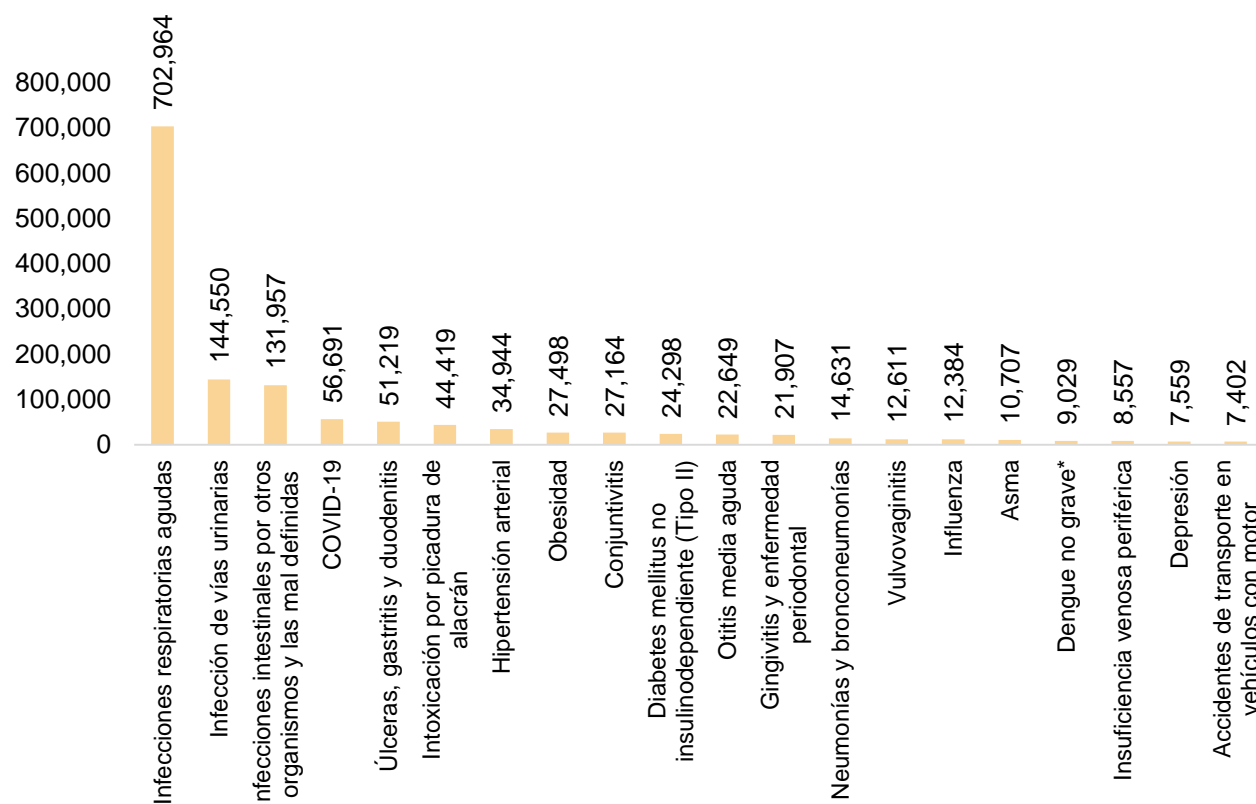


## Enfermedades de la población de Jalisco en 2020

La Dirección de Información Estadística Demográfica y Social del IIEG presenta un panorama general sobre las veinte principales enfermedades de la población de Jalisco durante el 2020; esto con base en los Anuarios de Morbilidad 1984-2020, de la Dirección General de Epidemiología de la Secretaría de Salud. La finalidad de estos anuarios es que la información se utilice para identificar los problemas epidemiológicos de mayor prioridad y conformar el diagnóstico de salud de la comunidad; permiten conocer los daños a la salud, anticipar situaciones de interés epidemiológico, identificar grupos de alto riesgo y contribuir a la delimitación y estudio de los distintos factores condicionantes involucrados.

De acuerdo con datos de estos anuarios, en 2020 el principal padecimiento entre la población del estado fueron las enfermedades respiratorias agudas, con 702 mil 964 casos; seguido de las infecciones de vías urinarias con 144 mil 550, las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas con 131 mil 957 y el COVID-19 con 56 mil 691 registros. Por su parte, se presentaron 14 mil 631 casos de neumonías y bronconeumonías, 12 mil 384 de influenza y 10 mil 707 de asma.

