

INFORMACIÓN RELEVANTE: INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.

FUENTE: DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA (DGE)

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 51 fueron:

Zacatecas (976.1), Nuevo León (854.8) y Aguascalientes (842.4).

- Seguidas por las entidades de: Tlaxcala (787.5), Tamaulipas (766.9), Baja California Sur (706.9), Durango (675.7), Chihuahua (660.9), Querétaro (648.3), Colima (637.2) y Sonora (620.4) .
- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 6.9%, con respecto a la semana 48.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 51, con respecto a la anterior fueron: Coahuila (10.1%), Nuevo León (6.4%), Colima (5.4%), Campeche (4.2%), Chihuahua (2.8%), Aguascalientes (2.5%), Durango (1.7%) y Zacatecas (1.5%) .
- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 51, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Alarma.

Información hasta la semana epidemiológica 51 del 2018

Tabla 1. Comparativo de incidencia* de infección Respiratoria Aguda (IRA) desde la semana , 47 hasta la semana 51 de 2018 por entidad federativa, México.

Tabla 1: Información relevante

Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 51, con respecto a la anterior fueron:

| | |
|----------------|-----------|
| Coahuila | (10.1 %) |
| Nuevo León | (6.4 %) |
| Colima | (5.4 %) |
| Campeche | (4.2 %) |
| Chihuahua | (2.8 %) |
| Aguascalientes | (2.5 %) |
| Durango | (1.7 %) |
| Zacatecas | (1.5 %) |

Figura 1:

Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 51 fueron:

| | |
|----------------|-----------|
| Zacatecas | (976.1) |
| Nuevo León | (854.8) |
| Aguascalientes | (842.4) |

Seguidas por las entidades de: Tlaxcala (787.5), Tamaulipas (766.9), Baja California Sur (706.9), Durango (675.7), Chihuahua (660.9), Querétaro (648.3), Colima (637.2) y Sonora (620.4) .

En la semana epidemiológica 51, a nivel nacional se notificaron 467 casos nuevos de IRA por cada 100,000 habitantes.

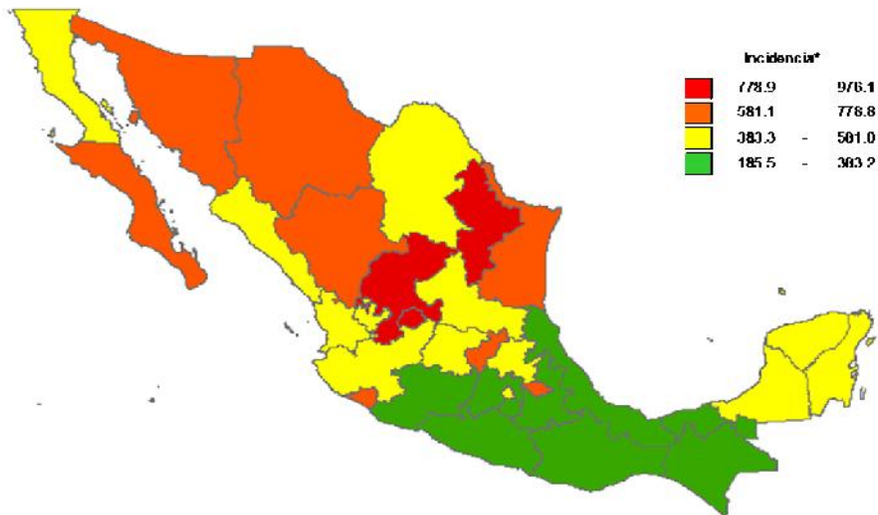
En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 6.9%, con respecto a la semana 48.

Gráfica 1:

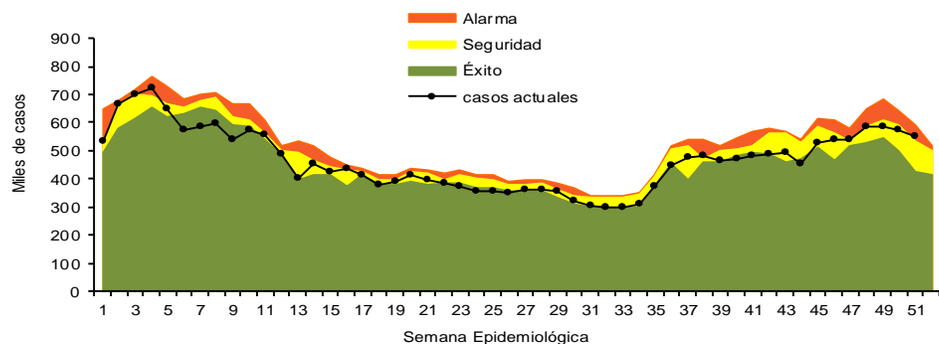
En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 51, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Alarma.

