

Estadísticas en Salud

Mortalidad General en México en 2016

Murillo-Bonilla, Luis Manuel

30 de Septiembre del 2018

Autor:
El Dr. Luis Manuel Murillo-Bonilla es médico neurólogo y terapeuta endovascular neurológico. Actualmente es Director general del Instituto Panvascular de Occidente y Editor en jefe de Revista de Medicina Clínica.

Correspondencia:
Dr. Luis Manuel Murillo-Bonilla. Tarascos 3432-6, Col. Monraz, Guadalajara, Jal. Mex. C.P. 44670. luismurillo@ipao.com.mx

Según datos de la Dirección General de Información en Salud (DGIS) de la Secretaría de Salud (SSA) de México, el país tenía una población total de 127 millones 540 mil 423 y se registraron 685 mil 766 defunciones en 2016 (0.547%). Fueron 382 mil 745 hombres (55.8%), 302 mil 599 mujeres (44.13%) y 422 casos no definidos (0.07%).

Del total de defunciones, 115 mil 677 () ocurrieron en mexicanos que no contaban con sistema de salud, 228 mil 360 en pacientes atendidos en el IMSS, 50 mil 284 en el ISSSTE, 5 mil 6546 en PEMEX, 3 mil 901 en SEDENA, 1 mil 253 en SECMAR, 187 mil 747 en seguro popular, 13 mil 505 en otras instancias, 2 mil 896 en IMSS Oportunidades, y 13 mil 505 tenían algún sistema de asistencia no especificado.

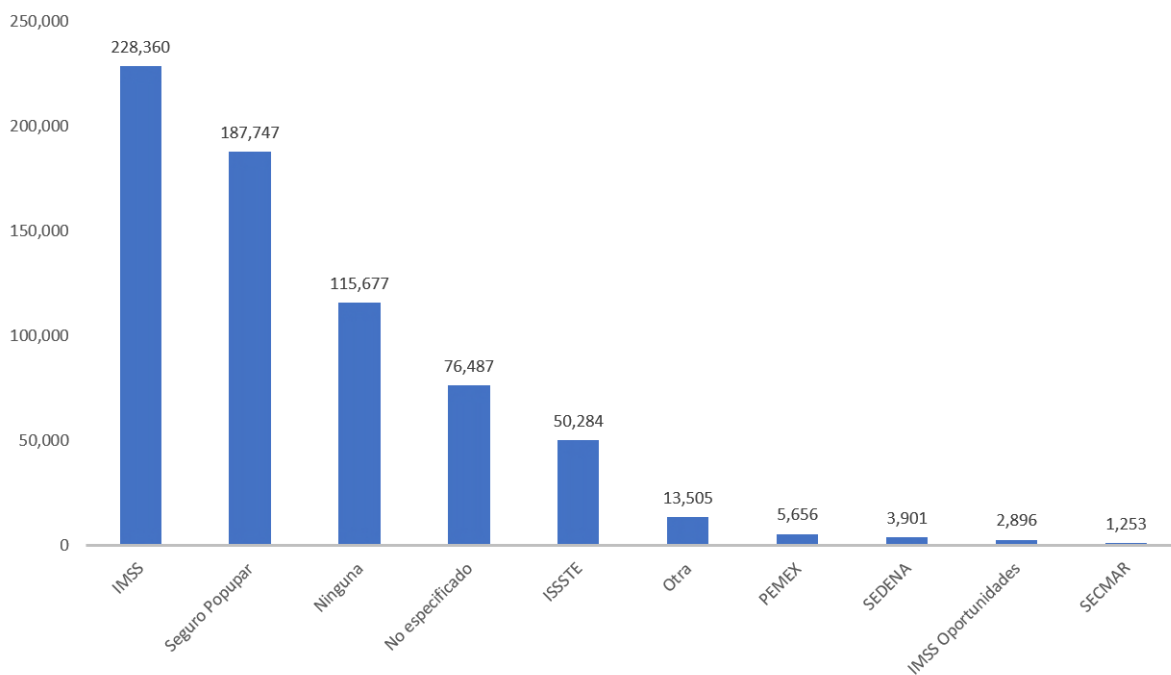


Figura 1. Mortalidad en México 2016 de acuerdo al Sistema de Salud, modificado de la página de la Secretaría de Salud - Dirección General de Información en Salud en http://www.dgis.salud.gob.mx/contenidos/basesdedatos/bdc_defunciones_gobmx.html visitada el 30 de septiembre de 2018.

Las 10 principales causas de defunción en 2016 fueron (Figura 1): diabetes mellitus en 102 mil 669 mexicanos, Infarto al miocardio en 89 mil 582, enfermedad vascular cerebral 34 mil 782, Enfermedad pulmonar obstructiva crónica en 23 mil 271, neumonía en 20 mil 094, fibrosis y cirrosis hepática en 15 mil 858, agresión con disparo de arma de fuego 15 mil 405, enfermedad alcohólica del hígado 14 mil 029, insuficiencia renal crónica en 9 mil 365 y enfermedad renal hipertensiva en 7 mil 432.

