

BOLETÍN N°24

Semana epidemiológica 20/2019

Del 12 al 18/05/2019



EsSalud



VIRUS DEL SARAMPiÓN



VIRUS VARICELA ZÓSTER



BORDETELLA PERTUSSIS

**GERENCIA CENTRAL DE PRESTACIONES DE SALUD
OFICINA DE INTELIGENCIA E INFORMACIÓN SANITARIA**

**VIGILANCIA DE PRIORIDADES SANITARIAS Y ENFERMEDADES DE
NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA EN ESSALUD.**

MAYO DE 2019

ÍNDICE

**Semana epidemiológica 20/2019
Del 12 al 18/05/2019**

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

1.- Red Asistencial Ancash	13/05/2019	01 Caso confirmado de Tos ferina.	Pg. 3
2.- Red Asistencial Arequipa	13/05/2019	01 Caso sospechoso de Tos ferina.	Pg. 3
3.- Red Asistencial Tacna	13/05/2019	01 Caso descartado de Tos ferina.	Pg. 3
4.- Red Asistencial Cajamarca	20/05/2019	01 Caso sospechoso de Tos ferina.	Pg. 3
5.- Red Asistencial Ayacucho	17/05/2019	01 Caso descartado de Tos ferina.	Pg. 4
6.- Red Asistencial Ayacucho	13/05/2019	01 Caso sospechoso de Sarampión	Pg. 4
7.- Red Asistencial Almenara	13/05/2019	01 Caso sospechoso de Sarampión	Pg. 4
8.- Red Asistencial Almenara	17/05/2019	01 Caso sospechoso de Sarampión	Pg. 4

VIGILANCIA DE IRAG

9.- Red Asistencial Almenara	17/05/2019	05 Casos descartados de Influenza	Pg. 5
------------------------------	------------	-----------------------------------	-------

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

10.- Red Asistencial Ica	13/05/2019	01 Caso confirmado de Zika.	Pg. 6
11.- Red Asistencial Rebagliati	17/05/2019	01 Caso sospechoso de gestante con Zika	Pg. 6

VIGILANCIA DE MUERTE MATERNA

12.- Red Asistencial Ucayali	11/05/2019	01 Caso muerte materna	Pg. 6
------------------------------	------------	------------------------	-------

ALERTAS EPIDEMIOLÓGICAS 2019

Pg. 7

BOLETÍN N°24 - SE 20/2019 (Al 18/05/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Red Asistencial Ancash

13/05/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria del Hospital III Chimbote, reportó **01 caso confirmado de Tos Ferina:**

Información de caso:

Neonato, de 24 días, de sexo femenino, procedente del Distrito de Casma.

- El 25/04/2019, presentó tos paroxística ruidosa, continuando con inspiración ruidosa al final de tos; se agregó vómitos después de la tos.
- El 29/04/2019: fue llevada al Hospital III Chimbote, donde se hospitalizó y administró tratamiento antibiótico (Azitromicina).
- El 02/05/2019: Se realizó muestra para descartar Tos Ferina.
- El 10/05/2019: Resultado de PCR-RT fue positivo.

Acciones:

Se realizó muestra a hermano de paciente, cuyo resultado de PCR-RT fue negativo.

Red Asistencial Arequipa

13/05/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Arequipa, reportó **01 caso sospechoso de Tos Ferina:**

Información de caso:

Lactante, de 02 meses, de sexo femenino, procedente del Distrito de Alto Selva Alegre.

- El 10/05/2019, presentó tos paroxística ruidosa, continuando con inspiración ruidosa al final de tos.
- El 14/05/2019: fue hospitalizada en el Hospital Nacional Carlos Seguin.
- El 16/05/2019: Se tomó muestra para descartar Tos Ferina, resultado de PCR-RT se encuentra aún pendiente.

Acciones:

- Los 04 casos fueron notificados al MINSA.
- Se continúa el monitoreo de resultados de exámenes pendientes.

Red Asistencial Cajamarca

20/05/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Cajamarca, reportó **01 caso sospechoso de Tos Ferina:**

Información de caso:

Lactante de 01 mes de vida, de sexo femenino, procedente del Distrito de Llacanora.

