

INFORMACIÓN RELEVANTE:
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE)

- Por incidencia*, la entidad mas afectada durante la semana epidemiológica 50 fue:

Zacatecas (558.1).

Precedida por las entidades de: Tlaxcala (351.6), Tabasco (346.4) y Quintana Roo (346.3) .
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 12.5%, con respecto a la semana 47.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 50, con respecto a la anterior fueron: Baja California Sur (6.1%) y Nayarit (1.6%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 50, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.

Información relevante

Tabla 1:

Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 50, con respecto a la anterior fueron:

Baja California Sur (6.1 %)
 Nayarit (1.6 %)

Figura 1:

Por incidencia*, la entidad mas afectada durante la semana epidemiológica 50 fue:

Zacatecas (558.1)

Precedida por las entidades de: Tlaxcala (351.6), Tabasco (346.4) y Quintana Roo (346.3) .

En la semana epidemiológica 50, a nivel nacional se notificaron 187 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 12.5%, con respecto a la semana 47.

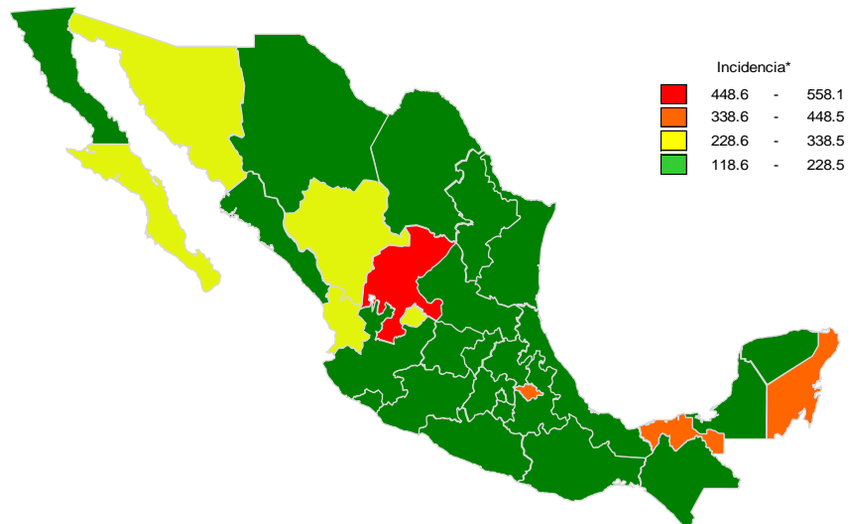
Gáfica 1:

En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 50, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.

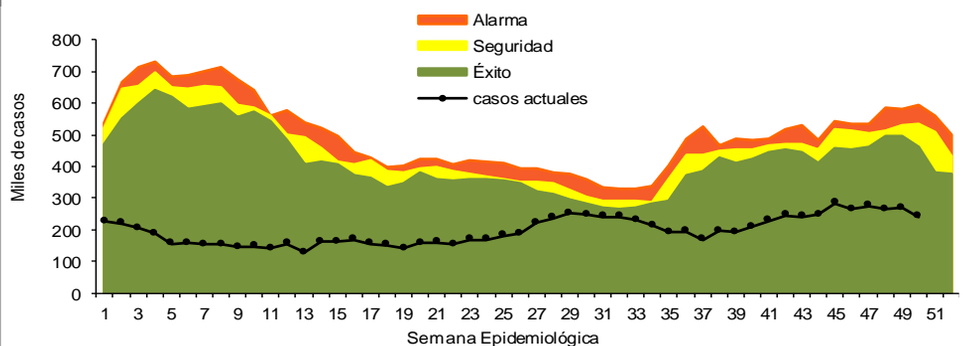
Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana 46 hasta la semana 50 de 2021 por entidad federativa, México.

Entidad	Semana Epidemiológica					Entidad	Semana Epidemiológica				
	46	47	48	49	50		46	47	48	49	50
Aguascalientes	252.5	245.1	250.5	257.7	239.8	Morelos	157.9	163.0	149.9	134.7	123.1
Baja California	182.6	204.0	213.8	210.9	194.1	Nayarit	238.6	266.4	249.2	233.8	237.6
Baja California Sur	263.4	297.3	253.8	258.7	274.4	Nuevo León	207.2	208.6	198.0	195.0	172.7
Campeche	239.9	237.7	214.8	237.4	199.3	Oaxaca	196.2	171.5	149.4	160.4	154.1
Coahuila	183.9	193.7	192.7	200.7	170.9	Puebla	195.1	182.6	180.7	176.7	165.0
Colima	234.8	238.9	195.7	196.8	178.2	Querétaro	202.9	223.2	191.2	195.8	189.0
Chiapas	118.5	128.3	117.6	124.1	118.6	Quintana Roo	271.0	359.4	369.0	375.8	346.3
Chihuahua	244.2	242.5	245.1	262.0	211.1	San Luis Potosí	186.8	190.8	179.3	192.2	170.9
Distrito Federal	231.5	243.4	230.7	231.8	222.7	Sinaloa	254.3	255.0	230.5	225.8	209.6
Durango	250.9	270.8	247.1	254.5	231.3	Sonora	231.2	253.0	250.2	265.5	232.5
Guanajuato	207.9	195.1	193.4	199.5	184.6	Tabasco	226.4	273.2	335.6	427.0	346.4
Guerrero	181.0	185.9	173.0	180.1	141.1	Tamaulipas	251.1	268.5	271.6	265.4	227.6
Hidalgo	253.6	270.1	248.9	255.5	212.3	Tlaxcala	395.5	413.0	417.6	383.1	351.6
Jalisco	146.5	158.9	144.7	145.4	136.3	Veracruz	151.7	152.2	141.5	143.2	132.3
México	186.7	205.2	184.9	186.2	157.7	Yucatán	215.7	239.2	225.0	204.8	204.8
Michoacán	195.0	194.5	187.0	172.3	154.9	Zacatecas	548.2	544.5	561.8	597.1	558.1
						Nacional	205.0	214.0	204.6	208.1	187.2

