



CHINA. INDICADORES DE SALUD

Este boletín deberá citarse como:

Cuba. Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas. Biblioteca Médica Nacional. China. Indicadores de Salud. Factográfico salud [Internet]. 2019 May [citado Día Mes Año];5(5):[aprox. 14 p.]. Disponible en: <http://files.sld.cu/bmn/files/2019/05/factografico-de-salud-mayo-2019.pdf>

Reseña

Nombre oficial: República Popular China

La República Popular China, cuyo nombre abreviado es China, se encuentra en el este de Asia y a la orilla occidental del océano Pacífico. Tiene una superficie terrestre de 9 600 000 km², por la cual es el país más extenso de Asia y el tercero más extenso del planeta detrás de Rusia y Canadá. Tiene además un litoral continental de más de 18 000 km, y una superficie de mares interiores y mares adyacentes de más de 4 700 000 km².

China limita por tierra con 14 países, que son: la República Popular Democrática de Corea, Rusia, Mongolia, Kazajstán, Kirguizistán, Tayikistán, Afganistán, Pakistán, India, Nepal, Bután, Myanmar, Laos y Vietnam, en tanto mira a otros 6 países a través del mar, que son: la República de Corea, Japón, Filipinas, Brunei, Malaysia e Indonesia. El país se divide administrativamente en 4 municipios bajo jurisdicción central, 23 provincias, 5 regiones autónomas y 2 regiones administrativas especiales, con la capital en Beijing.

La [Comisión Nacional de Salud \(CNS\)](#) o [National Health Commission \(NHC\)](#) es el ministerio del gobierno que es responsable del saneamiento y la salud en el país. Entre sus funciones más importantes se pueden mencionar: redactar leyes y reglamentos para las políticas nacionales de salud y para el desarrollo de servicios de salud pública; coordinar y planificar la asignación de recursos de los servicios de salud; elaborar y aplicar políticas y medidas para promover la igualdad, la inclusión y la conveniencia de los servicios básicos de salud pública; formular y llevar a cabo medidas administrativas para las instituciones médicas y la industria de servicios médicos; establecer un sistema de evaluación y supervisión para el servicio médico; así como elaborar y llevar a cabo las normas para las instituciones médicas, conjuntamente con las normas de práctica y servicio para los profesionales de la salud.

Del mismo modo, la [CNS](#) se encarga de organizar y coordinar la formulación e implementación de políticas y medidas para hacer frente al problema del envejecimiento de la población, así como estudiar y ofrecer asesoramiento sobre políticas de desarrollo de la población y la familia, y mejorar la política de planificación familiar.

La salud de la población china ha mejorado significativamente en los últimos años. Esto ha sido en gran medida el resultado de campañas de salud pública bien dirigidas, que redujeron la mortalidad infantil y las enfermedades transmisibles, y mejoraron las condiciones económicas que impactan la nutrición, la educación y la distribución de los servicios de salud. Se debe destacar que en 2009, el gobierno lanzó una ambiciosa iniciativa de reforma de la atención de salud; en tanto para 2015, el 95% de la población tenía seguro de salud.

De cara al futuro, China enfrenta dos desafíos clave: la necesidad de abordar las principales desigualdades e inequidades en materia de salud; y el surgimiento de enfermedades no transmisibles en gran parte debido a los cambios en los factores de la dieta y el estilo de vida.

Los determinantes sociales, como las condiciones y estilos de vida, la elección de ocupación, el comportamiento del consumidor y los valores individuales están experimentando cambios profundos. Existen además, grandes variaciones en el acceso a la atención médica y los resultados de salud entre las áreas urbanas y rurales, los grupos de población (por ejemplo, migrantes, residentes y grupos étnicos) y las áreas geográficas (por ejemplo, este y oeste).

La incidencia de las enfermedades no transmisibles ha aumentado considerablemente y está influenciada por las altas tasas de consumo de tabaco, inactividad física, dietas poco saludables y consumo excesivo de alcohol.