### Veinte principales causas de enfermedad, Jalisco 2020



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022).

Destaca que, durante el 2020 el COVID-19 apareció como la cuarta causa de enfermedad entre la población del estado, con 56 mil 691 casos; asimismo fue la quinta causa entre las mujeres, con 28 mil 112; y la cuarta entre los hombres con 28 mil 579.

### Veinte principales causas de enfermedad según sexo (Parte I), Jalisco 2020

No	Total		Mujeres		Hombres	
	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos
1	Infecciones respiratorias agudas	702,964	Infecciones respiratorias agudas	386,560	Infecciones respiratorias agudas	316,404
2	Infección de vías urinarias	144,550	Infección de vías urinarias	110,321	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	62,493
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	131,957	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	69,464	Infección de vías urinarias	34,229
4	COVID-19	56,691	Úlceras, gastritis y duodenitis	30,824	COVID-19	28,579
5	Úlceras, gastritis y duodenitis	51,219	COVID-19	28,112	Intoxicación por picadura de alacrán	22,559
6	Intoxicación por picadura de alacrán	44,419	Intoxicación por picadura de alacrán	21,860	Úlceras, gastritis y duodenitis	20,395
7	Hipertensión arterial	34,944	Hipertensión arterial	18,545	Hipertensión arterial	16,399
8	Obesidad	27,498	Obesidad	16,882	Conjuntivitis	13,082
9	Conjuntivitis	27,164	Conjuntivitis	14,082	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	11,139
10	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	24,298	Gingivitis y enfermedad periodontal	13,334	Obesidad	10,616

Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022). Código de la lista detallada de la CIE10a. Revisión

### Veinte principales causas de enfermedad según sexo (Parte II), Jalisco 2020

No	Total		Mujeres		Hombres	
	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos	Padecimiento	Casos
11	Otitis media aguda	22,649	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	13,159	Otitis media aguda	9,942
12	Gingivitis y enfermedad periodontal	21,907	Otitis media aguda	12,707	Gingivitis y enfermedad periodontal	8,573
13	Neumonías y bronconeumonías	14,631	Vulvovaginitis	12,611	Neumonías y bronconeumonías	7,771
14	Vulvovaginitis	12,611	Neumonías y bronconeumonías	6,860	Influenza	5,577
15	Influenza	12,384	Influenza	6,807	Hiperplasia de la próstata	5,352
16	Asma	10,707	Asma	6,384	Accidentes de transporte en vehículos con motor	5,019
17	Dengue no grave*	9,029	Insuficiencia venosa periférica	6,046	Asma	4,323
18	Insuficiencia venosa periférica	8,557	Depresión	5,517	Dengue no grave*	3 822
19	Depresión	7,559	Dengue no grave*	5,207	Mordeduras por perro	3 222
20	Accidentes de transporte en vehículos con motor	7,402	Candidiasis urogenital	4,278	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	2,858
	<b>Total 20 principales causas</b>	<b>1'373,140</b>	<b>Total 20 principales causas</b>	<b>789,560</b>	<b>Total 20 principales causas</b>	<b>592,354</b>
	<b>Otras causas</b>	<b>81,963</b>	<b>Otras causas</b>	<b>41,362</b>	<b>Otras causas</b>	<b>31,827</b>
	<b>Total General</b>	<b>1'455,103</b>	<b>Total General</b>	<b>830,922</b>	<b>Total General</b>	<b>624,181</b>

Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022). Código de la lista detallada de la CIE10a. Revisión

1/Infecciones respiratorias agudas incluye: J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0