La mayor mortalidad se registró en los mexicanos que tenían 85 años o más con 125 mil 191 defunciones, seguido por los mexicanos entre los 80 y 84 años con 72 mil 197, 75 a 79 años con 69 mil 542, 65 a 69 años con 58 mil 142 y de 60 a 64 años con 52 mil 782 defunciones. En total, murieron 441 mil 511 sujetos de 60 años o más. las defunciones en menores de 1 año solo fue de 24 mil 730 mexicanos.

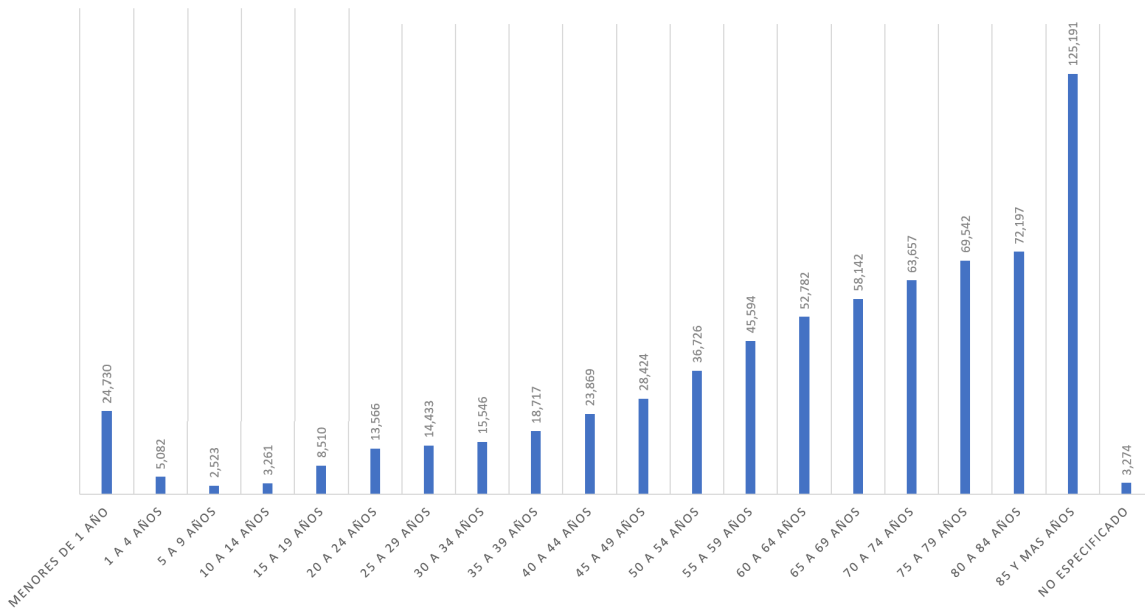


Figura 2. Mortalidad en México 2016 de acuerdo al la edad por grupo quinquenal, modificado de la página de la Secretaría de Salud - Dirección General de Información en Salud en http://www.dgis.salud.gob.mx/contenidos/basesdedatos/bdc_defunciones_gobmx.html visitada el 30 de septiembre de 2018.

La entidad federativa que registró mas defunciones fue la Ciudad de México con 74 mil 451 muertes, seguida de el Estado de México con 72 mil 799, Veracruz con 52 mil 751, Jualisco 46 mil 644, Puebla con 36 mil 251, Guanajuato con 32 mil 061 y Nuevo León con 26 mil 846. En total, el área metropolitana de Guadalajara contribuyó con 31 mil 574 defunciones en 2016. Considerando la mortalidad en 2016 de acuerdo a los principales grupos de la IMS (Global Burden Disease), la principal causa de defunción fueron

las enfermedades no transmisibles con 538 mil 319 defunciones, seguidas de causas externas con 72 mil 821, enfermedades transmisibles, maternas, perinatales y nutricionales 64 mil 846 y causas mal definidas con 9 mil 780 defunciones. De las enfermedades no transmisibles, las Enfermedades Cardiovasculares incluyendo a la Enfermedad Vascular Cerebral, representan la primera causa de muerte en México con 175 mil 078 mexicanos muertos, seguido de diabetes mellitus con 105 mil 572 casos. De forma des-

glosada, las 3 principales causas de muerte en 2016 fueron: diabetes mellitus con 105 mil 572 casos, seguida de enfermedades isquémicas del corazón con 97 mil 743 y enfermedad vascular cerebral con 34 mil 782 mexicanos muertos.

REFERENCIAS

1. *La información para la presente publicación fue tomada de la página web de la OCDE: <http://www.oecd.org/sti/msti.htm> consultada el 30 de mayo de 2018.*