En este contexto, la atención médica del país tiene como [prioridades de salud en 2019](#):

- 1) Promover la estrategia de China saludable (lanzar campañas de salud enfocadas a los principales problemas de salud, implementar la construcción de ciudades y comunidades sanas).
- 2) Integrar recursos médicos y sanitarios (promover la construcción de alianzas médicas, desarrollar sistemas de servicios médicos en línea, mejorar el servicio médico de familia).
- 3) Reforma conjunta de los sistemas de salud, seguro médico y circulación de medicamentos (mejorar las políticas relacionadas con la medicina y el sistema nacional de medicamentos esenciales, fortalecer la gestión del hospital público, actualizar los modos de liquidación de seguro médico).
- 4) Formar un sistema maduro de diagnóstico y tratamiento en niveles.
- 5) Implementar programa de alivio de la pobreza en salud (construir un mecanismo a largo plazo para prevenir y controlar las causas de los problemas de salud en las regiones afectadas por la pobreza, mejorar el sistema de seguro básico de personas pobres).
- 6) Asegurar la prevención y control de las enfermedades más importantes y la higiene pública.
- 7) Promover el desarrollo poblacional equilibrado y el envejecimiento saludable.
- 8) Promover el desarrollo de la medicina tradicional china.
- 9) Fortalecer el crecimiento de personal sanitario.
- 10) Impulsar la modernización del sistema de gestión de higiene y



Mapa Físico de China



Ministro de la Comisión Nacional de Salud:
Ma Xiaowei.
(nombrado en marzo de 2018)

A continuación se presentan las estadísticas sanitarias actualizadas de China.

Lic. Sonia Santana Arroyo
Diseminación Selectiva de Información (DSI)
Biblioteca Médica Nacional
Cuba

1. Demografía

Tabla 1. Datos demográficos.

Población total (miles) [2016] ^a	1 411 415
Población < 15 años (%) [2013] ^b	18
Población > 65 años (%) [2013] ^b	14
Edad mediana (años) [2013] ^b	37
Población urbana (%) [2017] ^c	58,52
Tasa de fecundidad total (por mujer) [2013] ^b	1,7
Esperanza de vida al nacer (años) hombre [2016] ^a	75,0
Esperanza de vida al nacer (años) mujer [2016] ^a	77,9

Fuente: ^aWorld Health Organization. World health statistics 2018.

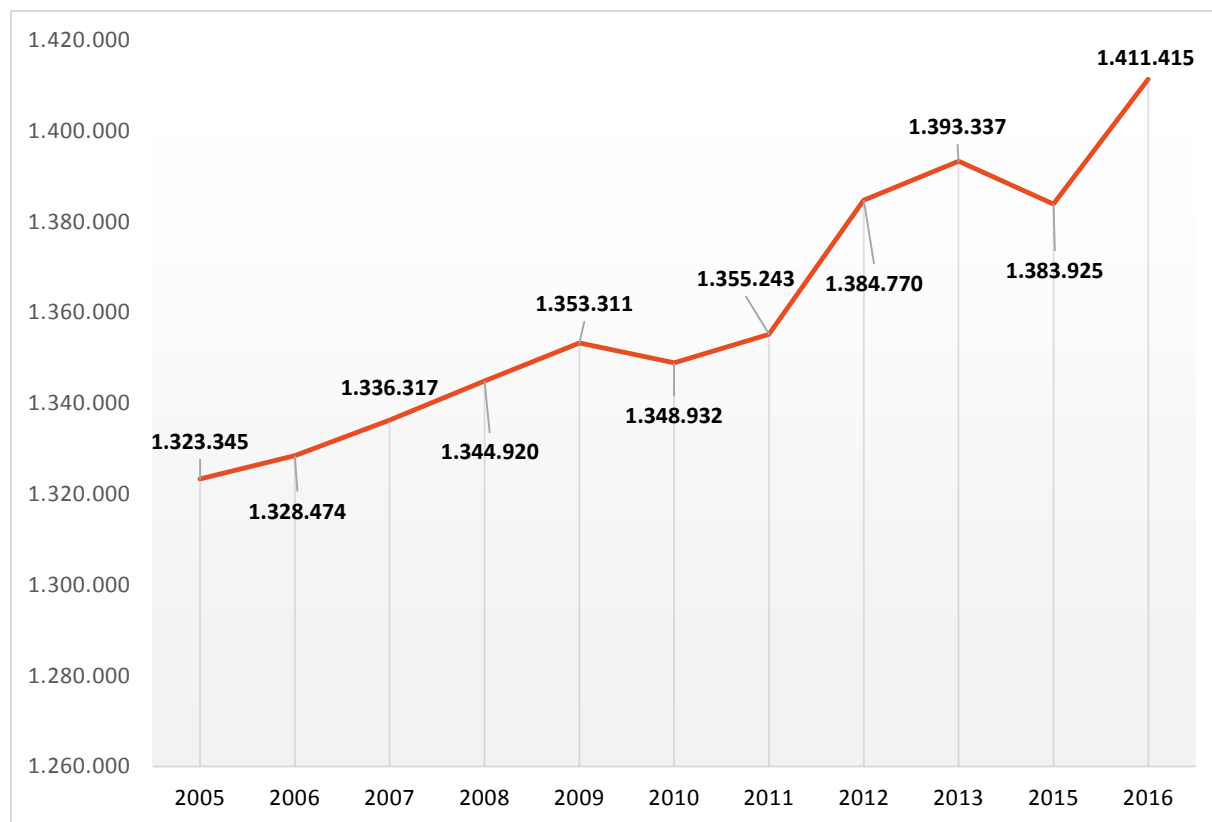
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272596/9789241565585-eng.pdf?ua=1>

