

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DEL SÍNDROME DE GUILLAÍN BARRÉ

CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Ancash
05/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ancash, reportó **01 caso sospechoso de Síndrome de Guillain Barré**, en un adulto de 62 años, de sexo masculino, procedente del distrito de Chimbote:

Información del caso:

- El 21/03/2019, presentó debilidad muscular de forma ascendente.
- El 22/03/2019: fue llevado al Hospital III Chimbote; donde:
 - ❑ En la evaluación de los reflejos Osteotendinosos, se evidenció: Falta de respuesta de los reflejos: Bicipital y Tricipital de ambos miembros superiores; también de los reflejos Patelar y Aquileo, de ambos miembros inferiores.
 - ❑ En la evaluación de pares craneales, se evidenció paresia: nervio facial (VII), nervio glossofaríngeo (IX) y nervio vago (X) izquierdo y derecho; asimismo, paresia del nervio ocular motor (III), nervio patético (IV), nervio motor ocular externo (VI) derecho e izquierdo.
 - ❑ En la evaluación de tono muscular, se evidenció ausencia de tono muscular en ambos miembros superiores e inferiores derechos e izquierdos.
- El 23/03/2019: fue hospitalizado en UCI del Hospital III Chimbote; se administró inmunoglobulinas.
- El 02/04/2019: se realizó toma de muestra (hisopado nasofaríngeo, sangre), sangre y orina; asimismo, se tomó muestra para examen de RT-PCR e IgM para virus del Zika.
- El 03/04/2019, se administró antibióticos (Imipinem y Amikacina).
- El 04/04/2019, se realizó punción lumbar (en primera instancia familiares no habrían aceptado).
- Actualmente paciente se encuentra en mal estado general, con ventilación mecánica.

Antecedentes:

- En 1994, tuvo un episodio de SGB.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- Se realiza monitoreo de paciente, seguimiento de resultados de exámenes.

CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Almenara
04/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Almenara, reportó **01 caso sospechoso de Síndrome de Guillain Barré**, en un adulto de 74 años, de sexo masculino, procedente del Cercado de Lima;

Información del caso:

- El 13/03/2019 presentó debilidad muscular de forma ascendente. Fue hospitalizado en servicio de neurología del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen.
- El 26/03/2019: se administró Inmunoglobulina
 - ❑ De acuerdo a la Escala de Fuerza muscular de Medical Research Council, aplicada en el paciente: se obtuvo 02 puntos (Movimiento activo sin oposición a la gravedad) en ambos miembros inferiores y 4 puntos (Movimiento completo contra gravedad y resistencia moderada) en ambos miembros superiores.
 - ❑ En la evaluación de pares craneales, se evidenció paresia: nervio facial (VII),.
- El 03/04/2019: se realizó electromiografía (pendiente informe).
- El 04/04/2019: se realizó punción lumbar; pendiente resultados.
- Actualmente paciente se encuentra despierta, se alimenta con apoyo.

Antecedentes:

- Paciente con antecedente de Hipertensión Arterial, Post operado de Fractura de hombro, Poliradiculoneuropatía

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- Se realiza monitoreo de paciente, seguimiento de resultados de exámenes.

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR PROTOZOARIOS

AMEBAS DE VIDA LIBRE: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Sabogal
03/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Alberto Sabogal Sologuren (HNASS), reportó **01 caso sospechoso de Amebas de Vida Libre**, en una niño de 07 años de sexo masculino, procedente del distrito de Comas:

Información del caso:

- El 25/03/2019; presentó fiebre, continuando con rinorrea y tos, fue llevado a Policlínico.
- 26/03/2019: continuo con fiebre, agregándose deposiciones líquidas con moco (02 veces al día) y vómitos (después de ingerir alimento), fue llevado al Hospital I Mariano Molina, donde se realizó hidratación y fue dado de alta.
- El 28/03/2019: presenta fiebre, dolor en epigastrio, acompañado con vómitos, fue llevado al Hospital I Mariano Molina, donde fue hospitalizado; se realizó exámenes (radiografía, examen de orina y hemograma). Además, se realizó resonancia magnética, cuyo informe se encuentra pendiente.
- Se inició tratamiento con antibiótico (Ceftriaxona); además, se realizó tomografía donde se evidenció anormalidad (ganglios).
- 03/04/2019: Se realizó Punción Lumbar, cuyas muestras han sido emitidas al INS (Examen directo y concentración y Cultivo); se encuentran pendiente los resultados.
- 03/04/2019: A la evaluación médica, el niño presenta irritabilidad, clonus bilateral y babinsky positivo. Actualmente se encuentra hospitalizado en Hospitalización pediátrica del Hospital Nacional Alberto Sabogal Sologuren. Fue evaluado por especialista de neurología, diagnosticando a niño con Absceso cerebral y Descartar Ameba de Vida libre.

Antecedentes:

- El niño, habría acudido en el mes de febrero a piscina pública del Parque Sinchi Roca del Distrito de Comas.

Acciones

- El caso ha sido notificado al MINSA.
- Continúa monitoreo de caso, seguimiento de resultados de exámenes.

VIGILANCIA DEL SÍNDROME DE GUILLAÍN BARRÉ

CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Rebagliti
05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliti Martins, reportó la evolución de **01 caso sospechoso de Síndrome de Guillain Barré**, en un adulto de 49 años, de sexo masculino, procedente del Provincia de Ica:

Información del caso: :

- El 11/03/2019 presentó debilidad muscular de forma ascendente.
- El 15/03/2019: fue llevado al hospital.
- El 30/03/2019: hospitalizado en UCI. Se administró Inmunoglobulina 05 dosis.
 - En la evaluación de los reflejos Osteotendinosos, se evidenció: Falta de respuesta de los reflejos: Bicipital y Tricipital de ambos miembros superiores; también de los reflejos Patelar y Aquileo, de ambos miembros inferiores.
 - En la evaluación de tono muscular, se evidenció ausencia de tono muscular en ambos miembros superiores e inferiores derechos e izquierdos.
- El 03/04/2019: se realizó electromiografía, resultado fue: Compatible con Polirradiculoneuropatía aguda sensitiva y motora
- El 05/04/2019: se realizó toma de muestra de sangre y orina; asimismo, se tomo muestra para examen de RT-PCR e IgM para virus del Zika.
- Actualmente paciente se encuentra en ventilador mecánico.

Antecedentes:

- Familiares no brindan información de paciente.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- Se realiza monitoreo de paciente, seguimiento de resultados de exámenes.

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

CASO CONFIRMADO

Red Asistencial Moyobamba
03/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Moyobamba, reportó **01 caso confirmado de Malaria por Plasmodium Vivax**, en una adulta de 30 años, gestante de 35 semanas procedente del distrito de Rioja:

Información del caso:

- El 07/03/2019 presentó fiebre, continuando con mialgias, cefalea y rash; agregándose ictericia.
- El 11/03/2019: fue llevada al Hospital I Yurimaguas, donde se realizó examen de gota gruesa; fue hospitalizada.
- 12/03/2019: resultado POSITIVO para Malaria Plasmodium Vivax, se brindó tratamiento con Cloroquina. Fue dada de alta por evolución favorable.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- El 15/03/2019: Gestante recibió atención médica de supervisión del embarazo en el Hospital I Alto Mayo.

CASO CONFIRMADO

Red Asistencial Sabogal
05/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria del Hospital II Gustavo Lanatta Luján de Huacho, reportó **01 caso confirmado de Malaria por Plasmodium Vivax**, en una adulta de 33 años, gestante de 25 semanas procedente del distrito de Huaura:

Información del caso:

- El 30/03/2019: presentó fiebre, dolor de cabeza, dolor muscular.
- El 01/04/2019, fue llevada a emergencia del Hospital II Lanatta Luján, donde a la evaluación presentó palidez, fiebre, escalofríos, cefalea más dolor pélvico y disuria.
- El 03/04/2019: se realizó examen de gota gruesa; **RESULTADO POSITIVO**
- 04/04/2019: se realizó referencia de paciente hacia el Hospital Nacional Alberto Sabogal Sologuren
- Actualmente gestante se encuentra estable y con evolución favorable, recibiendo tratamiento en el Hospital Nacional Alberto Sabogal.

