

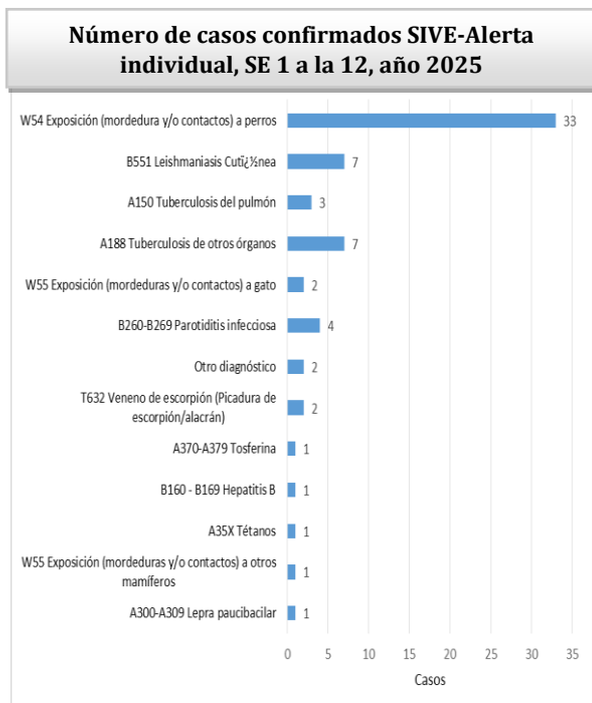
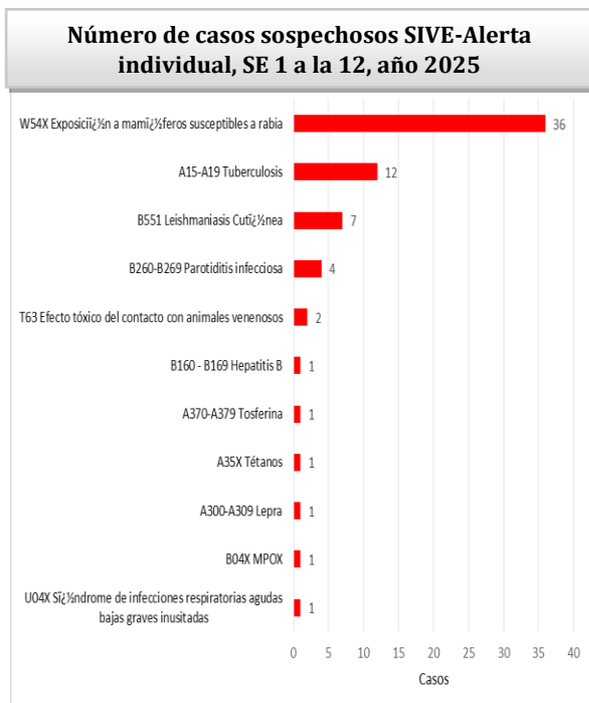
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA GACETA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 12

La presente gaceta epidemiológica tiene como finalidad proporcionar información semanal de los eventos que están bajo vigilancia, los cuales son considerados como potencialmente epidémicos o pandémicos y que son de notificación del Subsistema de Vigilancia SIVE-Alerta proveniente de los casos sospechosos y confirmados captados en el Hospital General Docente de Calderón.

Indicador de Cobertura de Notificación SIVE – Alerta del Hospital y Unidades Operativas, Semana Epidemiológica de la 1 a la 12, año 2025.

| Servicio | Fórmula | Numerador | Denominador | Resultado | Parámetro de evaluación | Cumplimiento |
|----------------------------|--|-----------|-------------|------------|-------------------------|---------------|
| Emergencia Adultos | Número de notificaciones individuales oportunas / Número total de Notificaciones individuales *100 | 29 | 33 | 88% | Mayor o igual a 80 % | Cumple |
| Emergencia Pediátrica | | 15 | 15 | 100% | | Cumple |
| UCI Adultos | | 1 | 1 | 100% | | Cumple |
| Consulta Externa | | 11 | 12 | 92% | | Cumple |
| Hospitalización Clínica | | 5 | 5 | 100% | | Cumple |
| Hospitalización Pediátrica | | 1 | 1 | 100% | | Cumple |
| HGDC | | 62 | 67 | 93% | | Cumple |