^bWorld Health Organization. World Health Statistics 2015.

http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/170250/9789240694439_eng.pdf?sequence=1

^cNational Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Proportion of Urban Population at Year-end by Region.

<http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Gráfico 1. Población total (miles). 2005-2013, 2015-2016

Fuente: World Health Organization. World Health Statistics 2007.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2007/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2008.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2008/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2009.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2009/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2010.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2010/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2011.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2011/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2012.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2012/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2013.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2013/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2014.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2014/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2015.

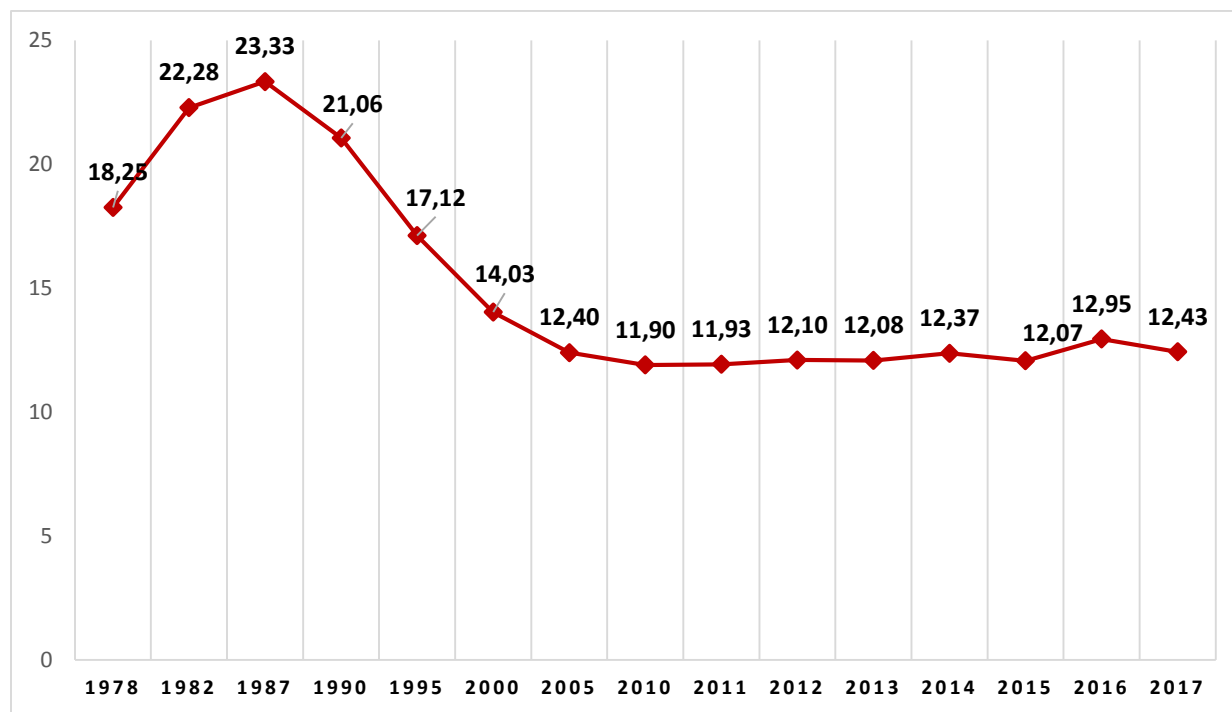
http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2015/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2017.