Antecedentes:

- Gestante habría viajado a zonas endémicas de malaria: Región Iquitos (28/12/2018) y Región Loreto (22/01/2019).

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.

SEGUIMIENTO DE CASO DE DENGUE CONFIRMADO

Red Asistencial Rebagliti
03/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliti Martins, reportó la evolución de 01 caso de confirmado de Dengue Grave, en una gestante referida del Hospital II Pucallpa:

Información del caso:

- Joven de 24 años, gestante de 14 semanas, procedente del Distrito de Yarinacocha (Región Ucayali)
- El 24/03/2019: presentó fiebre; continuado con artralgia; agregándose dolor abdominal.
- El 28/03/2019: ingresó por emergencia del Hospital II Pucallpa, donde se le realizó **prueba rápida de Dengue**, resultado fue POSITIVO (Elisa NS1); asimismo, se tomó muestra para Elisa de captura IgM, resultado fue NEGATIVO (30/03/2019).
- El 28/03/2019, fue referida en horas de la noche al Hospital Nacional Edgardo Rebagliti.
- El 29/03/2019: a la evaluación médica presentó diarrea y plaquetopenia (43,000 mL/mm³); siendo hospitalizada en UCIME de emergencia adultos del CELIM - HNERM; donde se le administró paquetes globulares (04), plasma fresco (02) y plaquetas (05); asimismo, se realizó ecografía de abdomen la cual fue normal.
- El 30/03/2019: fue evaluada por especialista de gineco-obstetricia, quien evidenció en ecografía Transvaginal: feto único activo de LCF 151 x', líquido amniótico con volumen adecuado.
- El 01/04/2019; a la evaluación médica se evidenció plaquetas 51,000 mL/mm³; además, no presentó signos de sangrado activo; fue transferida a sala de observación de emergencia del CELIM - HNERM.
- **02/04/2019: Gestante a la evaluación médica se encontraba estable y con evolución favorable, fue dada de alta.**

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Ica
02/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ica, reportó **01 caso sospechoso de Dengue sin signos de alarma**, en un lactante de 11 meses, de sexo femenino:

Información del caso:

- El 17/03/2019 presentó fiebre; agregándose rash, náuseas y vómitos.
- El 26/03/2019 fue a la emergencia del HNASS, donde a la evaluación se evidenció ganglios inflamados; fue hospitalizado. Se solicitó exámenes para descartar Dengue y Zika (Elisa IgM), aún pendiente resultados.

Antecedentes:

- Lactante reside en el distrito de Ica, familiar informa que no han realizado viaje hacia otros lugares.

Acciones

- El caso ha sido notificado al MINSA.
- Paciente recibió atención ambulatoria.

FIEBRE AMARILLA: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Sabogal
05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Alberto Sabogal Sologuren (HNASS), reportó **01 caso sospechoso de Fiebre Amarilla y Leptospirosis**, en un joven de 20 años de sexo masculino, procedente del distrito de Barranca:

Información del caso:

- El 28/03/2019; presentó fiebre, continuando con piel icterica y malestar general.
- El 31/03/2019: fue hospitalizado en el HNASS), con diagnósticos síndrome icterico febril y falla renal aguda
- El 01/04/2019: presentó orina escasa y vómitos oscuros.
- 02/04/2019: presentó epistaxis,
- 03/04/2019: A la evaluación médica, se evidenció hígado por debajo del reborde derecho (DRCD).
- El 05/04/2019: se tomó muestras para descartar Leptospirosis y Fiebre Amarilla.

Antecedentes:

- Labora como estibador de frutas en la Provincia de Barranca, su vivienda se ubica cerca de acequias y sembríos.

Acciones

- El caso ha sido notificado al MINSA.
- Continúa monitoreo de caso, seguimiento de resultados de exámenes.

ZIKA: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Rebagliti
05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliti Martins, reportó la evolución de 01 caso de sospechoso de Zika en lactante de 04 meses, de sexo masculino, procedente del distrito de Villa Maria del Triunfo.