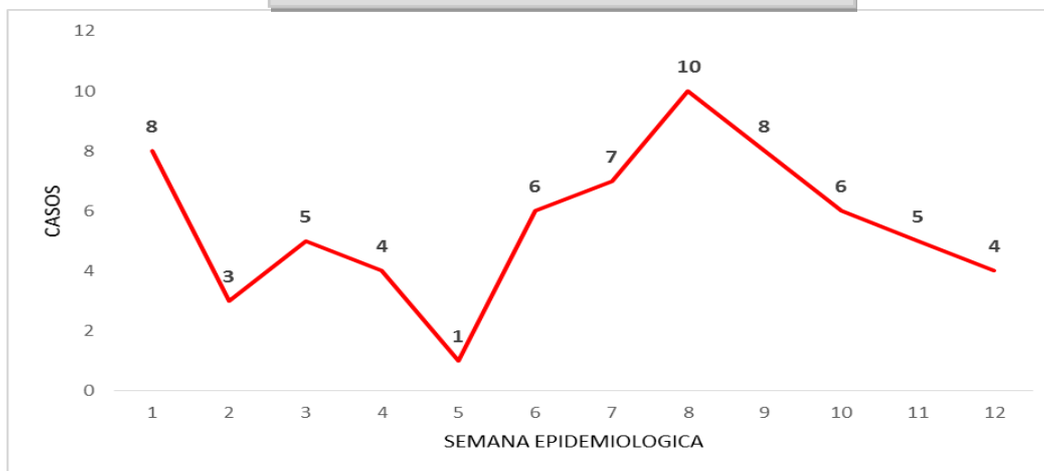
Hasta la semana epidemiológica 12 se realizaron 67 notificaciones, obteniendo el 93% de cobertura de puntualidad de la notificación a nivel del hospital, aumentando 1 punto en el porcentaje a comparación de la semana 11, los 5 servicios que notificaron todos alcanzan el parámetro de evaluación.



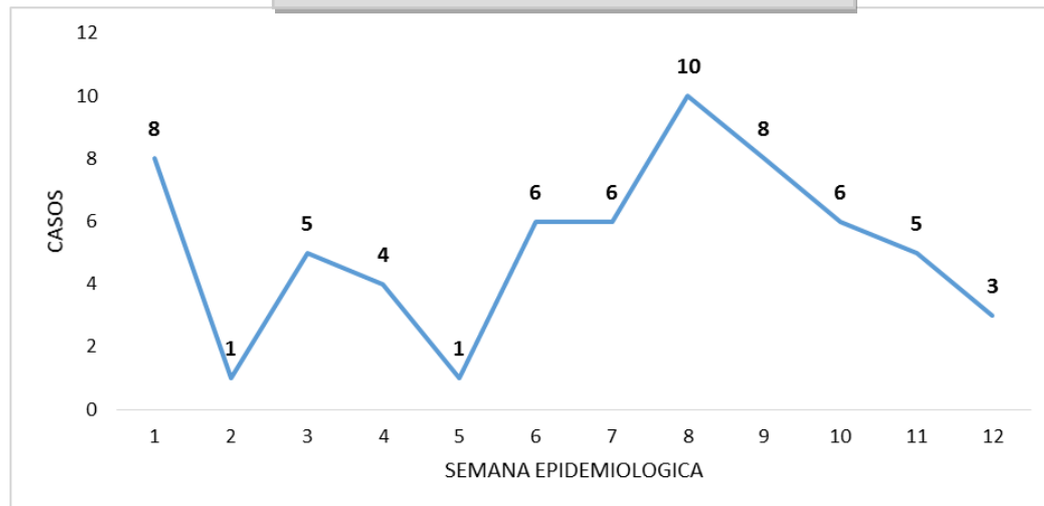
De los 67 casos notificados, 36 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia, de los cuales 33 se cerraron como exposición a mordedura a perros, 2 casos como mordeduras de gato, 1 caso como mordedura a otros mamíferos que corresponde a una mordedura de conejo, 7 casos de

leishmaniasis cutanea los mismos que fueron confirmados por laboratorio y se cerraron, 4 casos de parotiditis infecciosa el cual fue cerrado, además se notificaron 12 casos de tuberculosis, 7 se cerraron como tuberculosis extrapulmonar y 4 se confirmaron mediante laboratorio como TB pulmonar, 10 se cerraron y 2 estan pendientes cerrar posterior al alta del paciente, 1 caso de viruela simica el cual se cerro como otro diagnostico (eritema multiforme), 2 casos de efecto toxico del contacto con animales venosos, el cual correspondia a picadura de alacrán, 1 caso de Sindrome de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas en el cual se identifico mediante Filmarray de neumonia: *Legionella pneumophila*, 1 caso de tosferina confirmado mediante laboratorio, 1 caso de lepra el cual fue comunicado oportunamente a primer nivel para las intervenciones correspondientes. Ademas se notifico un caso de tetanos el cual se cerro por clinica.