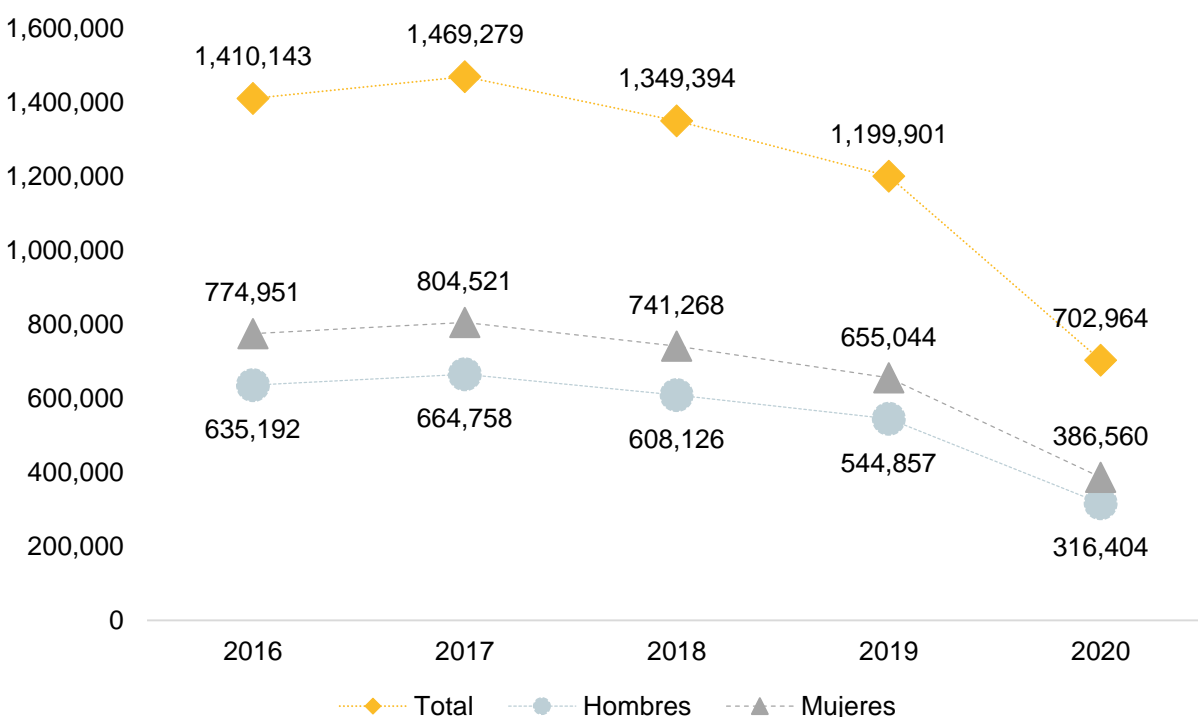
2/ Neumonías y bronconeumonías incluye: J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14

\*Se refiere a casos estimados, que se obtienen a partir de la aplicación de la fórmula (casos posibles + casos confirmados por laboratorio) en donde los casos posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de casos sin muestra.

Las infecciones respiratorias agudas encabezan las listas de las 20 principales enfermedades en Jalisco; no obstante, entre 2016 y 2020 se registró un decremento del 50.1%, lo que significó 707 mil 179 menos casos.

Durante 2020, las infecciones respiratorias agudas afectaron a 316 mil 404 (45.0%) hombres y a 386 mil 560 (55.0%) mujeres. En el período 2016-2020, el número de casos entre la población masculina se redujo en un 50.2% y un 50.1% entre la femenina.

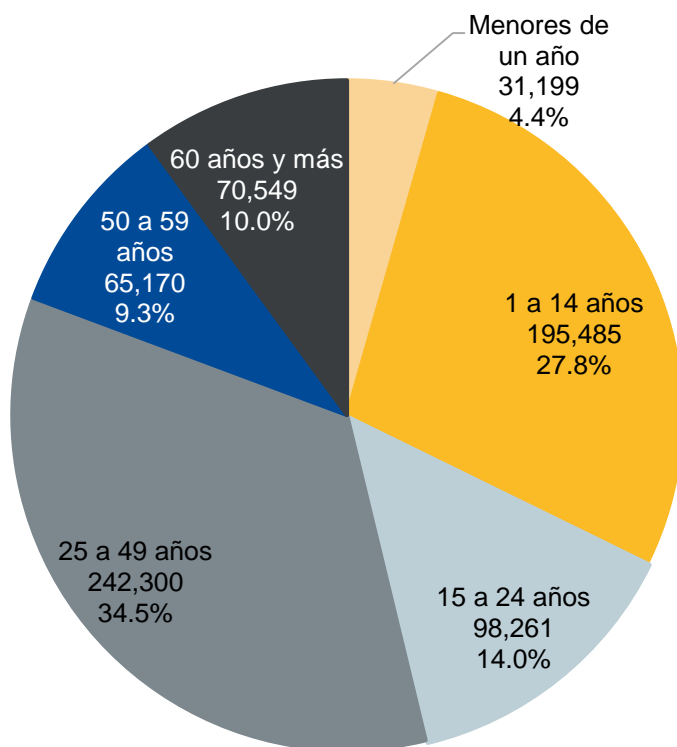
### Infecciones respiratorias agudas según sexo, Jalisco 2016-2020



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022).

