



Informe Técnico Semanal Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños en México.

22/08/2022

PANORAMA INTERNACIONAL

El 5 de abril de 2022 **Reino Unido** notificó a la OMS, **10 casos** con resultado negativo a pruebas de hepatitis A y E en Escocia en menores de 10 años de edad previamente sanos. Desde entonces se han notificado casos de Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños, en **35 países** de cinco regiones de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

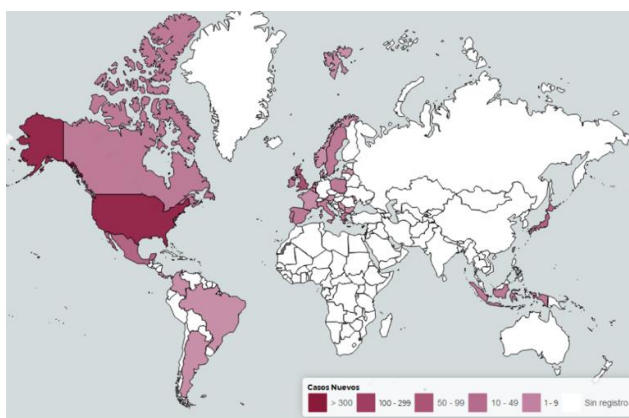


Al 12 de julio de 2022, a nivel mundial se han notificado **1,010 casos probables en menores de 16 años**.

Figura 1. Distribución de casos por regiones de la OMS, al 12 de julio de 2022.

Región OMS	Casos confirmados
Europa	484
América	435
Pacífico Occidental	70
Asia Sudoriental	19
Mediterráneo Oriental	2
África	0
Total	1010

Figura 2. Distribución de casos por países, territorios y áreas, al 12 de julio de 2022.



Fuente: Organización Mundial de la Salud. Hepatitis aguda y grave de origen desconocido en niños. - Multipaís [Internet]. Fecha de acceso 12 de julio de 2022. Disponible en: <https://www.who.int/emergencias/disease-outbreak-news/item/DON-389>



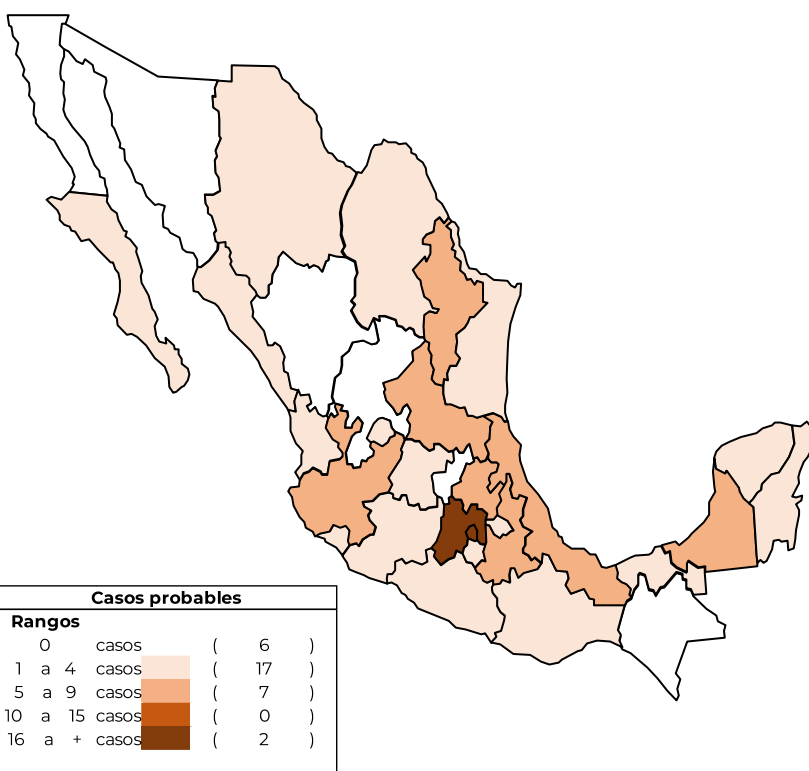


PANORAMA NACIONAL

Con corte al 22 de agosto, se han notificado 246 casos que cumplen con la definición operacional de caso sospechoso, de los cuales **118 cumplen con definición operacional de caso probable**, con resultado negativo a virus de la hepatitis A-E emitido por el InDRE. Los casos probables se encuentran **distribuidos en 26 entidades federativas**:

Figura 3. Entidades con reporte de casos probables de Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños, al 22 de agosto del 2022. México (n=118).

ENTIDAD	CASOS
Estado de México	22
Ciudad de México	20
Puebla	8
Veracruz	7
Hidalgo	7
Campeche	6
San Luis Potosí	5
Nuevo León	5
Jalisco	5
Tamaulipas	4
Tlaxcala	3
Yucatan	3
Aguascalientes	3
Michoacán	3
Tabasco	2
Quintana Roo	2
Colima	2
Oaxaca	2
Guerrero	2
Nayarit	1
Chihuahua	1
Coahuila	1
Sinaloa	1
Morelos	1
Guanajuato	1
Baja California Sur	1
TOTAL DE CASOS PROBABLES	118