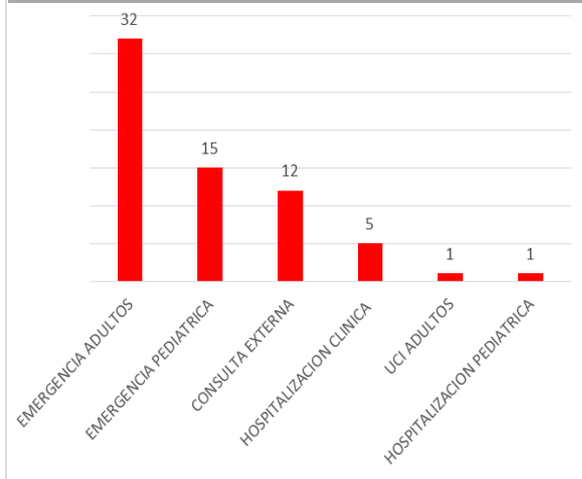
Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 12, año 2024



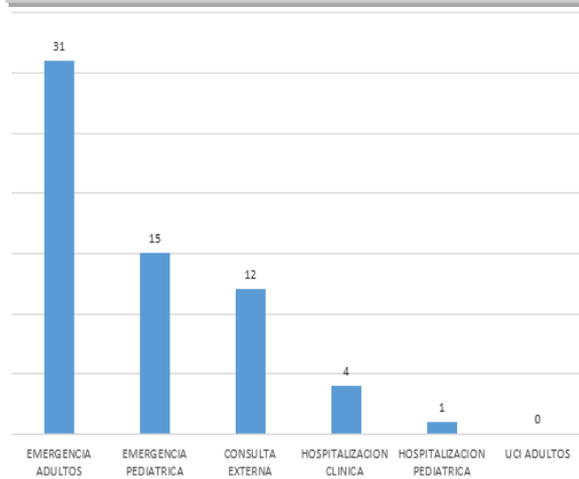
Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, SE 1 a la 12, año 2024



Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Unidades Asistenciales SE 1 a la 12, año 2025

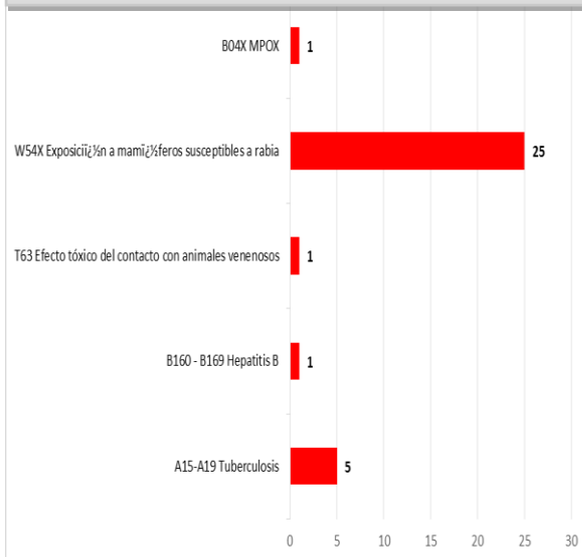


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individuales, Unidades Asistenciales SE 1 a la 12, año 2025

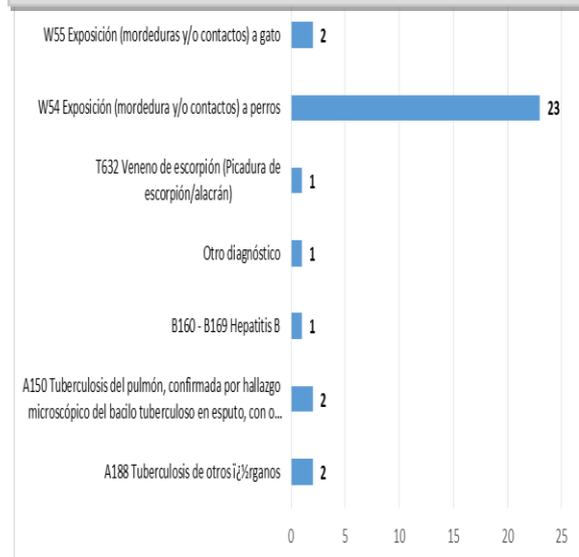


Emergencia Adultos

Número de casos sospechosos SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 12, año 2025