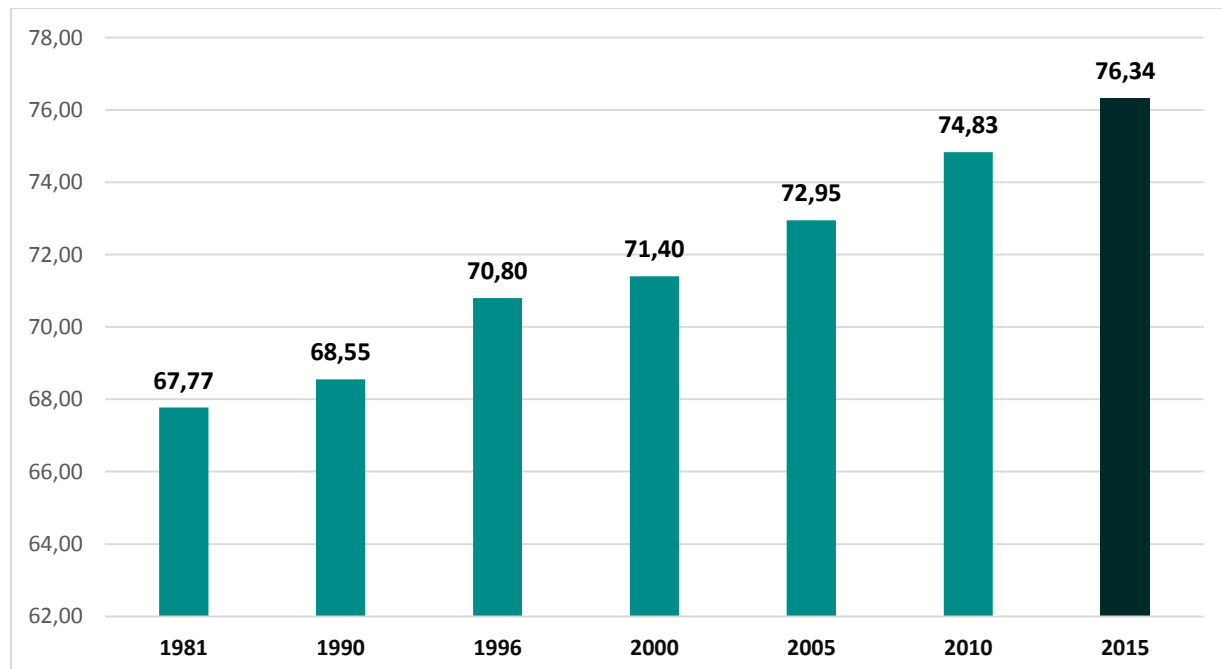
http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2017/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2018.

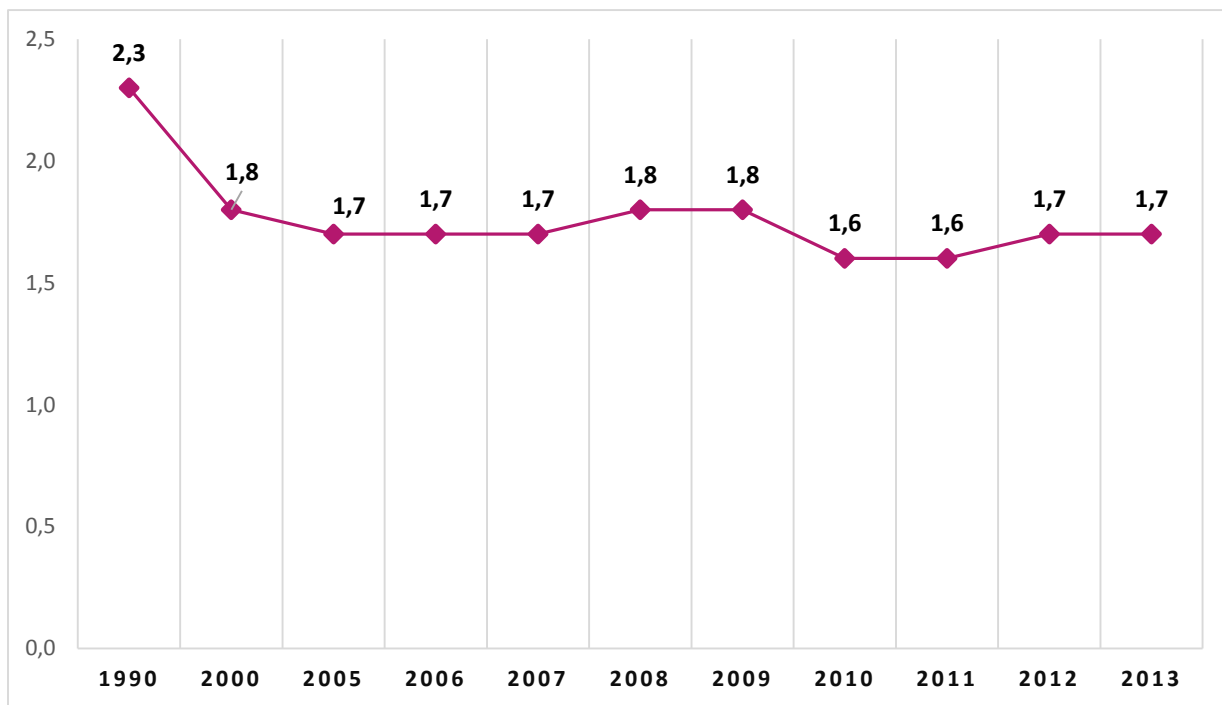
https://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2018/en/

