
- Medidas de prevención e higiene.
- Toma de muestras (15 muestras): Influenza AH3N2 (09) e Influenza B (06).
- Tratamiento de casos.

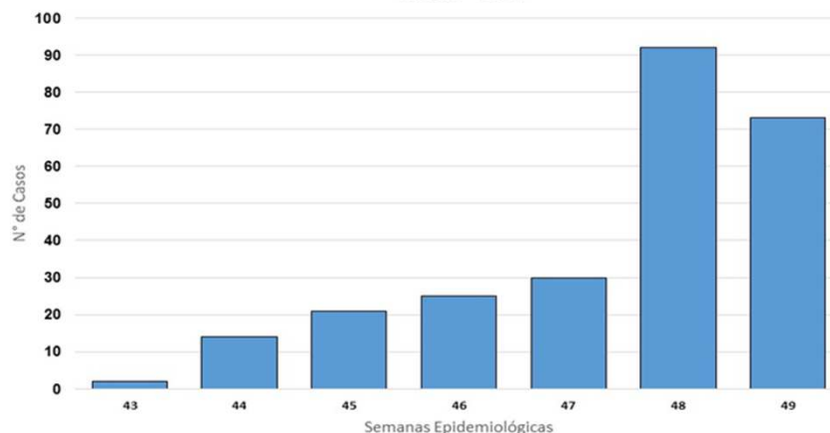
Datos importantes: EMCH

- Jul-2009, brote de Influenza AH1N1, TA:9%.
- Mar-2015, brote de Influenza AH3N2, TA: 7%.
- Cadetes vacunados contra Influenza: mayo y junio 2017.
- Tratamiento: antibióticos y antipiréticos

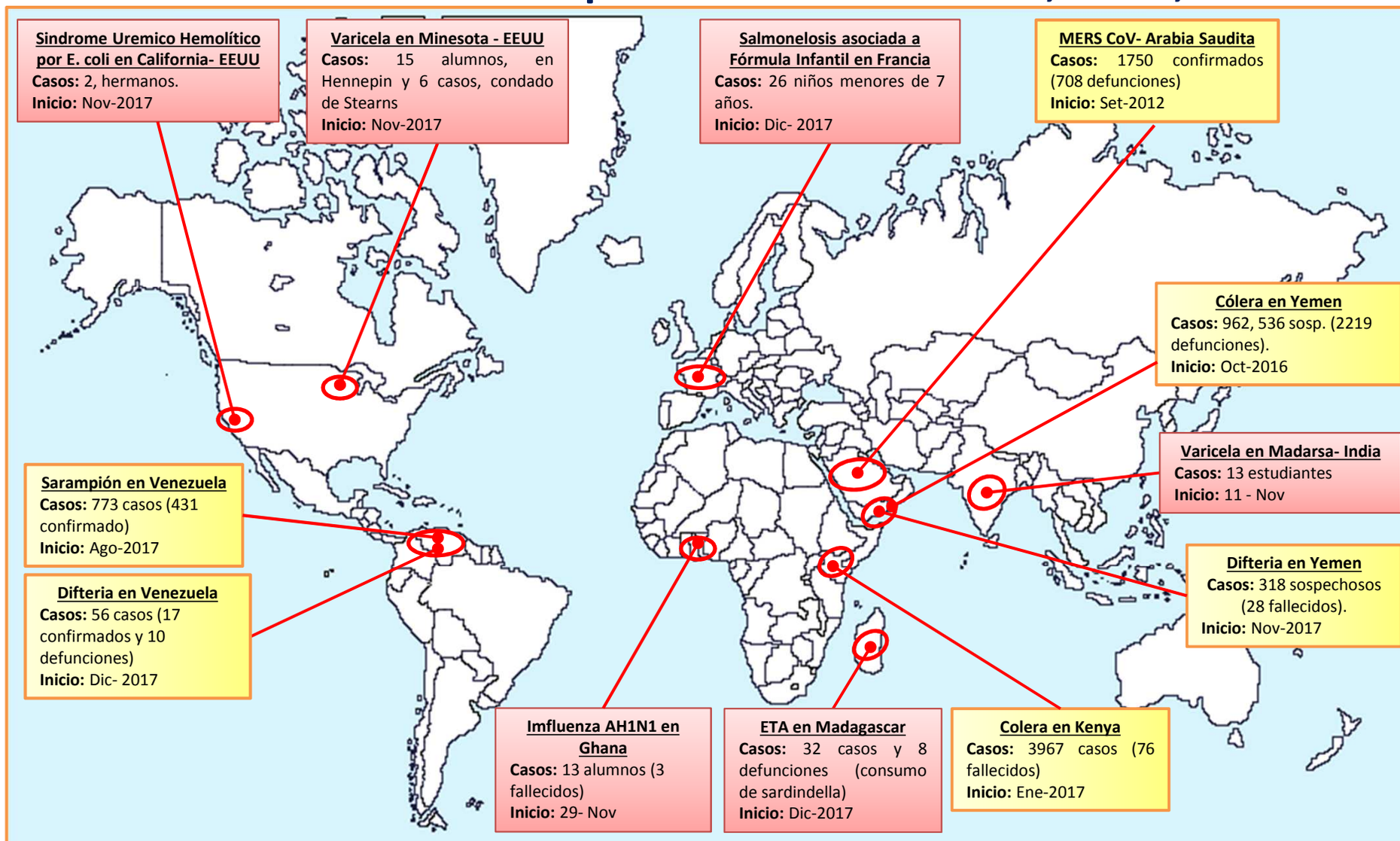
Nota:

13-Dic: 13 alumnos suboficiales de la escuela de Inteligencia, proceso respiratorio febril. Pendiente toma de muestra. Evento en investigación.

Distribución de casos de Sd. Febril Respiratorio por S.E
EMCH - 2017



Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 50, 2017



*Actualizado al 14/12/2017

Fuente: ProMED-mail: <https://www.promedmail.org/es>

Reporte epidemiológico de Córdoba: <http://www.reporteepidemiologico.com>

Legenda:

Nuevo

En Seguimiento