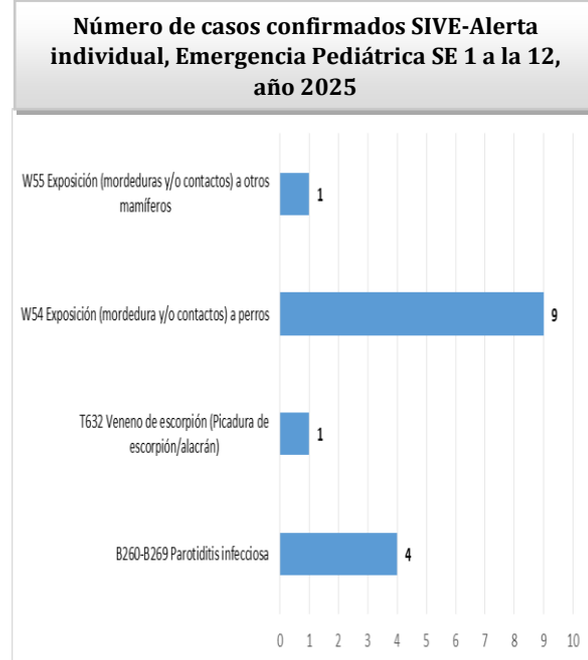
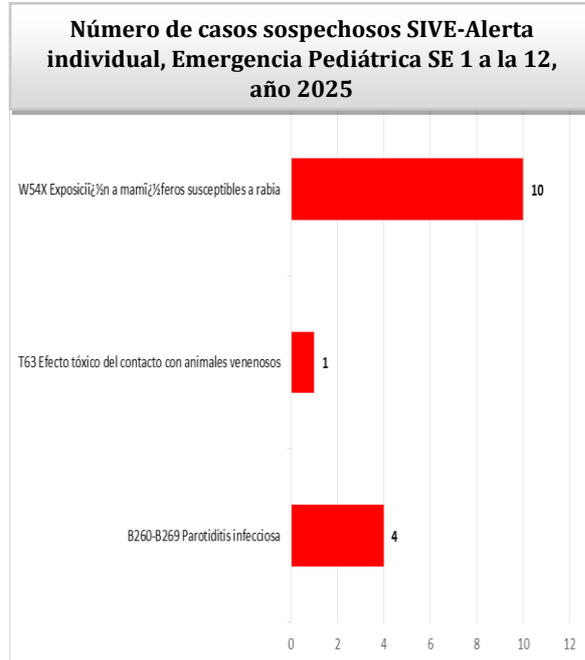


Número de casos confirmados SIVE-Alerta individual, Emergencia Adultos SE 1 a la 12, año 2025



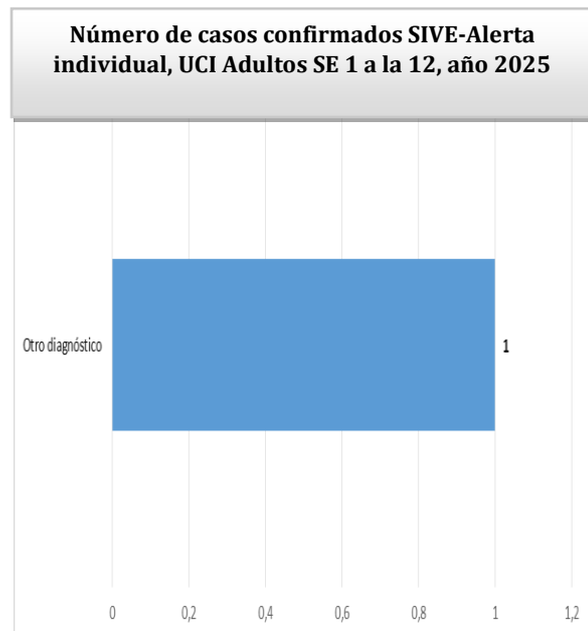
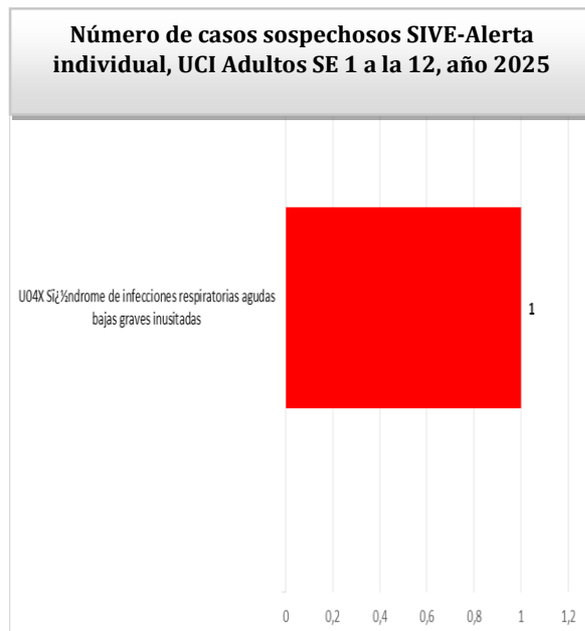
Hasta la semana epidemiológica 12 se notificaron 33 casos en la unidad de emergencias adultos, 25 corresponden a exposición a mamíferos susceptibles a rabia, de los cuales 23 fueron cerrados y clasificados como exposición a mordedura y/o contacto a perros, 2 casos como exposición a mordedura de gato, 5 casos de tuberculosis de los cuales 2 se clasificaron como tuberculosis de otros órganos, 2 como tuberculosis pulmonar, 1 está pendiente cerrar posterior al alta del paciente, 1 caso se notificó como efecto tóxico de contacto con animales venenosos que corresponde a picadura de alacrán, además se notificó 1 caso sospechoso de viruela símica el cual posterior a los exámenes complementarios se descartó y se cerró como otro diagnóstico.

