

INFORMACIÓN RELEVANTE: ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 son: Tamaulipas(4.8) y Yucatán(4.6).
- Seguidas por Campeche (4.1) y Morelos (3.3).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 16 de las 32 entidades federativas (50%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 10 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 6 , 16 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Tamaulipas (26.3%), Guerrero (22.2%), Hidalgo (22.2%), Yucatán (21.1%), Baja California (18.2%), Campeche (17.1%), Sinaloa (15.4%) y Morelos (13.8%).

Información hasta la semana epidemiológica 6 del 2017

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de Enfermedad Diarreica Aguda (EDA) en menores de cinco años desde la semana 2 hasta la semana 6, por entidad federativa, México 2017.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	2	3	4	5	6		2	3	4	5	6
Aguascalientes	2.7	3.4	2.8	3.5	2.9	Morelos	2.6	2.8	3.3	2.9	3.3
Baja California	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3	Nayarit	2.1	2.6	2.3	2.6	2.6
Baja California Sur	1.8	1.8	2.3	2.7	2.6	Nuevo León	1.5	1.9	1.9	2.0	2.2
Campeche	3.2	3.4	3.2	3.5	4.1	Oaxaca	2.2	2.5	2.4	2.2	2.2
Coahuila	1.4	1.5	1.6	1.6	1.4	Puebla	1.5	1.7	1.7	1.5	1.6
Colima	2.6	2.3	2.1	2.2	2.3	Querétaro	1.9	2.1	2.6	1.9	2.1
Chiapas	1.7	1.9	1.9	1.7	1.7	Quintana Roo	2.6	2.6	3.0	2.8	2.7
Chihuahua	1.6	1.5	1.3	1.4	1.4	San Luis Potosí	2.5	2.5	2.6	2.4	2.4
Distrito Federal	1.9	2.5	2.7	2.4	2.5	Sinaloa	2.1	2.5	2.6	2.6	3.0
Durango	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	Sonora	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3
Guanajuato	1.2	1.5	1.4	1.3	1.3	Tabasco	2.6	3.1	2.8	2.5	2.6
Guerrero	1.9	2.3	2.3	1.8	2.2	Tamaulipas	2.7	3.3	4.0	3.8	4.8
Hidalgo	2.0	2.1	2.6	1.8	2.2	Tlaxcala	3.2	3.6	3.3	3.2	3.1
Jalisco	1.7	1.7	1.8	1.7	1.8	Veracruz	1.5	1.6	2.1	1.8	1.9
México	1.6	1.9	1.9	1.9	1.8	Yucatán	3.3	3.7	4.1	3.8	4.6
Michoacán	1.3	1.5	1.4	1.5	1.4	Zacatecas	2.5	3.0	3.1	4.4	2.9
						Nacional	1.8	2.1	2.1	2.0	2.1

Información relevante

Tabla 1:

En la semana epidemiológica 6, 16 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales:

Tamaulipas	(26.3 %)
Guerrero	(22.2 %)
Hidalgo	(22.2 %)
Yucatán	(21.1 %)
Baja California	(18.2 %)
Campeche	(17.1 %)
Sinaloa	(15.4 %)
Morelos	(13.8 %)

Figura 1:

Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 son:

Tamaulipas	(4.8)
Yucatán	(4.6)

Seguidas por Campeche (4.1) y Morelos (3.3).

En 16 de las 32 entidades federativas (50%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior; y 10 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.

Gáfica 1:

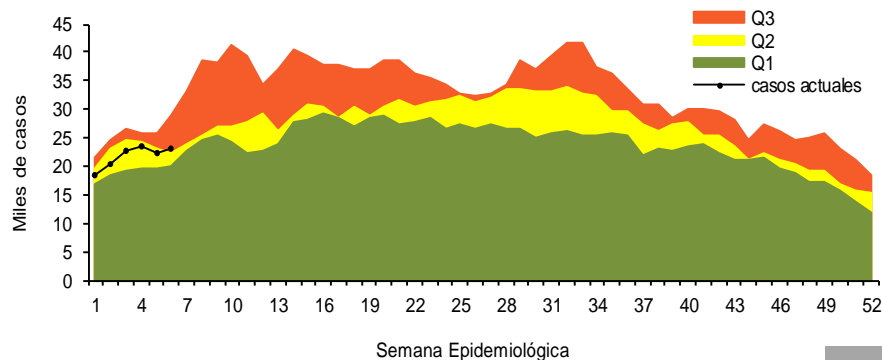
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

Figura 1. Incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6, México, 2017.



Gráfica 1. Casos notificados de EDA, México 2012 - 2017.



Información relevante

Gráfica 2:

Hasta la semana 6 del 2017 se registraron 130,278 casos, lo que representa un decremento del 4.5% en el reporte de casos de EDA en menores de cinco años de edad con respecto al mismo período del año anterior.

Gráfica 3:

A nivel nacional, en la semana 6 se notificaron 2 casos nuevos de EDA por cada 1,000 menores de 5 años.

Acciones realizadas y datos proporcionados por el CENAPRECE, 2017.