Gráfico 2. Tasa de natalidad (%). 1978, 1982, 1987, 1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2017

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Birth Rate, Death Rate and Natural Growth Rate of Population. <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Gráfico 3. Esperanza de vida al nacer (años) total. 1981, 1990, 1996, 2000, 2005, 2010, 2015

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Life Expectancy at Birth. <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Gráfico 4. Tasa de fecundidad total (por mujer). 1990, 2000, 2005-2013

Fuente: World Health Organization. World Health Statistics 2007.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2007/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2008.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2008/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2009.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2009/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2010.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2010/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2011.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2011/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2012.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2012/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2013.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2013/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2014.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2014/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2015.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2015/en/

2. Indicadores de Morbilidad

Tabla 2. Número de casos notificados de enfermedades infecciosas. 2017

<i>Enfermedades</i>	<i>Casos notificados</i>
<i>Hepatitis viral</i>	1 283 523
<i>Tuberculosis pulmonar</i>	835 193
<i>Sífilis</i>	475 860
<i>Gonorrea</i>	138 855
<i>Disentería</i>	109 368
<i>Escarlatina</i>	74 369
<i>SIDA</i>	57 194
<i>Brucelosis</i>	38 554
<i>Fiebre hemorrágica</i>	11 262
<i>Fiebre tifoidea y paratifoidea</i>	10 791
<i>Tos Ferina</i>	10 390
<i>Sarampión</i>	5 941
<i>Dengue</i>	5 893
<i>Malaria</i>	2 697
<i>Esquistosomiasis</i>	1 186
<i>Encefalitis B</i>	1 147
<i>HpAI H7N9</i>	589
<i>Hidrofobia</i>	516
<i>Ántrax</i>	318
<i>Leptospirosis</i>	201
<i>Encefalitis epidémica</i>	118
<i>Tétanos neonatal</i>	93
<i>Cólera</i>	14
<i>Peste</i>	1

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Number of Reported Cases and Deaths of 28 Infectious Diseases (2017). <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