El grupo más afectado por las infecciones respiratorias agudas en 2020, fueron las niñas y niños de entre 1 y 14 años, con un monto de 195 mil 485 registros, es decir, el 27.8% del total; le siguieron las personas adultas de 25 a 49 años con un 34.5% (242,300) y, los jóvenes de 15 a 24 años con el 14.0% (98,261). Por su parte, el 4.4% (31,199) fueron niñas y niños menores de un año, mientras que el 10.0% (70,549) fueron personas adultas mayores de 60 años y más.

### Infecciones respiratorias agudas según grupos de edad, Jalisco 2020



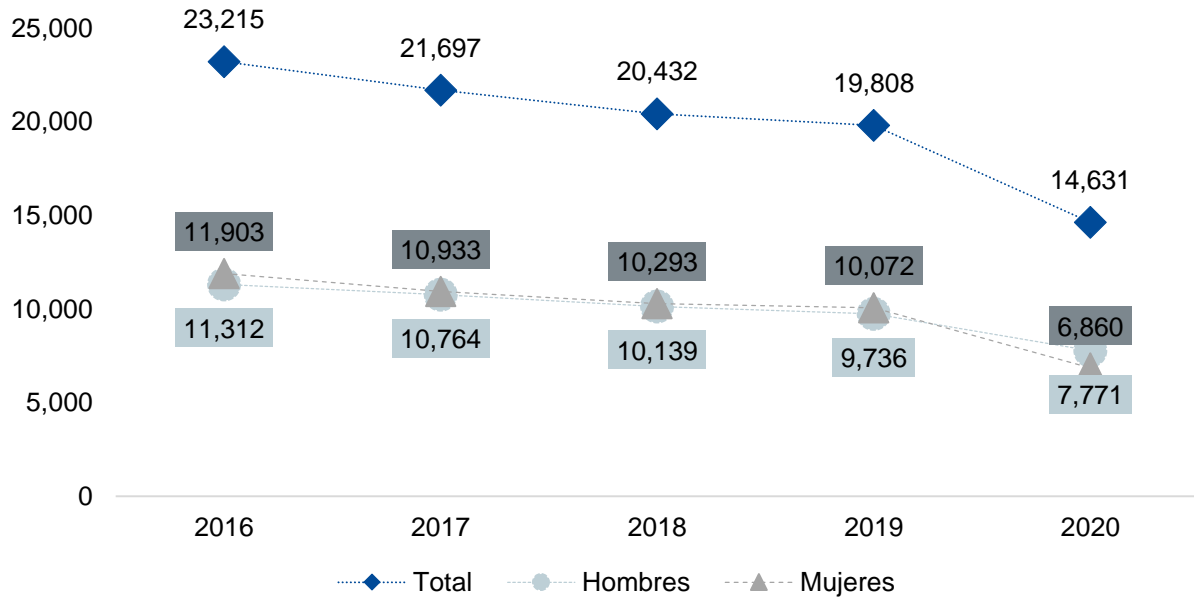
Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022).

En lo que se refiere a las neumonías y bronconeumonías, en 2020 se registraron 14 mil 631 casos, afectando a 7 mil 771 (53.1%) hombres y a 6 mil 860 (46.9%) mujeres; motivo por el cual este padecimiento ocupó el lugar 13 entre las veinte principales causas de enfermedad en la entidad, la posición 14 entre las enfermedades de la población femenina y el 13 entre las de la población masculina.

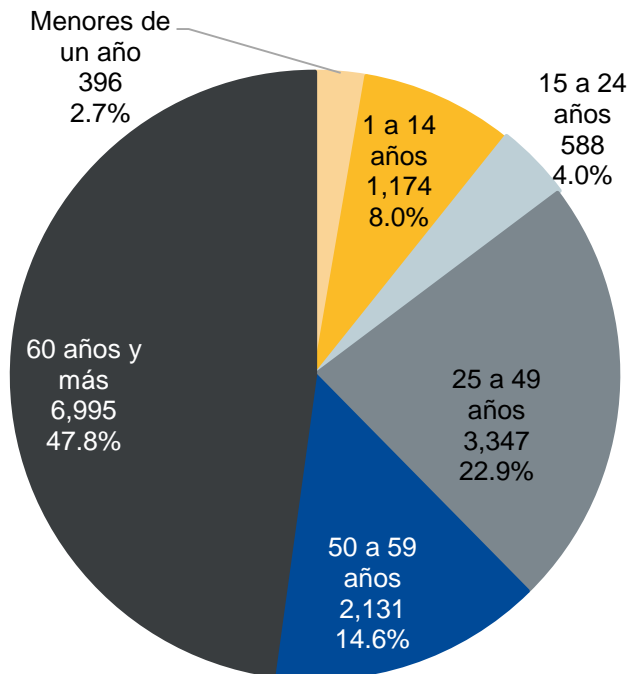
Entre 2016 y 2020 esta enfermedad presentó decremento del 37.0%, lo que representó 8 mil 584 menos casos, una reducción del 31.3% entre los hombres y de 42.4% entre las mujeres.

