



BOLETÍN N°10 - SE 9/2019 (Al 01/03/2019)

DESCRIPCIÓN DE CASOS Y EVENTOS DE SALUD PÚBLICA

CASO CONFIRMADO DE DENGUE

EN PRE ESCOLAR PROCEDENTE DEL DISTRITO DE TUMÁN

Red Asistencial Lambayeque

25/02/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Lambayeque, reportó **01 caso confirmado de Dengue** en el Hospital Nacional Almanzor Aguinaga (HNAAA); caso corresponde a pre escolar de dos años, de sexo masculino; el 18/02/2019 presentó fiebre y malestar general, fue llevado al Hospital II Luis Enrique Heysen Inchaustegui, fue evaluado y se tomó muestra para descartar dengue; fue referido al HNAAA, con diagnóstico de Síndrome febril. El 25/02/2019 se confirmó diagnóstico de dengue; paciente se encuentra hospitalizado en servicio de pediatría, presentando evolución favorable y en tratamiento. El caso fue reportado al MINSA.

CASO CONFIRMADO

DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX EN UNA PRE ESCOLAR DE VILLA EL SALVADOR

Hospital Nacional Guillermo Almenara Irigoyen

25/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Almenara, reportó **01 caso confirmado de Malaria por Plasmodium Vivax** en una pre escolar de 5 años procedente del Distrito de Villa El Salvador. El 10/01/2019 presentó fiebre, escalofríos; continuando con dolor de cabeza y palidez. Paciente habría viajado a la Región Iquitos en el mes de enero; el 25/02/2019 salió POSITIVO el examen directo (Gota gruesa). Paciente se encuentra hospitalizada en clínica pediátrica del HNGAI. El caso fue notificado al MINSA.

CASO SOSPECHOSO DE TOS FERINA

EN UN NEONATO PROCEDENTE DEL DISTRITO DE CHORRILLOS

Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins

25/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Rebagliati, reportó **01 caso sospechoso de Tos Ferina** en una lactante de 1 mes de vida, de sexo femenino, procedente del Distrito de Chorrillos. El 19/02/2019 presentó tos paroxística, continuando con vómitos, el 23/02/2019 se exacerbaron los síntomas; por ello, fue hospitalizada con diagnóstico de Insuficiencia Respiratoria y Probable Neumonía; el 25/02/2019 se tomó muestra de hisopado para descarte de Tos Ferina (pendiente resultados). El caso fue notificado al MINSA.



DESCRIPCIÓN DE CASOS Y EVENTOS DE SALUD PÚBLICA

CASO SOSPECHOSO DE DENGUE Y CHIKUNGUNYA EN UN PROFESIONAL DE LA SALUD

Hospital III Emergencias Grau
25/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Almenara, reporta **01 caso sospechoso de Dengue y Chikungunya** en un adulto joven de 38 años. Caso corresponde a un profesional de la salud que labora el Hospital I de Oxapampa de EsSalud. El 15/02/2019 presentó fiebre y cefalea; continuando con mialgias, dolor retro - ocular y dolor lumbar. Paciente se encuentra hospitalizado en el Servicio de Infectología del Hospital; aún se tiene pendiente resultados de exámenes (Elisa IgM y PCR - TR). El caso fue notificado al MINSA.

CASO SOSPECHOSO DE DENGUE EN PRE ESCOLAR

Hospital II Ramón Castilla
25/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Almenara, reportó **01 caso sospechoso de Dengue** en un pre escolar de 5 años. El 22/02/2019 presentó fiebre y cefalea; continuando con náuseas y conjuntivitis. Paciente habría realizado viaje a Región San Martín; aún tiene pendiente resultados de examen (Elisa NS1- Dengue). El caso fue notificado al MINSA.

CASOS DESCARTADOS DE DENGUE, ZIKA Y CHIKUNGUNYA

EN PACIENTES DE LA RED ASISTENCIAL ICA

Hospital III Augusto Hernandez Mendoza
28/02/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ica, notificó el seguimiento de 04 casos sospechosos de Dengue, en el Hospital III Augusto Hernandez Mendoza:

Primer caso: Niña de 11 años. El 21/01/2019 presentó fiebre y cefalea; continuando con mialgias, artralgias, dolor retro - ocular y rash. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue, Zika y Chikungunya. El 27/01/2019 se tomaron muestras para las 03 enfermedades; el resultado de PCR en Tiempo Real de Dengue, Zika Y Chikungunya salieron **NEGATIVOS (INS - 15-02-2019)**.