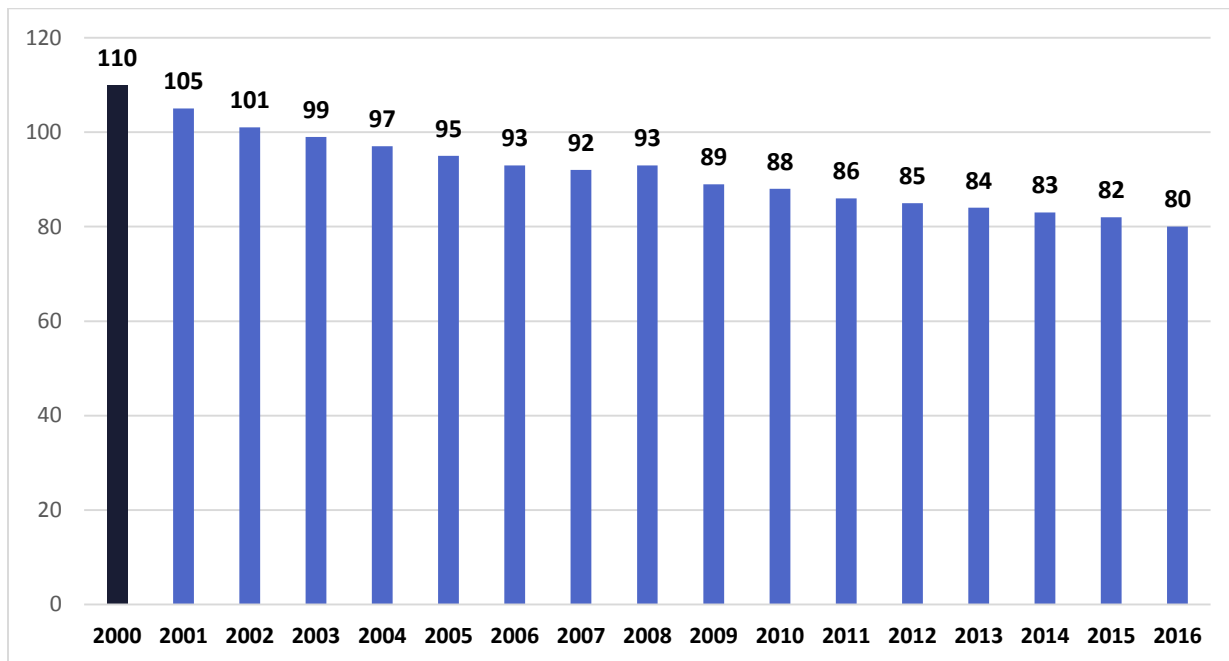
3. Indicadores de Mortalidad

Tabla 3. Número de defunciones notificadas por enfermedades infecciosas. 2017

<i>Enfermedades</i>	<i>Casos notificados</i>
<i>SIDA</i>	15 251
<i>Tuberculosis pulmonar</i>	2 823
<i>Hepatitis viral</i>	573
<i>Hidrofobia</i>	502
<i>HpAI H7N9</i>	259
<i>Encefalitis B</i>	79
<i>Fiebre hemorrágica</i>	64
<i>Sífilis</i>	45
<i>Encefalitis epidémica</i>	19
<i>Malaria</i>	6
<i>Sarampión</i>	5
<i>Fiebre tifoidea y paratifoidea</i>	3
<i>Ántrax</i>	3
<i>Tétanos neonatal</i>	3
<i>Disentería</i>	2
<i>Dengue</i>	2
<i>Gonorrea</i>	1
<i>Brucelosis</i>	1
<i>Peste</i>	1

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Number of Reported Cases and Deaths of 28 Infectious Diseases (2017). <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Gráfico 5. Tasa de mortalidad de adultos (probabilidad de morir entre los 15 y los 60 años por 1 000 habitantes), ambos sexos. 2000-2016