Los grupos más afectados por las neumonías y bronconeumonías en 2020 fueron las personas adultas mayores de 60 años y más, con el 47.8% (6,995) de los casos; seguido de la población de 25 a 49 años con el 22.9% (3,347) y de los de 50 a 59 años con el 14.6% (2,131).

### Neumonías y bronconeumonías según sexo, Jalisco 2016-2020



### Neumonías y bronconeumonías según grupos de edad, Jalisco 2020

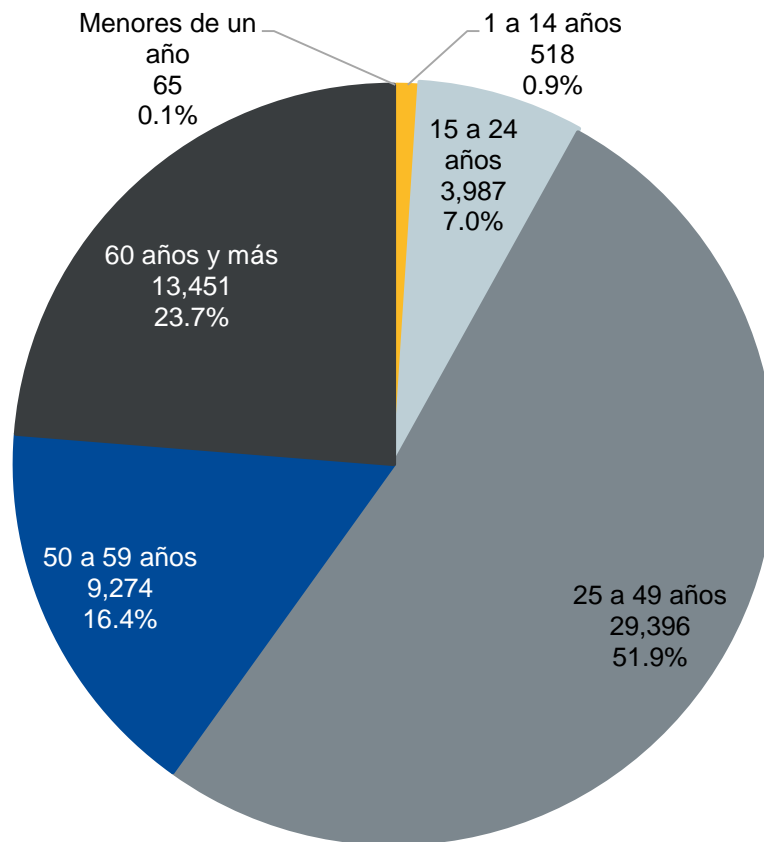


Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022).

Finalmente, en 2020 se registraron 56 mil 691 casos de COVID-19, de los cuales 28 mil 579 (50.4%) eran hombres y 28 mil 112 (49.6%) mujeres; de tal manera que esta enfermedad se convirtió en la cuarta causa entre las veinte principales de la entidad; ocupó el lugar 5 entre las enfermedades de la población femenina y el cuarto entre las de la población masculina.

El grupo más afectado por esta enfermedad fueron las personas de 25 a 49 años, con el 51.9% de los casos, es decir, un monto de 29 mil 396; le siguieron las personas adultas mayores de 60 años y más con un 23.7% (13,451) y las personas adultas de 50 a 59 años con el 16.4% (9,274). Por su parte, el 7.0% (3,987) fueron jóvenes de 15 a 24 años, el 0.1% (65) niñas y niños menores de un año y el 0.9% (518) de entre 1 y 14 años.

### Casos de COVID-19 según grupos de edad, Jalisco 2020



Fuente: elaborado por el IIEG con base en SS; Dirección General de Epidemiología. Anuarios de Morbilidad 1984-2020 (consultado en abril de 2022).