Emergencia Pediátrica



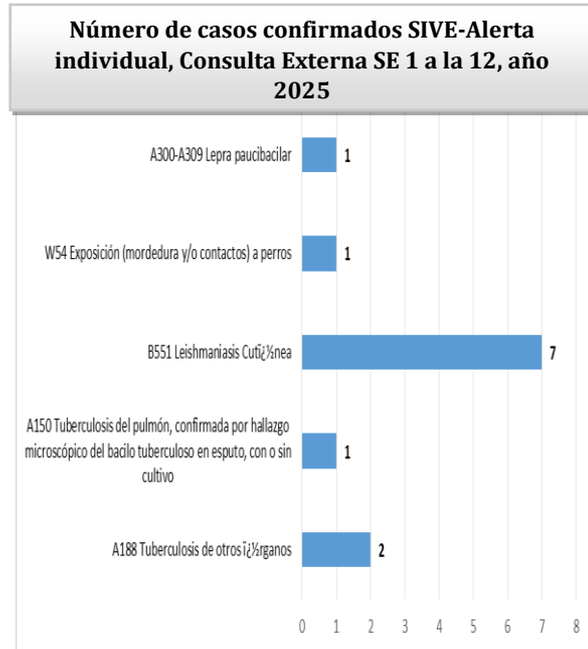
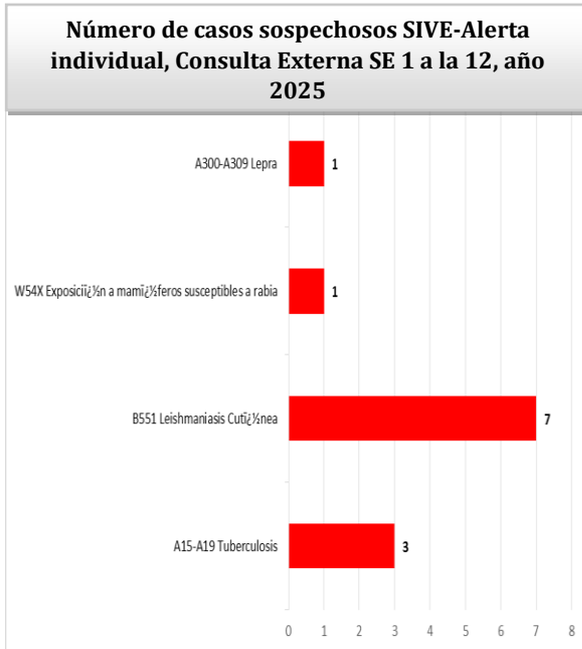
Hasta la semana epidemiológica 12 se mantiene la notificación de 15 casos, siendo el evento con mayor notificación la exposición a mamíferos susceptibles a rabia con 10 casos, de los cuales 9 corresponden a exposición a mordedura y/o contacto a perros y 1 caso de mordedura a otros mamíferos el cual es por mordedura de conejo, además se notificaron 4 casos de parotiditis infecciosa y 1 caso de efecto tóxico del contacto con animales venenosos el cual se clasificó como picadura de alacrán que no requirió hospitalización y se manejó ambulatoriamente.