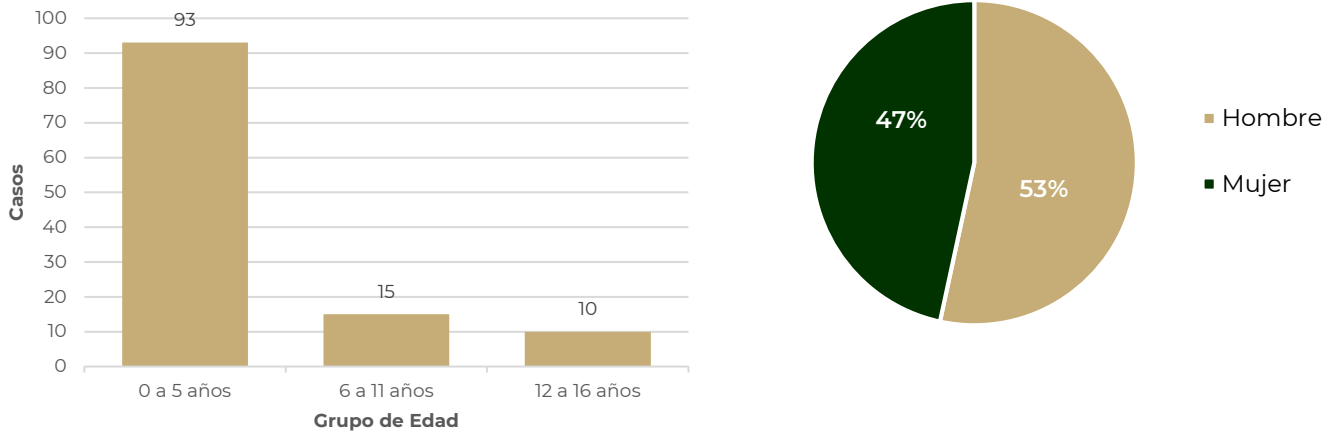
Fuente: SSA/SPPS/DGE/Sistema de Vigilancia epidemiológico de las Hepatitis. Fecha de corte: 22 de agosto 2022, 13:00 hrs

En cuanto a la distribución por sexo, **el 53% de los casos son hombres** y el **grupo etario de 0 a 5 años** es el mayormente afectado (**78.8 %**) con 93 de los 118 casos probables.





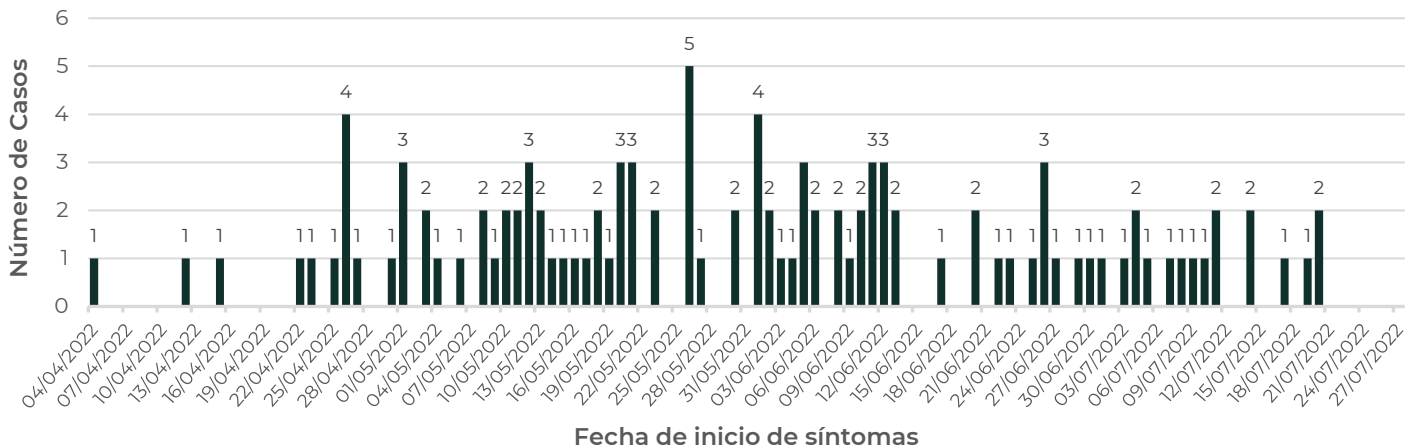
Gráfica 1 y 2. Grupos de Edad y Sexo de los Casos Probables de Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños, México 2022 (n=118).



Fuente: SSA/SPPS/DGE/Sistema de Vigilancia epidemiológico de las Hepatitis. Fecha de corte: 22 de agosto 2022, 13:00 hrs

Los casos probables de Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños en México han iniciado el cuadro clínico entre el 4 de abril al 20 de julio de 2022.

Figura 3 Curva Epidémica de casos probables de Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños por fecha de Inicio de Síntomas, al 08 de agosto de 2022, México (n=118).



Fuente: SSA/SPPS/DGE/Sistema de Vigilancia epidemiológico de las Hepatitis. Fecha de corte: 22 de agosto 2022, 13:00 hrs





La signología y sintomatología más frecuente es la **ictericia (89.8 %)**, **vómito (61.1%)** y **dolor abdominal (54.6 %)**.

Figura 4 Principales signos y síntomas presentes en los casos probables de Hepatitis Aguda Grave de causa desconocida en Niños en México, 2022. (n=118).

SIGNO O SÍNTOMA	PORCENTAJE DE PRESENTACIÓN
Ictericia	89.8 %
Vómito	61.1 %
Dolor abdominal	54.6 %
Coluria	43.5 %
Nausea	41.7 %
Adinamia	39.8 %
Astenia	39.8 %
Diarrea	38.0 %
Acolia	37.0 %
Fiebre	35.2 %
Hepatomegalia	31.5 %
Anorexia	30.6 %

Fuente: SSA/SPPS/DGE/Sistema de Vigilancia epidemiológico de las Hepatitis. Fecha de corte: 22 agosto 2022, 13:00 hrs