Información del caso:

- El 28/11/2018, nació lactante (parto por cesárea). En evaluación médica de nacimiento, evidenciaron : Perímetro cefálico: 28.5 cm (<percentil 3), talla: 49.5 cm, peso: 2,780. Según medida de Perímetro cefálico, tiene diagnóstico de Microcefalia.
- 05/04/2019: se realizó muestra; aun pendiente resultados (TORCH y PCR-TR para Zika). Paciente se encuentra hospitalizado.

Antecedentes:

- Madre de neonato no tiene antecedente de haber sido diagnosticada con Zika; no obstante, habría viajado a zona endémica de Zika en el mes de agosto del 2018.

Acciones

- El caso ha sido notificado al MINSA.
- Paciente recibió atención ambulatoria.

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

TOS FERINA: SEGUIMIENTO DE CASO CONFIRMADO

Red Asistencial Rebagliti
05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliti Martins, reportó el seguimiento del lactante con diagnóstico confirmado de Tos ferina:

Información del caso :

- Lactante de 02 meses, de sexo masculino, procedente del Distrito de Manantay (Región Ucayali)
- El 05/03/2019: presentó vómitos después de tos (inicio de síntomas); el 07/03/2019: presentó tos paroxística ruidosa.
- El 11/03/2019; fue llevado al Hospital II Pucallpa, siendo hospitalizado con diagnósticos de Bronquiolitis y Probable Tos ferina; asimismo, se inició tratamiento con Azitromicina.
- El 12/03/2019: Se realiza toma de muestra (hisopado nasofaríngeo)
- El 15/03/2019: Es dado de alta con indicaciones médicas.
- El 19/03/2019: Resultado **POSITIVO** de PCR en tiempo real del INS (detectándose ADN de Bordetella pertussis).
- El 28/03/2019: reingresa al servicio de emergencia del Hospital II de Pucallpa; asimismo, se coordinó referencia hacia el Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins.
- 29/03/2019: Lactante fue hospitalizado en UCI Pediátrica del HNERM, ingresó a ventilador mecánico de alto flujo.

05/04/2019: Lactante, continua hospitalizado en UCI Pediátrica del HNERM en ventilador mecánico, ha presentado una discreta mejoría; asimismo, se inició destete de vasopresores.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- Se realiza seguimiento de paciente.

VARICELA COMPLICADA

Red Asistencial Almenara
05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen (HNGAI), reportó **01 caso de Varicela Complicada:**

Segundo caso:

Niña de 03 años, procedente del distrito de Santa Anita, quien se encuentra hospitalizado en neonatología intermedios desde nacimiento (18/02/2019).

- El 31/03/2019; presentó fiebre y erupción de lesiones dérmicas (papulares), fue llevado al Hospital Nacional Guillermo Almenara; en evaluación médica presentó convulsiones.
- El 04/04/2019; se realizó punción lumbar; aún se encuentra pendiente resultados.
- Actualmente presenta lesiones papulares eritematosas en región peribucal, codos, manos, tronco, región glútea y pies con fondo eritematoso y algunas lesiones vesiculares. Asimismo, diagnóstico médico actual es probable Encefalitis viral y Varicela con complicaciones, cuadro convulsivo se encuentra en remisión; en tratamiento con antibióticos y Aciclovir

Acciones:

- El caso ha sido notificado al MINSA.
- Se realiza monitoreo y seguimiento de exámenes

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

TOS FERINA: CASO CONFIRMADO

Red Asistencial Ancash
03/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria del Hospital III Chimbote, reportó 01 caso de confirmado de Tos Ferina, en una lactante de 02 meses, de sexo femenino, procedente del distrito de Coishco:

Información del caso :

- El 19/03/2019: presentó inicio de síntomas.
- El 25/03/2019: presentó llanto incontrolable, cianosis y periodos de apnea; fue llevada al Hospital III Chimbote, por el área de emergencia; lactante presentó Paro Cardio Respiratorio en 02 oportunidades, revirtiéndose en ambas veces. Fue hospitalizada, se brindó tratamiento con antibióticos Ampicilina y Amikacina
- El 27/03/2019: se tomó muestra para Tos ferina. Tuvó evolución favorable, fue dada de alta
- El 01/04/2019: Resultado **POSITIVO** de PCR en tiempo real del INS (detectándose ADN de Bordetella pertussis).