- El 14/05/2019, presentó tos paroxística ruidosa, continuando con inspiración ruidosa al final de tos.
- El 16/05/2019: presentó cianosis, fue llevada al Hospital II Cajamarca, donde fue hospitalizada con diagnóstico de SOBA, se administró tratamiento antibiótico (Amikacina y Ampicilina).
- El 17/05/2019: Se realizó muestra para descartar Tos Ferina. Resultado de PCR-RT aún pendiente.

Red Asistencial Tacna

13/05/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Tacna, reportó **01 caso descartado de Tos ferina.**

Información de caso:

Lactante de 03 meses, de sexo femenino, procedente del distrito de Alto Alianza de la Región Tacna.

- El 10/04/2019, presentó tos paroxística ruidosa, continuando con inspiración ruidosa al final de tos; se agregó vómitos después de la tos.
- El 20/04/2019: fue llevada al Hospital III Daniel Alcides Carrión, donde se hospitalizó y administró tratamiento antibiótico (Ampicilina y Azitromicina).
- El 26/04/2019: Se realizó muestra para descartar Tos Ferina.
- El 10/05/2019: Resultado de PCR-RT Negativo.

BOLETÍN N°24 - SE 20/2019 (Al 18/05/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Red Asistencial Ayacucho

13/05/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ayacucho, reportó **01 caso descartado de Tos ferina**

Información de caso:

Lactante de 02 meses de vida, de sexo masculino, procedente del Distrito de Llacanora.

- El 01/05/2019, presentó tos paroxística ruidosa.
- El 05/05/2019: fue llevado al Hospital II Huamanga, fue hospitalizado y se administró tratamiento antibiótico (Ceftriaxona)
- El 06/05/2019: Se realizó muestra para descartar Tos Ferina.
- El 16/05/2019: Resultado negativo de PCR-RT

Red Asistencial Ayacucho

13/05/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ayacucho, reportó **01 caso sospechoso de Rubéola y Sarampión,**

Información de caso:

Niña de 06 años, procedente del distrito de San Juan Bautista.

- El 06/05/2019, presentó fiebre, la cual continuó.
- El 07/05/2019: presentó erupción cutánea micropapular, iniciándose en tórax, cuello miembros inferiores y región inguinal.
- El 07/05/2019: Se realizó muestra para descartar Rubéola (IgG, e IgM de Rubéola), asimismo, examen para descartar sarampión (PCR-RT, IgG e IgM de Sarampión)
- El 16/05/2019: Resultado NEGATIVO de IgM de Rubéola Y Sarampión .
- Pendiente resultado de PCR-RT de Sarampión.

Antecedentes:

- Niña fue vacunada contra SPR el 10/04/2014 y 14/10/2015.

Acciones:

- Los 04 casos fueron notificados al MINSA.
- Se continúa el monitoreo de resultados de exámenes pendientes.

Red Asistencial Almenara

13/05/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Prestacional Almenara, reportó **01 caso sospechoso de Rubéola y Sarampión,** notificado por el Policlínico Pizarro.

Información de caso:

Lactante de 11 meses, de sexo femenino, procedente del distrito del Rímac.

- El 25/04/2019, presentó fiebre, la cual continuó durante 03 días.
- El 28/04/2019: presentó erupción cutánea, lesiones maculares se presentaron en todo el cuerpo, tipo exantema, sin prurito.
- El 28/04/2019: Se realizó muestra para descartar Rubéola (PCR-RT e IgM de Rubéola) asimismo, IgG e IgM de Sarampión.
- El 16/05/2019: Resultado NEGATIVO de IgM de Rubéola.
- Pendiente resultado de IgM de Sarampión.

Red Asistencial Almenara

17/05/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Prestacional Almenara, reportó , reportó **01 caso sospechoso de Sarampión,** notificado por el Hospital II Ramón Castilla.

Información de caso:

Niño de 01 año, de sexo masculino, procedente del Cercado de Lima.

- El 13/05/2019: presentó fiebre, coriza la cual continuó durante 05 días.
- El 17/05/2019: presentó erupción en boca, continuando en tórax y extremidades.
- El 17/05/2019: Se realizó muestra para descartar Sarampión (PCR-RT e IgM), aún pendiente resultados

Antecedentes

- Niño fue vacunado de SPR el 13/02/2019.

BOLETÍN N°24 - SE 20/2019 (Al 18/05/2019)

VIGILANCIA DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE (IRAG)

Red Asistencial Almenara

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen (HNGAI), reportó **05 casos de IRAG**:

Primer caso:

Neonato de 20 días, de sexo femenino, hospitalizada desde nacimiento por prematuridad.