| Entidad | Semana Epidemiológica | | | | | Entidad | Semana Epidemiológica | | | | |
|---------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-----------------------|-------|--------|-------|-------|
| | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 |
| Aguascalientes | 737.3 | 813.9 | 770.7 | 811.8 | 842.4 | Morelos | 408.2 | 404.4 | 381.5 | 417.8 | 374.9 |
| Baja California | 449.5 | 544.4 | 554.3 | 512.0 | 423.6 | Nayarit | 578.8 | 580.4 | 578.2 | 579.8 | 518.2 |
| Baja California Sur | 666.2 | 735.6 | 780.7 | 814.6 | 706.9 | Nuevo León | 686.7 | 820.5 | 825.7 | 792.9 | 854.8 |
| Campeche | 493.1 | 551.3 | 574.0 | 554.9 | 586.6 | Oaxaca | 344.5 | 370.7 | 365.0 | 348.9 | 289.7 |
| Coahuila | 412.4 | 517.6 | 532.9 | 518.9 | 577.9 | Puebla | 414.8 | 443.5 | 431.1 | 414.0 | 377.8 |
| Colima | 627.0 | 594.6 | 563.3 | 594.9 | 637.2 | Querétaro | 647.7 | 676.2 | 704.1 | 640.1 | 648.3 |
| Chiapas | 192.4 | 191.1 | 211.0 | 199.0 | 186.2 | Quintana Roo | 479.9 | 558.4 | 518.9 | 499.6 | 455.5 |
| Chihuahua | 474.9 | 531.6 | 601.3 | 637.1 | 660.9 | San Luis Potosí | 505.9 | 557.3 | 593.0 | 577.7 | 553.2 |
| Distrito Federal | 485.8 | 570.6 | 534.1 | 534.8 | 529.4 | Sinaloa | 627.2 | 605.6 | 519.9 | 518.7 | 474.2 |
| Durango | 565.1 | 629.3 | 643.9 | 658.3 | 675.7 | Sonora | 600.1 | 650.7 | 609.0 | 637.2 | 620.4 |
| Guanajuato | 475.2 | 512.0 | 477.6 | 481.7 | 456.0 | Tabasco | 347.7 | 334.3 | 325.0 | 284.2 | 221.5 |
| Guerrero | 329.7 | 344.5 | 282.6 | 282.4 | 185.5 | Tamaulipas | 669.8 | 695.7 | 785.3 | 751.2 | 766.9 |
| Hidalgo | 511.4 | 540.9 | 575.1 | 548.8 | 484.8 | Tlaxcala | 751.0 | 804.1 | 778.0 | 810.8 | 787.5 |
| Jalisco | 388.3 | 428.7 | 425.2 | 434.4 | 428.9 | Veracruz | 338.5 | 362.2 | 371.5 | 365.4 | 352.1 |
| México | 381.5 | 414.4 | 408.4 | 384.9 | 358.3 | Yucatán | 547.4 | 547.1 | 566.8 | 543.8 | 537.0 |
| Michoacán | 336.9 | 361.4 | 350.4 | 330.4 | 324.5 | Zacatecas | 842.4 | 899.8 | 1009.0 | 954.8 | 976.1 |
| | | | | | | Nacional | 455.0 | 496.4 | 494.4 | 484.4 | 466.8 |

Figura 1. Incidencia* de IRA durante la semana, 51 de 2018 por entidad federativa, México.



Gráfica 1. Casos notificados de IRA, México 2013 - 2018.



*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

Información relevante

Gráfica 2:

Con respecto al mismo período del año anterior se presenta un incremento del 3% en el número de casos.

Gráfica 3:

La tasa de *incidencia nacional acumulada hasta la semana epidemiológica 51 en menores de un año es de 72,456 casos y en el grupo de de 1 a 4 años es de 46,916

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

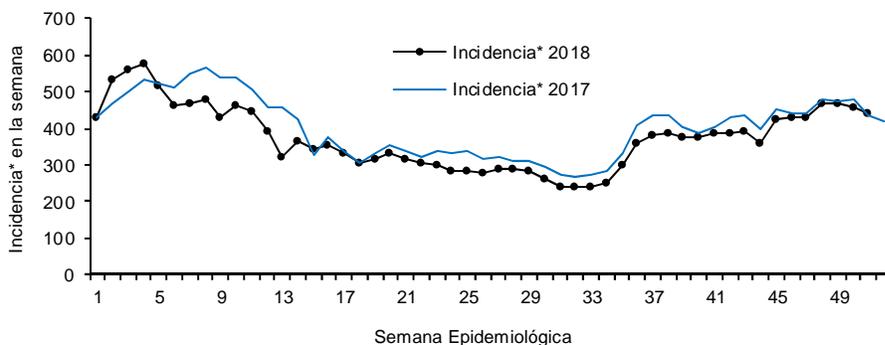
El 56% de los casos se presentaron en el sexo femenino.

