

BOLETÍN N°20 - SE 15/2019 (Al 12/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS

LEPTOSPIROSIS: CASO CONFIRMADO

Red Asistencial Sabogal
12/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Alberto Sabogal Sologuren (HNASS), reportó **01 caso confirmado de 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, Fiebre Amarilla y Dengue con signos de alarma.
- 09/04/2019: **Resultado Reactivo de IgM para Leptospirosis.**
- 10/04/2019: **Resultado Reactivo de Microaglutinación leptospirosis.**

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.

LEPTOSPIROSIS: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Moyobamba
11/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Moyobamba, reportó **01 caso sospechoso de Leptospirosis**, en un niño de 1 año, de sexo masculino:

Información del caso:

- El 01/04/2019 presentó fiebre; agregándose ictericia.
- El 03/04/2018, fue llevado al Hospital II Tarapoto, donde se descartó infección por dengue.
- El 05/04/2019 fue referido al Hospital I Alto Mayo (Moyobamba), donde a la evaluación médica presentó hepatomegalia y estado mental alterado; por ello, se solicitó examen para descartar Leptospirosis; aún pendiente resultados.

Antecedentes:

- Área de vivienda tiene presencia de aguas empozadas de lluvias

Acciones

- **El caso ha sido notificado al MINSA.**

LEPTOSPIROSIS: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Almenara
08/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen (HNGAI), reportó **01 caso sospechoso de Leptospirosis**, en un adulto de 35 años, de sexo masculino, procedente del distrito de Independencia.

Información del caso:

- ❖ El 25/03/2019; presentó fiebre, dolor de cabeza, malestar general.
- ❖ El 27/03/2019, fue llevado al HNGAI; a la evaluación médica evidenció dolor abdominal y rash, fue hospitalizado; donde cursó con hematuria y petequias. Se realizó administración de Inmunoglobulina y corticoide (prednisona). Asimismo, especialistas también sospechan de dengue sin signos de alarma.
- ❖ El 06/04/2019, se realizó toma de muestras para exámenes (Microaglutinación, PCR, Elisa NS1-Dengue, Elisa IgM); aún se encuentra pendiente los resultados.
- ❖ Adulto actualmente se encuentra hospitalizado en el HNGAI; se esta brindado tratamiento.

Antecedentes:

- Paciente informó que estuvo 15 días antes de presentar síntomas en el distrito de Chosica, cuya vivienda colinda con acequias y río.
- El caso fue sido notificado al MINSA

BOLETÍN N°20 - SE 15/2019 (Al 12/04/2019)

VIGILANCIA DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE (IRAG)

Red Asistencial Almenara 09/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen (HNGAI), reportó **02 casos de IRAG:**

Primer caso:

Lactante de 06 meses, de sexo femenino.

- El 04/04/2019; presentó fiebre, rinorrea y tos.
- El 07/04/2019; fue llevado al Hospital Guillermo Almenara, donde se evidenció sibilancias, congestión faríngea, taquipneas y vómitos. Fue hospitalizado con diagnóstico de Bronquiolitis, cursando periodos de bradipneas, irritabilidad y disneas.
- El 08/04/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.

Segundo caso:

Lactante de 03 meses, de sexo masculino:

- El 01/04/2019; presentó fiebre, rinorrea y tos.
- El 06/04/2019; fue llevado al Hospital Guillermo Almenara, donde se evidenció sibilancias, congestión faríngea, taquipneas, expectoración y vómitos. Fue hospitalizado con diagnóstico de Síndrome coqueluchoide, probable Tos ferina, cursando periodos de bradipneas, tos ruidosa, irritabilidad y disneas.
- El 08/04/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados. Asimismo, especialistas han solicitado muestras para descartar Tos Ferina (Hisopado nasofaríngeo)
- Lactante continua hospitalizado, recibiendo tratamiento antibiótico.

Red Asistencial Almenara 12/04/2019

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

Información de caso:

Lactante de 10 meses, de sexo masculino, con antecedente de Cardiopatía Congénita acianótica.

- El 05/04/2019; presentó fiebre, rinorrea y tos.
- El 07/04/2019; fue llevado al Hospital Guillermo Almenara, donde se evidenció congestión faríngea, taquipneas, vómitos y astenia. Fue hospitalizado en emergencia pediátrica. Asimismo, se brindó tratamiento con Azitromicina
- El 10/04/2019: se realizó muestra (hisopado nasal y faríngeo), para exámenes de IFI-PCR; aún se encuentra pendiente resultados.

Acciones:

- Los 03 casos fueron notificados al MINSA.
- Se ha realizado muestra de los 03 casos.
- Se esta realizando el monitoreo y seguimiento de resultados de exámenes.