Unidad de Cuidados Intensivos Adultos



En la Unidad de Cuidados Inetnsivos Adultos hasta la semana epidemiologica 11 se mantiene 1 notificacion cual corresponde a Sindorme de infecciones respiratorias agudas bajas graves inusitadas en el cual se identifico mediante Filmarray de neumonia *Legionella pneumophila*.

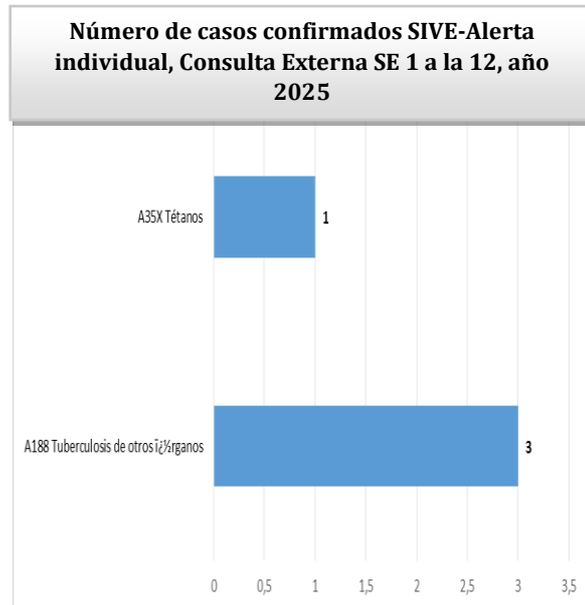
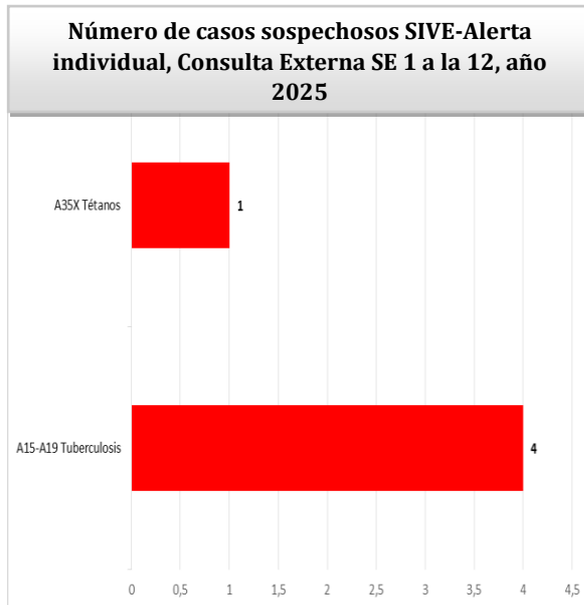
Consulta Externa



Se notificaron 7 casos de leishmaniasis cutánea por parte de consulta externa los cuales se cerraron y se realiza el seguimiento constante por parte de la especialidad de dermatología, 3 casos de tuberculosis, de los cuales 1 se cerró como tuberculosis pulmonar y 2 como tuberculosis de otros órganos, posterior a la coordinación con primer nivel para dar continuidad al tratamiento e intervenciones según su competencia.

Además se notifico un caso de lepra el cual se confirmo mediante laboratorio, esta asociado a importación y se coordinó con primer nivel para intervenciones a nivel de territorio y se encuentra en seguimiento por la especialidad de dermatología para manejo y control de la patología.

Hospitalización Clínica



En la Hospitalización clínica se notificaron 4 tuberculosis, de los cuales 3 se cerraron cono tubersulosis de otros órganos y 1 esta pendiente el cierre posterior al alta, además se notificó 1 caso de tetanos el cual se cerro por clínica.

| | NOMBRE | CARGO | FIRMA |
|-----------------------|--|---|-------|
| Aprobado por: | Dr. Alonso Ernesto Herrera Tasiguano | Gerente del Hospital General Docente de Calderón – HGDC | |
| Validado por: | Espc. Danilo Vladimir Lara Sisa | Coordinador de Calidad y Vigilancia Epidemiológica – HGDC | |
| | Dr. Danny Flores | Director asistencial - HGDC | |
| Elaborado por: | Dra. Estefanía Irene Rivadeneira Aguirre | Responsable de Vigilancia Epidemiológica - HGDC | |