Segundo caso: Niño de 05 años. El 20/02/2019 presentó fiebre, cefalea, heces melénicas; continuando con prurito, rash, conjuntivitis, náuseas y vómitos. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue y Zika. El 23/02/2019 se tomaron muestras para las 02 enfermedades; el resultado de PCR en Tiempo Real de Dengue y Zika salieron **NEGATIVOS (INS - 01/03/2019)**.

Tercer caso: Niño de 05 años. El 20/02/2019 presentó fiebre; continuando con rash. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue y Zika. El 23/02/2019 se tomaron muestras para las 02 enfermedades; el resultado de PCR en Tiempo Real de Dengue y Zika salieron **NEGATIVOS (INS - 01/03/2019)**.

Cuarto caso: Adulta joven de 32 años. El 06/02/2019 presentó fiebre; continuando con artralgia, mialgias, dolor retro - ocular y conjuntivitis. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue y Zika. El 14/02/2019 se tomaron muestras para las 02 enfermedades; el resultado de PCR en Tiempo Real de

DESCRIPCIÓN DE CASOS Y EVENTOS DE SALUD PÚBLICA

CASO SOSPECHOSO DE DENGUE, ZIKA Y CHIKUNGUNYA

ADULTA MAYOR PROCEDENTE DE MADRE DE DIOS

Hospital Nacional Carlos Segúin
28/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Arequipa, reporta **01 caso sospechoso de Zika, Dengue y Chikungunya** en una adulta mayor de 62 años. El 14/02/2019 presentó fiebre y cefalea; continuando con malestar general, dolor abdominal e inapetencia. Paciente se encuentra hospitalizada; aún está pendiente resultados de examen (Elisa IgM). Paciente es procedente del Distrito de Tambopata de la Región Madre de Dios.

CASO SOSPECHOSO DE DENGUE EN ESCOLAR PROCEDENTE DEL DISTRITO DE TUMÁN

Red Asistencial Lambayeque
25/02/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Lambayeque, reportó **01 caso sospechoso de Dengue sin signos de alarma**, en el Hospital Nacional Almanzor Aguinaga (HNAAA); caso corresponde a un escolar de 11 años, de sexo masculino; el 23/02/2019 escolar presentó fiebre y cefalea; continuando con dolor en pies, dolor lumbar y conjuntivitis. El 25/02/2019 es llevado a dicho establecimiento, fue evaluado y se tomó muestra para descartar dengue (pendiente resultados). Caso fue notificado al MINSAs}

CASOS SOSPECHOSOS DE DENGUE, ZIKA Y CHIKUNGUNYA

PACIENTES DE LA RED ASISTENCIAL ANCASH

Hospital III Chimbote
25/02/2019

La Oficina de Inteligencia Sanitaria de la Red Asistencial Ancash, notificó 03 casos sospechosos de Dengue, Zika y Chikungunya en el Hospital III Chimbote:

Primer caso: Adulto joven de 32 años. El 10/01/2019 paciente presentó fiebre y cefalea; continuando con mialgias, dolor retro - ocular, dolor lumbar, vómitos y náuseas. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue, Zika y Chikungunya. El 14/02/2019 se tomaron muestras para las 03 enfermedades; el resultado de Elisa IgG de Dengue salió **Negativo (INS - 28-02-2019)**; aún pendiente resultados de PCR en Tiempo Real de las tres enfermedades.

Segundo caso: Adulto maduro de 53 años. El 09/01/2019 paciente presentó fiebre y cefalea; continuando con mialgias y dolor retro - ocular. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue, Zika y Chikungunya. El 12/02/2019 se tomaron muestras de las 03 enfermedades; aún teniendo pendiente resultados de PCR en Tiempo Real de las tres enfermedades.