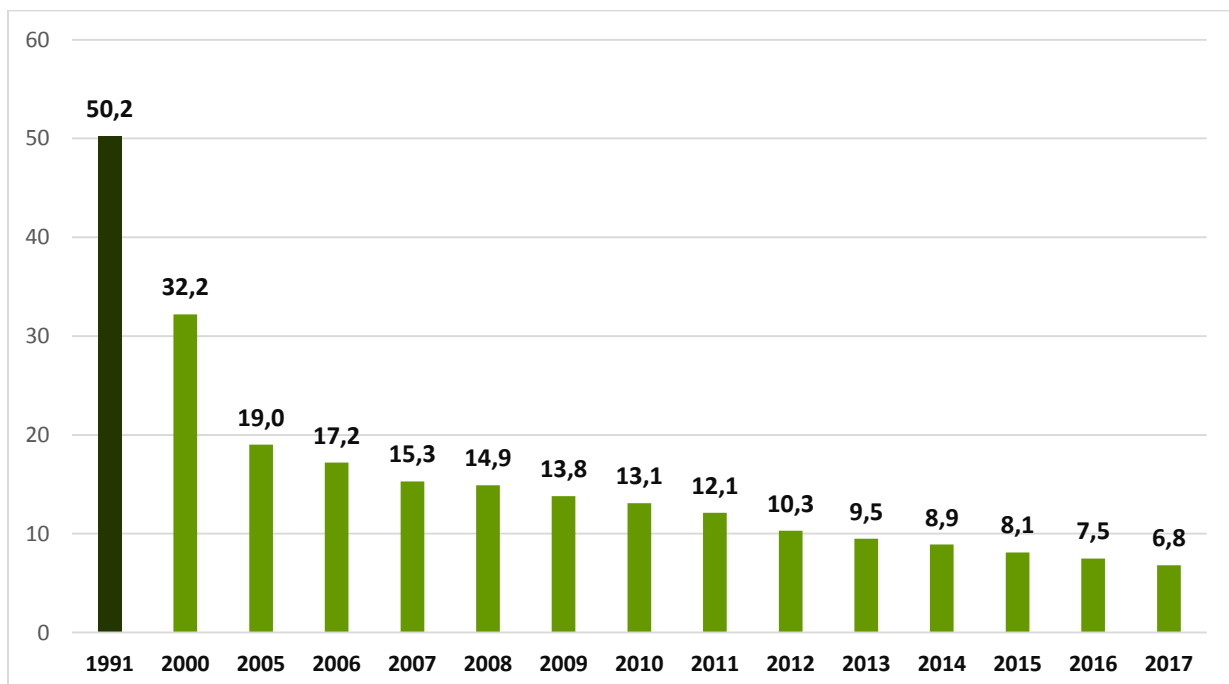


Fuente: World Health Organization. Adult mortality, Data by country.

<http://apps.who.int/gho/data/node.main.11?lang=en>

(Última actualización: 7 mayo 2018).

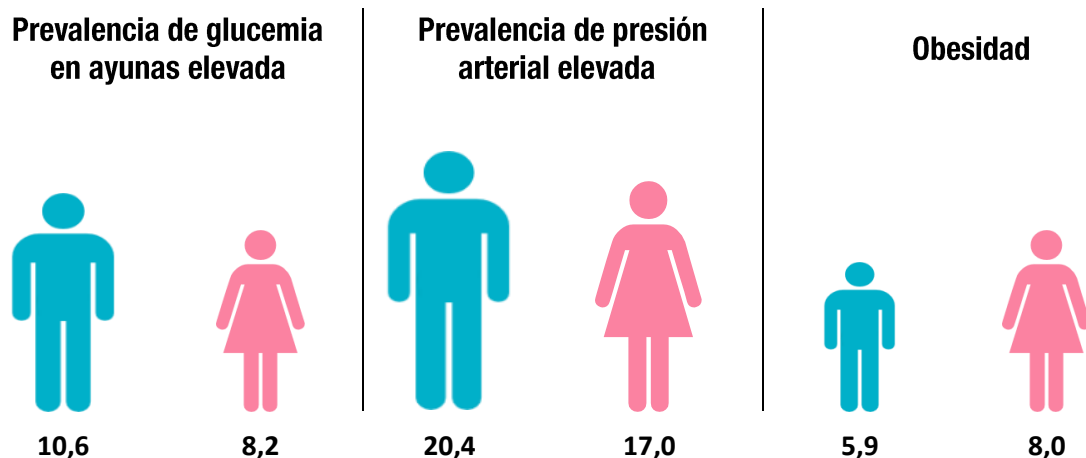
Gráfico 6. Tasa de mortalidad infantil (%) total. 1991, 2000, 2005-2017



Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Mortality Rate of the Maternal and Children Aged under 5 in Surveillance Areas. <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

4. Factores de riesgo

Factores de riesgo en adultos de 18 o más años (%). 2014



Fuente: World Health Organization. World Health Statistics 2015.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2015/en/

Prevalencia de fumadores de tabaco entre adultos de 15 o más años, estandarizada por edad (%)
2016



27,7



16,2

Consumo de alcohol entre adultos de 15 o más años (litros/per cápita/año)
2016



9,8

Fuente: World Health Organization. World Health Statistics 2018.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2018/EN_WHS2018_AnnexB.pdf?ua=1

5. Indicadores de recursos, acceso y cobertura

De acuerdo con recientes declaraciones de la [CNS](#), China planea enmendar las leyes sobre los médicos para regular mejor la expansión de estos profesionales en el país y adaptarse a los cambios en el sector de atención médica, puesto que la mayor cantidad de galenos generalmente

se concentra en grandes hospitales en las áreas urbanas, mientras que las clínicas comunitarias e instituciones médicas en las regiones rurales se basan en un personal mucho más reducido.

La [CNS](#) destaca además que, hasta fines de 2018, el número de médicos de China se había incrementado en 80,4 por ciento en comparación con 1998, y el número anual de pacientes atendidos se incrementó en 290,1 por ciento.

Igualmente, alrededor de 160 000 médicos trabajaban para más de una institución al cierre de 2018, lo que alivia eficazmente la escasez de médicos en instituciones privadas y de atención primaria de salud.