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 50 de 2021 por entidad federativa, México.



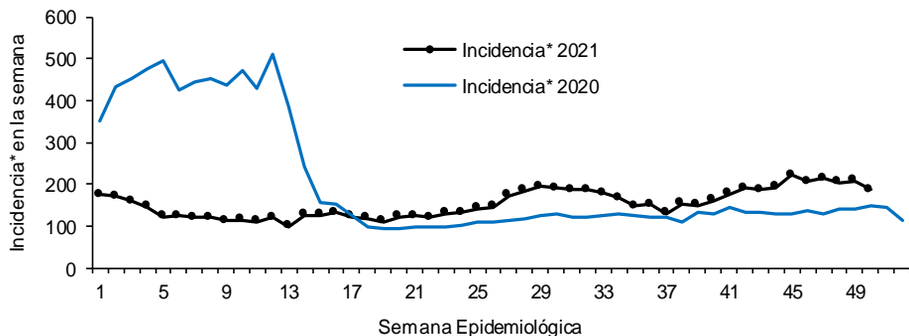
Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2016 - 2021.



*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un incremento del 27.6% en el número de casos.



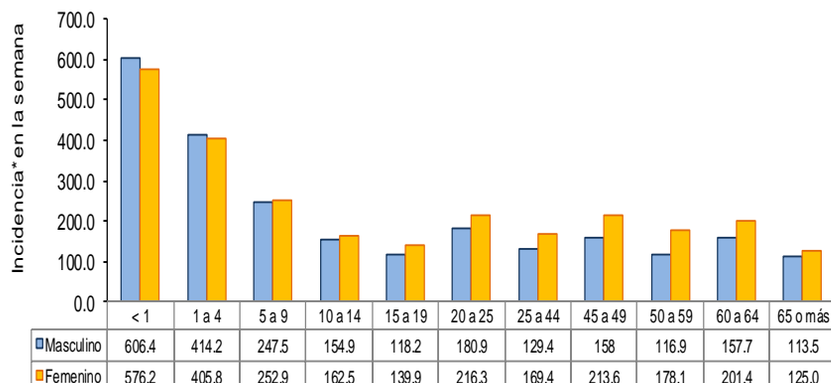
Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 50 en menores de un año es de 46,660 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 28,415

La razón de tasas de incidencia hombre-mujer es de 1.2.

El 55% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 50, México 2021.



Noticias relevantes

<https://www.eloccidental.com.mx/local/noticias-llaman-a-cuidarse-de-infecciones-respiratorias-ante-los-cambios-de-temperatura-7629303.html>

Pide HNM proteger a menores de infecciones respiratorias

Emiliano Zapata.- Ante los cambios bruscos de temperatura, el coordinador de Investigación y pediatra infectólogo, del Hospital del Niño Morelense, Jorge Israel Hernández Blanquel, solicita a padres de familia proteger a las y los niños de enfermedades respiratorias.

El especialista destaca que el uso indiscriminado de antibióticos incrementa el riesgo de una a dos veces el riesgo de desarrollar alergias como rinitis, asma bronquial, entre otras; además, en los últimos años la resistencia antimicrobiana de la población infantil se ha transformado en un problema de salud pública.

“Diversos estudios nos permiten identificar el aumento del uso inadecuado de medicamentos controlados en los infantes; durante los primeros cinco años de vida se produce una mayor exposición a los antibióticos ya que durante ese periodo se concentra el mayor índice de infecciones víricas y bacterianas, por ello la importancia de evitar la automedicación”, puntualizó Hernández Blanquel.

Explica que alrededor del 85% del manejo de antibióticos está destinado a tratar diversos procesos de índole respiratorio, “por lo que el uso irresponsable puede exponer de manera innecesaria a las niñas, niños y adolescentes a diversos padecimientos alérgicos y de toxicidad, debido al origen viral de las infecciones”.

Por último, llama a la población a solicitar únicamente la orientación de los profesionales sanitarios y autoridades del sector; “es de suma importancia que soliciten el apoyo de los profesionales, quienes tienen

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, la entidad mas afectada durante la semana epidemiológica 50 fue: Zacatecas (558.1).
- Precedida por las entidades de: Tlaxcala (351.6), Tabasco (346.4) y Quintana Roo (346.3) .
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 12.5%, con respecto a la semana 47.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 50, con respecto a la anterior fueron: Baja California Sur (6.1%) y Nayarit (1.6%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 50, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Éxito.