- El 11/05/2019: presentó periodos de apnea y dificultad respiratoria
- El 12/05/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR.
- El 14/05/2019: Resultado Negativo de RT-PCR de virus respiratorios (Influenza)-
- El 16/05/2019: IFI POSITIVO para Virus Sincitial Respiratorio, negativo para otros virus respiratorios.

Segundo caso:

Lactante de 32 días, de sexo femenino, hospitalizada desde nacimiento por prematuridad.

- El 11/05/2019: presentó periodos de apnea y dificultad respiratoria
- El 13/05/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR.
- El 14/05/2019: Resultado Negativo de RT-PCR de virus respiratorios (Influenza tipo A y B)-
- El 15/05/2019: IFI Negativo para virus respiratorios.

Tercer caso:

Lactante de 04 meses, de sexo masculino, procedente del distrito de Zarate.

- El 12/05/2019; presentó, fiebre, tos y rinorrea.
- El 14/05/2019, fue llevado al Hospital Nacional Guillermo Almenara, donde se evidenció congestión faríngea, episodios de cianosis y dificultad respiratoria. Fue hospitalizado en Emergencia pediátrica.
- El 15/05/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR, aún se encuentra pendiente resultados.
- El 17/05/2019: Resultado Negativo de RT-PCR de virus respiratorios (Influenza)-
- El 17/05/2019: IFI POSITIVO para Virus Sincitial Respiratorio, negativo para otros virus respiratorios.

Cuarto caso:

Lactante de 03 meses, de sexo masculino, procedente del distrito de La Victoria.

- El 03/05/2019; presentó, tos y expectoración.
- El 11/05/2019, fue llevado al Hospital Nacional Guillermo Almenara, donde se evidenció taquipneas y dificultad respiratoria. Fue hospitalizada en Emergencia pediátrica.
- El 13/05/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR, aún se encuentra pendiente resultados.
- El 14/05/2019: Resultado Negativo de RT-PCR de virus respiratorios (Influenza)-
- El 16/05/2019: IFI POSITIVO para Virus Sincitial Respiratorio, negativo para otros virus respiratorios.

Quinto caso:

Adolescente de 14 años, de sexo masculino, con antecedente de EHI (Encefalopatía hipoxica-isquémica), portador de traqueostomía (TET), hospitalizado desde el 16/01/2018.

- El 16/05/2019: presentó, fiebre, tos, rinorrea y secreción verdosa (por TET); asimismo, a la evaluación médica, evidenció dificultad respiratoria y astenia
- El 16/05/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR, aún se encuentra pendiente resultados.
- El 17/05/2019: Resultado Negativo de RT-PCR de virus respiratorios (Influenza)-
- El 17/05/2019: IFI POSITIVO para Virus Sincitial Respiratorio, negativo para otros virus respiratorios.

Acciones:

- Los 05 casos fueron notificados al MINSA.
- Se realizó muestra de los 05 casos.
- Se realizó el monitoreo y seguimiento de resultados de exámenes.

BOLETÍN N°24 - SE 20/2019 (Al 18/05/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

Red Asistencial Ica 13/05/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ica, reportó **01 Caso confirmado de Zika**.

Información de caso:

Adulta de 44 años, de sexo femenino, procedente del distrito de Ica.

- El 26/04/2019, presentó fiebre, mialgias, poliartalgias, cefalea y rash.
- El 28/04/2019, fue llevado al Hospital IV Augusto Hernández, Mendoza fue hospitalizada. Se realizó muestra para descartar Dengue y Zika (PCR-RT).
- El 10/05/2019: RT-PCR Virus del Zika resultado POSITIVO.
- El 13/05/2019: Resultado de RT-PCR virus del dengue NEGATIVO.
- Actualmente paciente tiene evolución favorable.

Red Asistencial Rebagliti 17/05/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliati Martins, reportó **01 caso de sospechoso de Zika en gestante de 29 años con 29 semanas** de gestación.

Información del caso:

- El 11/05/2019: Gestante de 29 años, se realizó atención prenatal (5), en informe ecográfico se evidenció probable microcefalia fetal (diámetro biparietal de feto menor a percentil 3)
- El 17/05/2019: se realizó muestra (PCR-TR, IgM e IGg para Zika y dengue), aún se encuentran pendientes resultados.