Antecedentes:

- Lactante prematura de 32 semanas.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- Se han realizado las coordinaciones para realizar visita domiciliaria.

TOS FERINA: CASOS SOSPECHOSOS

Red Asistencial Rebagliati
05/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Edgardo Rebagliati MArtins, reportó **02 casos de sospechosos de Tos Ferina:**

Primer caso:

Una lactante de 03 meses, de sexo femenino, procedente del distrito de San Juan de Lurigancho:

- El 20/03/2019: presentó vómitos después de tos; el 25/03/2019, presentó tos paroxística ruidosa.
- El 28/03/2019: fue llevada al Hospital, siendo hospitalizada.
- El 01/04/2019: se tomó muestra para Tos ferina. Fue dado de alta con indicaciones: aun pendiente resultados.

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- Se realiza monitoreo de paciente, seguimiento de resultados de exámenes.

Segundo caso:

Un lactante de 02 meses, de sexo masculino, procedente del distrito de Chicama de la Región La Libertad:

- El 30/03/2019: presentó vómitos inspiración ruidosa y tos paroxística ruidosa.
- El 05/04/2019: se tomó muestra para Tos ferina, pendiente resultados..

Acciones:

- El caso fue notificado al MINSA.
- El 17/03/2019: fue hospitalizado en el HNERM, con diagnósticos de Epilepsia y estatus convulsivo.
- Se realiza monitoreo de paciente, seguimiento de resultados de exámenes.

BOLETÍN N°19 - SE 14/2019 (Al 05/04/2019)

VIGILANCIA DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE (IRAG)

Red Asistencial Almenara 05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen (HNGAI), reportó **04 casos de IRAG:**

Primer caso:

Lactante de 82 días, de sexo femenino, quien se encuentra hospitalizada en neonatología intermedios desde nacimiento (09/01/2019).

- El 30/03/2019 a la evaluación médica; presentó rinorrea, tos, tiraje subcostal y periodos de taquipneas
- El 02/04/2019; se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.

Segundo caso:

Lactante de 42 días, de sexo masculino, quien se encuentra hospitalizado en neonatología intermedios desde nacimiento (18/02/2019).

- El 31/03/2019 a la evaluación médica; presentó rinorrea, tiraje subcostal y periodos de taquipneas
- El 02/04/2019; se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.

Tercer caso:

Adulto de 39 años, de sexo femenino, quien se encuentra hospitalizada en emergencia, con antecedentes de Asma y código blanco.

- El 27/03/2019; presentó fiebre, dolor de garganta, rinorrea, y tos.
- El 29/03/2019; fue llevada al hospital, donde a la evaluación médica presentó congestión faríngea, cianosis, periodos de taquipnea y malestar general.
- El 02/04/2019; se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.
- **Se inició tratamiento con antibióticos: Vancomicina e Imipenem Endovenoso.**

Red Asistencial Almenara 05/04/2019

Cuarto caso:

Niño de 9 años, quien se encuentra hospitalizado desde el 15/03/2019 en el Hospital, por Leucemia Mieloide Aguda;

- El 26/03/2019; presentó fiebre, dolor de garganta, rinorrea, y tos.
- El 03/04/2019; se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.
- **Se inició tratamiento con Oseltamivir.**

Red Asistencial Rebagliti 05/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliti Martins, reportó un caso de IRAG:

Información del caso

Adulto de 40 años, de sexo masculino, quien se encuentra hospitalizado desde el 15/03/2019 con diagnóstico de Leucemia Mieloide Aguda:

- El 02/04/2019 a la evaluación médica; presentó fiebre, rinorrea y congestión faríngea.
- El 05/04/2019; se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.
- Se inició tratamiento con antibióticos: Meropenem y Vancomicina.

Acciones:

- Los 05 casos han sido notificados al MINSA.
- Se ha realizado muestra de los 05 casos.
- Se está realizando el monitoreo y seguimiento de resultados de exámenes.