

Informe de situación de hidatidosis Ciudad de Rosario - Año 2015

- Situación general

En el período 4 de enero de 2015 al 2 de enero de 2016, Semana Epidemiológica (SE) 1 a 52 de 2015, el Sistema Municipal de Epidemiología recibió 18 notificaciones con sospecha para hidatidosis, de residentes en la ciudad de Rosario¹. Del total de casos sospechosos, 2 se confirmaron por resultado de laboratorio.

- Clasificación de los casos

De las 18 notificaciones con sospecha para hidatidosis, 2 casos se confirmaron por resultado de laboratorio, no se registraron casos probables y 16 fueron descartados (Tabla 1).

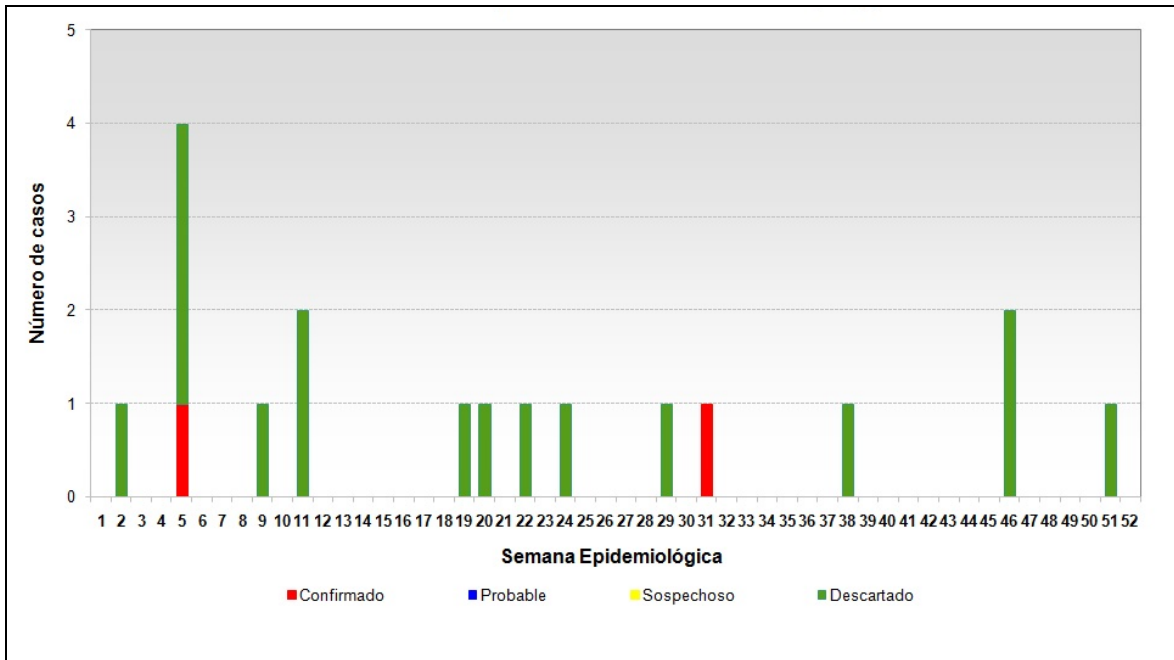
Tabla 1: Casos notificados con sospecha para hidatidosis, según clasificación epidemiológica de caso. Ciudad de Rosario, SE 1 a 52 de 2015 (N=18).

Clasificación epidemiológica	Frecuencia
Confirmado	2
Probable	0
Sospechoso	0
Descartado	16
Total	18

En el Gráfico 1 se observa la distribución de los casos notificados con sospecha para hidatidosis, hasta la SE 52, categorizados según clasificación epidemiológica (confirmado, probable, sospechoso y descartado).

¹ A partir de datos disponibles en el Sistema Municipal de Fichas Epidemiológicas y Dirección de Bioquímica. Notificaciones de todos los efectores públicos (municipales y provinciales) y efectores privados que derivan muestras a la Dirección de Bioquímica, correspondientes a residentes en la ciudad de Rosario.

Gráfico 1: Curva epidémica de casos con sospecha para hidatidosis, por SE, según clasificación epidemiológica de caso. Ciudad de Rosario, SE 1 a 52 de 2015 (N=18).



Fuente: Sistema Municipal de Epidemiología. Secretaría de Salud Pública. Municipalidad de Rosario.

Los casos confirmados, según el domicilio de residencia del paciente, se encontraron localizados en los distritos Sudoeste y Norte (Mapa 1).

Mapa 1: Localización de los casos de hidatidosis confirmados, según domicilio de residencia del paciente. Ciudad de Rosario, SE 1 a 52 de 2015 (n=2).



Fuente: Sistema Municipal de Epidemiología. Secretaría de Salud Pública. Municipalidad de Rosario. A partir de datos disponibles en el Sistema Municipal de Fichas Epidemiológicas y de bases cartográficas en la Infraestructura de Datos Espaciales de Rosario (IDERosario).