



7.

Incidencia de casos de Sífilis Congénita por Municipio de Residencia

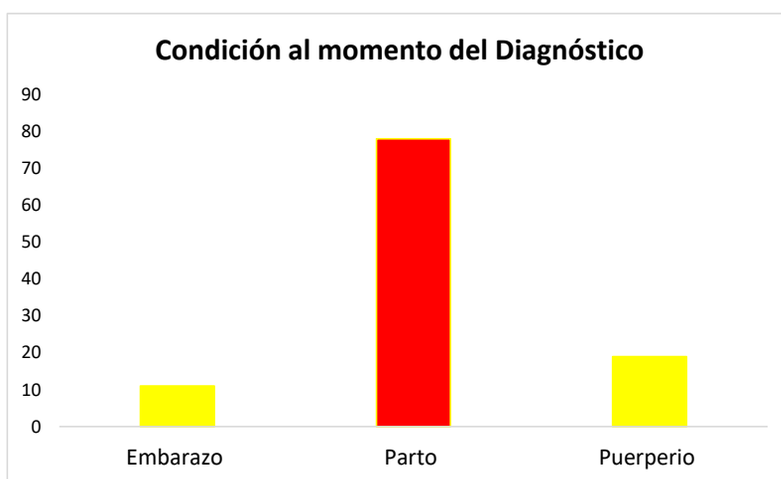
Municipio de Residencia	Casos	Población DANE	%
CÚCUTA	52	777.106	6,7
TIBÚ	11	58.721	18,7
VILLA DEL ROSARIO	9	111.254	8,1
LOS PATIOS	6	97.220	6,2
OCAÑA	6	129.308	4,6
EL TARRA	5	21.926	22,8
PUERTO SANTANDER	5	9.262	54,0
EL ZULIA	3	29.392	10,2
PAMPLONA	3	53.909	5,6
SARDINATA	3	26.804	11,2
CONVENCIÓN	2	19.647	10,2
CHINÁCOTA	1	10.056	9,9
LA PLAYA	1	8.003	12,5
TOLEDO	1	16.325	6,1

Los casos notificados según Municipio de Residencia que presenta mayor número de casos se encuentran notificados por; Cúcuta con 52 casos, Tibú con 11 casos, seguido de Villa del Rosario con 9 casos, los Patios y Ocaña con 6 casos, El Tarra y Puerto Santander con 5 casos, Pamplona y Sardinata y El Zulia con 3 Casos, Convención 2 Casos, La Playa, Chinacota y Toledo con 1 Caso, de igual manera se demuestra que el municipio con mayor incidencia es el municipio de Puerto Santander con 54% y Tibu con 18,7 % y El municipio con menor incidencia es Ocaña con 4.6% por 100 mil habitantes.

Fuente SIVIGILA 2020

8.

Condición de la madre en el momento del Diagnóstico



Otro Departamento y/o Exterior	Nº de Casos	%
Exterior (Venezuela)	92	96,8
Arauca	1	1,1
Bogotá	1	1,1
Cesar	1	1,1

Del total de casos notificados para el evento de sífilis Congénita, aparece notificados a semana epidemiológica 36, un total de casos de 95 casos, 92 casos Exterior (Venezuela), y un caso notificado por Arauca, Bogotá César.

Fuente SIVIGILA 2020

Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD.

Por esta razón es necesario trabajar para lograr el diagnóstico temprano y tratamiento oportuno y más aun teniendo en cuenta que la sífilis no tratada durante el embarazo, especialmente la sífilis precoz, conlleva riesgo de muerte fetal intrauterina, nacimiento de un mortinato, muerte neonatal y secuelas importantes en los sobrevivientes.