BOLETÍN N°20 - SE 15/2019 (Al 12/04/2019)

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

ZIKA: CASO DESCARTADO

Red Asistencial Rebagliti
09/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Rebagliti Martins, reportó 01 caso de sospechoso de Zika en neonato de 09 días, de sexo masculino, procedente del distrito de San Juan de Miraflores

Información del caso:

- El 03/04/2019, nació neonato, con una edad gestacional de 38 semanas. En evaluación médica de nacimiento, evidenciaron: Perímetro cefálico: 30.5 cm (<percentil 3), talla: 49 cm, peso: 2,840; Perímetro cefálico a las 24 horas: 30 cm. Según medida de Perímetro cefálico, tiene diagnóstico de Microcefalia. En ecografía transfontanelar no se evidenció dilatación de cavidades ventriculares.
- 08/04/2019: se realizó muestra a RN y madre de neonato; (PCR-TR para Zika).
- 11/04/2019: resultado fue negativo de RT-PCR para Zika en ambos (neonato y madre)

Antecedentes:

- Madre de neonato no tiene antecedente de haber sido diagnosticada con Zika; no obstante, habría viajado a Región de Iquitos.

Acciones

- El caso ha sido notificado al MINSA.

ENFERMEDAD DEL ARAÑAZO DEL GATO: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Almenara
12/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen (HNGAI), reportó 01 caso sospechoso de Enfermedad del Arañazo del gato:

Información del caso:

- Adolescente de 12 años, procedente del Distrito del Agustino.
- El 21/03/2019: presentó aumento de volumen de ganglios de región submandibular izquierda.
- El 06/04/2019: Fue llevado al Hospital Guillermo Almenara, fue hospitalizado en pediatría, donde cursó con dolor en mandíbula izquierda.
- 11/04/2019: se solicitó muestra para descartar Bartonella Henselae; aún pendiente resultados.

Antecedentes

- Adolescente tiene contacto con gatos
- Caso fue notificado al MINSA

Acciones

- Se continua vigilancia de caso, seguimiento de resultado pendiente.

MUERTE MATERNA

Red Asistencial Piura
09/04/2019

La Unidad de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Piura, reportó 01 caso de muerte materna, de una gestante de 34 años, procedente del distrito de Piura.

Información del caso:

- La Permanencia en el Hospital Cayetano Heredia fue 11 días y 23 horas.
- Gestante fue referida del Hospital II Jorge Reátegui Delgado.
- LA Causa probable de fallecimiento fue **embarazo ectópico, no especificado (CIE 000.9)**
- El caso fue sido notificado al MINSA.

BOLETÍN N°20 - SE 15/2019 (Al 12/04/2019)

VIGILANCIA DEL SÍNDROME DE GUILLAÍN BARRÉ

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 joven de 29 años, de sexo masculino, procedente del Distrito de Independencia:

Información del caso:

- El 01/04/2019 presentó debilidad muscular de forma ascendente
- El 03/04/2019: Fue hospitalizado en servicio de neurología del Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen.
- El 03/04/2019: se administró Inmunoglobulina. Asimismo, fue evaluado por especialista de neurología, evidenciando:
 - ❑ 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 05 puntos (Movimiento completo contra gravedad y resistencia) en ambos miembros superiores.
 - ❑ En la evaluación de pares craneales, resultado fue normal en todos los pares craneales.

- El 09/04/2019: se realizó punción lumbar; pendiente resultados.
- Actualmente paciente se encuentra despierto, alimentándose sin ayuda, Movilidad de miembros superiores 5/5 y miembros inferiores 3/5.

Antecedentes:

- Familiares y paciente no refieren antecedentes de enfermedad.

Acciones:

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

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

TOS FERINA: CASO SOSPECHOSO

Red Asistencial Ayacucho
12/04/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital II Huamanga, reportó 01 caso sospechoso de Tos Ferina, en neonato de 11 días:

Información del caso :

- El 11/04/2019: presentó vómitos después de tos (inicio de síntomas); tos paroxística ruidosa.
- El 11/04/2019; fue llevado al Hospital II Huamanga, siendo hospitalizado con diagnósticos de Probable Tos ferina; asimismo, se inició tratamiento con Azitromicina.
- El 11/03/2019: Se realiza toma de muestra (hisopado nasofaríngeo), pendiente resultados.
- Neonato, continua hospitalizado con aislamiento

Acciones:

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

ALERTA SANITARIA AE-007-2019

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

- El 08/04/2019, la DIRIS Lima Centro notificó un caso confirmado de Sarampión en una mujer de 40 años, de nacionalidad peruana residente y procedente de las palmas de Gran Canaria, Islas Canarias España; quien ingresó al Perú por vía aérea, sin antecedente de vacunación contra sarampión.
- El 24/03/2019: inició síntomas.
- El 01/04/2019: erupción cutánea.
- El 09/04/2019: resultados positivos para IgM e IgG.
- 11/04/2019: Resultado positivo de PCR-RT.

Es un caso confirmado de sarampión complicado, probablemente importado. Actualmente la paciente, se encuentra hospitalizada por neumonía basal bilateral por sarampión en tratamiento.

El CDC del MINSA; mantiene las recomendaciones emitidas en las Alertas epidemiológicas AE-CDC N°009-2018: Riesgo de introducción del virus debido a casos importados en Perú y AE-CDC N° 010-2018: Riesgo de reaparición de la transmisión endémica del sarampión en el Perú