287,792 visitas casa a casa.

108,076 casos de diarrea estudiados.

1,142,088 sobres de VSO entregados.

La proporción de casos de EDA en menores de un año es de un 22%.

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.02%.

De las ocho patologías incluidas en el grupo de EDA, predominan las ocasionadas por otros organismos y las mal definidas con el (93.4%) de los casos notificados, seguido de las amebiasis (4%).

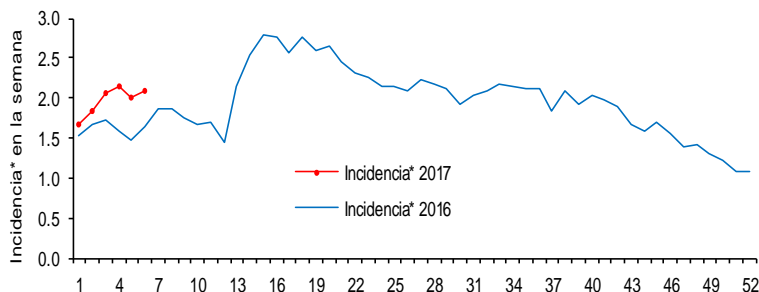
Para la estimación de las EDA se tomaron las notificaciones de Amebiasis intestinal, Shigelosis, Fiebre tifoidea, Giardiasis, Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, Intoxicación alimentaria, Paratifoidea y otras salmonelosis y Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios.

*Incidencia semanal por mil menores de 5 años.

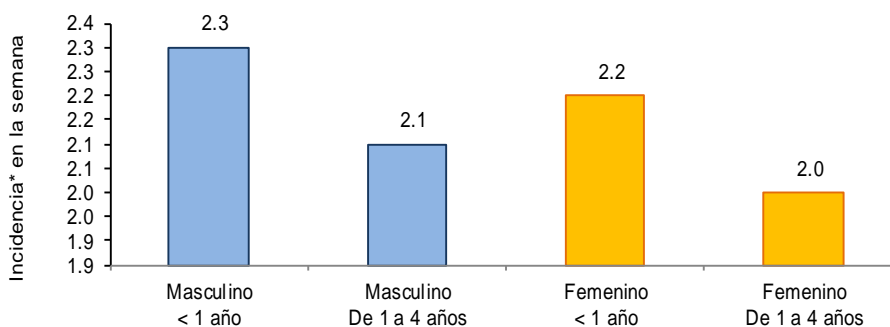
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 23 de Febrero de 2017.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de EDA en menores de cinco años por semana epidemiológica, México, 2016 - 2017.



Gráfica 3: Incidencia por grupo de edad y sexo de EDA en menores de cinco años en México



Noticias relevantes

<https://www.elsoldetlaxcala.com.mx/local/565088-a-lista-sesa-primera-semana-nacional-de-salud-del-2017>

Alista Sesa Primera Semana Nacional de Salud del 2017

Con más de 400 mil acciones entre aplicación de biológico y mensajes informativos, la Secretaría de Salud (Sesa) alista la Primera Semana Nacional de Salud del presente año, a realizarse del 25 de febrero al 3 de marzo bajo el lema "Mientras tú los quieres, las vacunas los protegen".

Las acciones relevantes que se incluyen para 2017 son aplicar vacuna oral bivalente contra la poliomielitis tipo Sabin a niñas y niños de 6 a 59 meses de edad que hayan recibido al menos 2 dosis de vacuna pentavalente a celular. También, reforzar la vacunación permanente: completar esquemas básicos (BCG, Pentavalente acelular, anti hepatitis B, triple viral (SRP), (anti rotavirus, anti neumocócica conjugada), aplicación de refuerzos de la vacuna DPT y SR (en la población que no demuestre haber recibido la segunda dosis de refuerzo de SRP o SR).

Además, otorgar protección contra tétanos neonatal en embarazadas mediante la administración de una dosis de Td o Tdpa, de acuerdo a los lineamientos para la aplicación de vacuna Tdpa en el embarazo. Asimismo, distribuir un sobre de "Vida Suero Oral" a cada una de las madres responsables de los menores de cinco años que entren en contacto con los servicios de salud, en las unidades médicas.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Las entidades federativas con mayor incidencia* de EDA en menores de cinco años durante la semana epidemiológica 6 son: Tamaulipas(4.8) y Yucatán(4.6).
- Seguidas por Campeche (4.1) y Morelos (3.3).
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 6, se observa que los casos de EDA se encuentran en la zona de Seguridad.
- En 16 de las 32 entidades federativas (50%) se ha incrementado la incidencia, con respecto a la semana anterior ; y 10 entidades muestran más del 5% de incremento con respecto al promedio de las últimas 5 semanas.
- En la semana epidemiológica 6 , 16 entidades federativas presentaron un incremento en el número de casos de EDA con respecto a la semana anterior, siendo las 8 principales: Tamaulipas (26.3%), Guerrero (22.2%), Hidalgo (22.2%), Yucatán (21.1%), Baja California (18.2%), Campeche (17.1%), Sinaloa (15.4%) y Morelos (13.8%).