Tercer caso: Adolescente de 17 años, de sexo femenino. El 20/01/2019 paciente presentó fiebre y cefalea; continuando con mialgias, artralgias y dolor retro - ocular, dolor lumbar, vómitos y náuseas. A la evaluación de síntomas, se solicitó descartar Dengue, Zika y Chikungunya. El 22/02/2019 se tomaron muestras de las 03 enfermedades; aún pendiente resultados de PCR en Tiempo Real de las tres enfermedades.

Los pacientes se encuentran en condición de alta hospitalaria.

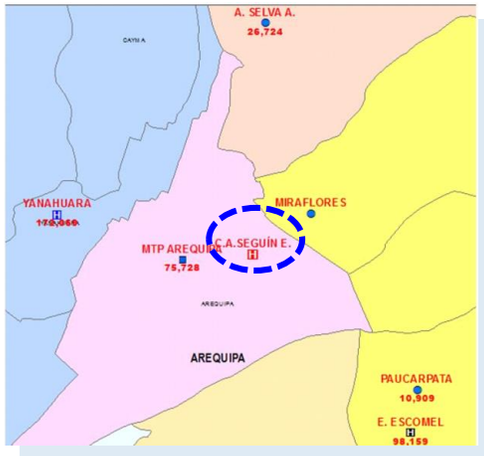


BOLETÍN N°10 - SE 9/2019 (Al 01/03/2019)

MUERTES MATERNAS

Red Asistencial Juliaca 25/02/2019

La Unidad de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Juliaca, notificó el 25/02/2019, la muerte de una puérpera de 39 años, ocurrida el día 22 de Febrero en el Hospital III Juliaca. El 15/02/2019 se le realizó Cesárea en Clínica particular; por presentar complicaciones fue trasladada al Hospital III Juliaca. La causa básica probable se atribuyó a **Eclampsia (O15.2)**; la permanencia en el establecimiento fue de **06 días con 20 horas**.

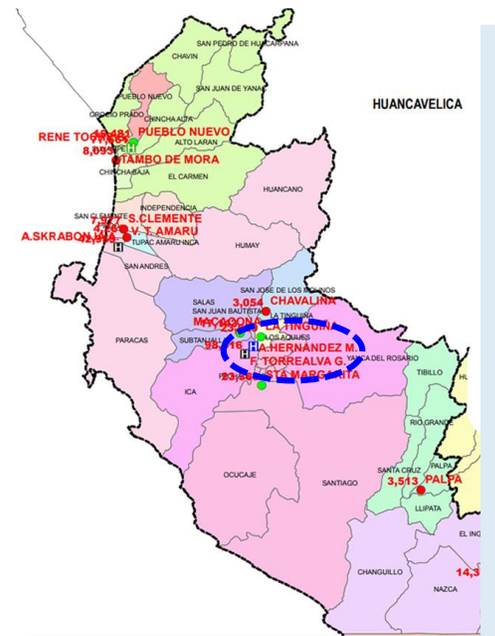


Red Asistencial Arequipa 26/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Arequipa, notificó el 26/02/2019, la muerte de una puérpera de 39 años, ocurrida el día 26 de Febrero en el Hospital Nacional Carlos Alberto Seguin Escobedo. Cuya causa básica probable se atribuye a **Sindrome de Hellp**; la permanencia en el establecimiento fue de **08 horas con 20 horas**; asimismo, dicha paciente había sido referida del Hospital I Edmundo Escomel. El caso se encuentra en investigación por Medicina Legal.

Red Asistencial Ica 26/02/2019

La Oficina de Inteligencia sanitaria de la Red Asistencial Ica, notificó el 26/02/2019, la muerte de una puérpera de 28 años, ocurrida el día de 26 de febrero en el Hospital IV Augusto Hernández Mendoza. Cuya causa básica probable se atribuyó a Hemorragia Subaracnoidea (I60.9); la permanencia de la paciente en el establecimiento fue de **12 días con 38 minutos**.





BOLETÍN N°10 - SE 9/2019 (Al 01/03/2019)

MAPEO DE CASOS DE MUERTE MATERNA SE 9/2019