*Incidencia semanal por 100,000 habitantes.

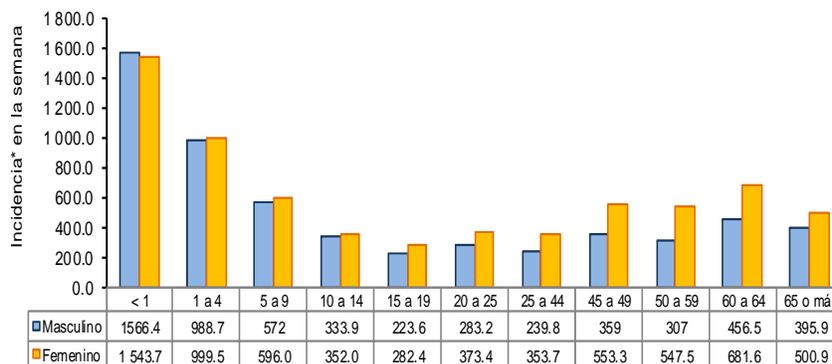
Fuente: SINAVE / DGE / SALUD.

Sistema de Notificación Semanal de casos Nuevos, acceso 43468.

Gráfica 2. Comparativo de incidencia* de IRA, por semana epidemiológica, México 2017 - 2018.



Gráfica 3. Incidencia de IRA durante la semana epidemiológica 51, México 2018.



Noticias relevantes

<https://www.elsiglodedurango.com.mx/noticia/1017173.registran-370-pacientes-por-dia-atendidos-por-infecciones-respiratorias-agudas.html>

Registran 370 pacientes por día atendidos por infecciones respiratorias agudas

Al cierre del viernes 21 de diciembre de este año se tenían contabilizados en el Seguro Social un total de 132 mil 604 consultas atendidas por enfermedades respiratorias, un promedio diario de 370 pacientes atendidos por día.

Mario Alberto Salazar, coordinador de Información y Análisis Estratégico en la delegación del Instituto mexicano del Seguro Social (IMSS) dijo que las infecciones respiratorias agudas son la primera causa de consultas médicas.

Al cierre de la semana 47 de este mismo año, una antes del cierre del año, se observa un incremento de estas enfermedades los meses enero y febrero y vuelve a repuntar en octubre, noviembre y diciembre es decir, cinco de los 12 meses del año siendo los niños menores de cinco años los más afectados.

Las infecciones respiratorias agudas (IRA) constituyen un complejo grupo de enfermedades provocadas por diversos agentes casuales que afectan cualquier punto de las vías respiratorias.

Mario Alberto Salazar comentó que aquellos niños que al nacer no reciben lactancia materna, no recibirán la protección que la leche materna aporta contra las enfermedades o infecciones respiratorias agudas (IRAS), igualmente, los niños con desnutrición, presentan un sistema inmunológico deficiente para defenderse contra estas mismas infecciones.

Elementos de comunicación a la comunidad

- Por incidencia*, las entidades más afectadas durante la semana epidemiológica 51 fueron: Zacatecas (976.1), Nuevo León (854.8) y Aguascalientes (842.4).

Seguidas por las entidades de: Tlaxcala (787.5), Tamaulipas (766.9), Baja California Sur (706.9), Durango (675.7), Chihuahua (660.9), Querétaro (648.3), Colima (637.2) y Sonora (620.4).

- En esta semana se presenta un decremento en el número de casos del 6.9%, con respecto a la semana 48.
- Las entidades federativas que presentaron el menor decremento de casos de IRA en la semana epidemiológica 51, con respecto a la anterior fueron: Coahuila (10.1%), Nuevo León (6.4%), Colima (5.4%), Campeche (4.2%), Chihuahua (2.8%), Aguascalientes (2.5%), Durango (1.7%) y Zacatecas (1.5%).

- En el canal endémico nacional de la semana epidemiológica 51, se observa que los casos de IRA se encuentran en la zona de Alarma.