Antecedentes:

- Gestante refiere no haber viajado a otras regiones.

Acciones:

- Los 02 casos fueron notificados al MINSA.
- Se continúa monitoreo y seguimiento de resultados de exámenes de segundo caso.

VIGILANCIA DE MUERTE MATERNA

Red Asistencial Ucayali 11/05/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ucayali, notificó **01 caso de muerte materna**, ocurrida el 11/05/2019 en el Hospital II Pucallpa.

Información de caso:

- Puérpera de 30 años, procedente del distrito de Calleria.
- El 08/05/2019, se realizó ecografía en clínica particular cuyo informe fue óbito fetal de 32 semanas, con dicho informe fue al Hospital Regional de Pucallpa del MINSA.
- El 09/05/2019: fue referida al Hospital II Pucallpa con diagnósticos: Infección del tracto urinario, placenta previa/ acretismo placentaria y atención materna por muerte intra uterina.
- El 11/05/2019: falleció a las 03:25 am, con una permanencia de 36 horas en el Hospital II Pucallpa.
- La causa probable de fallecimiento fue por **Sepsis por punto ginecológico**.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.

El virus de Zika, es un flavivirus transmitido por mosquitos que se identificó por vez primera en macacos (Uganda, 1947).

En octubre de 2015, se describió en Brasil la asociación entre la infección y la microcefalia. Pronto aparecieron brotes y pruebas de la transmisión en Las Américas, África y otras regiones del mundo. Hasta la fecha, 86 países y territorios han notificado casos de infección por el virus de Zika transmitida por mosquitos.

Fuente: OMS: www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/zika-virus

Tamaño normal de la cabeza Microcefalia



BOLETÍN N°24 - SE 20/2019 (Al 18/05/2019)

ALERTAS EPIDEMIOLÓGICAS 2019

El propósito de las Alertas Epidemiológicas es informar a las personas, Organismos o Instituciones relacionadas con el ámbito de la Salud Pública y Vigilancia Epidemiológica acerca de la ocurrencia de un evento de salud pública confirmada por el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades del MINSA.

AE-CDC-001-2019 – 08/01/2019.

Alerta epidemiológica ante el incremento de casos de malaria por *Plasmodium vivax* en la Región Tumbes y prevención del restablecimiento de la transmisión en la costa norte del Perú.

AE-CDC-002-2019 – 09/01/2019.

Alerta epidemiológica ante el incremento del riesgo de enfermedades y otros eventos de importancia en salud pública (EVISAP), en el marco del evento masivo "Rally Dakar Perú 2019".

AE-CDC-003-2019 – 14/01/2019.

Alerta epidemiológica por el incremento del riesgo de enfermedades y otros eventos de importancia en salud pública (EVISAP), ante la ocurrencia de aniego en el distrito de San Juan de Lurigancho.

AE-CDC-004-2019 – 09/02/2019.

Alerta epidemiológica: Incremento de la ocurrencia de brotes de dengue, chikungunya, zika y otras arbovirosis a nivel nacional.

AE-CDC-005-2019 – 09/02/2019.

Alerta epidemiológica: Incremento de riesgo sanitario por ocurrencia de emergencias y desastres Relacionados a temporadas de lluvias.

AE-CDC-006-2019 – 31/01/2019.

Alerta epidemiológica: Riesgo de presentación de casos de rabia humana y diseminación de la rabia canina.

AE-CDC-007-2019 - 12/04/2019

Alerta epidemiológica: Riesgo de transmisión endémica del virus de sarampión en el país debido a la presencia de un caso probablemente importado

AE-CDC-008-2019 – 17/04/2019.

Alerta epidemiológica: Incremento del riesgo de enfermedades y otros eventos de importancia en salud pública (EVISAP), por movilización de personas en feriado largo (Semana Santa) - Perú, 2019

AE-CDC-009-2019 – 30/04/2019.

Alerta epidemiológica: Riesgo de circulación del virus de sarampión en el país ante la presencia de un caso secundario relacionado a probable importación

AE-CDC-010-2019 – 17/05/2019.

Alerta epidemiológica: Incremento de casos y muertes por tos ferina en el Perú 2019

Disponible en:

https://www.dge.gob.pe/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=662

Elaborado por:

Lic. Nataly Rosa Sifuentes Martínez.
nataly.sifuentes@essalud.gob.pe

Revisado por:

Mg. Yovana Maritza Seclén Ubillus