Tabla 4. Personal técnico médico en instituciones de salud por cada 1 000 habitantes. 2017

Personal Técnico Médico			Médicos (asistentes) con licencia			Enfermeras registradas		
Total	Ciudad	Rural	Total	Ciudad	Rural	Total	Ciudad	Rural
6,47	10,87	4,28	2,44	3,97	1,68	2,74	5,01	1,62

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Health Care Institutions Medical Technical Personnel in Health Care Institutions per 1000 persons. <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

En términos de prestación de servicios, China tiene un sistema de entrega basado en gran parte en el hospital administrado por el CNS y los gobiernos locales. La medicina tradicional china constituye una parte integral del sistema nacional de salud.

Tabla 5. Instituciones de salud. 2017

Tipo de Unidad	Número de instalaciones
Hospitales	31 056
Instituciones sanitarias a nivel de base	933 024
Instituciones especializadas de salud pública	19 896

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Health Care Institutions. <http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Tabla 6. Número de camas en instituciones sanitarias por zonas urbanas y rurales. 2017

Camas de instituciones médicas			Camas de instituciones médicas por 1 000 habitantes			Camas de centros de salud municipales por cada 1 000 habitantes rurales	
Total	Urbano	Rural	Total	Urbano	Rural		
7 940 252	3 922 024	4 018 228	5,72	8,75	4,19	1,35	

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Number of Beds in Health Institutions by Urban and Rural Areas

<http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Tabla 7. Gasto total en salud. 2017

Gasto total en salud (100 millones de yuanes)	Gasto público en salud		Gasto social en salud		Gasto de bolsillo en salud		Gasto per cápita en salud (yuan)	Gasto en salud como porcentaje del PIB (%)
	Nivel (100 millones de yuanes)	Como porcentaje del gasto sanitario	Nivel (100 millones de yuanes)	Como porcentaje del gasto sanitario	Nivel (100 millones de yuanes)	Como porcentaje del gasto sanitario		
52598,28	15205,87	28,91	22258,81	42,32	15133,60	28,77	3783,83	6,36

Fuente: National Bureau of Statistics of China. China Statistical Yearbook 2018. Total Health Expenditure.

<http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

Tabla 8. Cobertura de inmunización (%). 2016

DTP3 entre niños de 1 año (%)	MCV2 para la edad recomendada a nivel nacional (%)
99	99

Abreviaturas: (DTP3) Vacuna conteniendo difteria-tétanos-pertussis (tos ferina), tercera dosis

(MCV2) Vacuna conteniendo sarampión, segunda dosis

Fuente: World Health Organization. World Health Statistics 2018.

http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/2018/EN_WHS2018_AnnexB.pdf?ua=1

Bibliografía

Embajada de la República Popular China en la República de Cuba [Internet]. La Habana: Embajada de la República Popular China en la República de Cuba; [citado 23 Abr 2019]. Sobre China; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: <http://cu.chineseembassy.org/esp/gk/zggk/>

National Bureau of Statistics of China [Internet]. Beijing: NBS; c2012 [citado 28 Mar 2019]. China Statistical Yearbook 2018; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en:
<http://www.stats.gov.cn/tjsj/ndsj/2018/indexeh.htm>

National Bureau of Statistics of China [Internet]. Beijing: NBS; c2012 [citado 10 Abr 2019]. Annual Data; [aprox. 1 pantalla]. Disponible en: <http://www.stats.gov.cn/english/statisticaldata/AnnualData/>

National Health Commission of the People's Republic of China [Internet]. Beijing: National Health Commission of the PRC; c2019 [citado 10 Abr 2019]. Disponible en: <http://en.nhc.gov.cn/>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2019 [citado 10 Abr 2019]. China; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: <https://www.who.int/countries/chn/es/>

Organización Mundial de la Salud [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; c2019 [citado 10 Abr 2019]. Country Cooperation Strategy at a glance: China; [aprox. 2 pantallas]. Disponible en:
https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/137150/ccsbrief_chn_en.pdf;jsessionid=8078EB0149F8895B156724519F0A7F72?sequence=1

The State Council of the People's Republic of China [Internet]. Beijing: State Council of PRC; [citado 10 Abr 2019]. Disponible en: <http://english.gov.cn/>

World Health Organization Western Pacific Region. CHINA-WHO Country Cooperation Strategy 2016–2020 [Internet]. Philippines: WHO; 2016 [citado 10 Abr 2019]. Disponible en:
https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/206614/WPRO_2016_DPM_003_eng.pdf?sequence=1

World Health Organization [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; c2019 [citado 11 Abr 2019]. Global Health Observatory (GHO) - WHO | World Health Statistics; [aprox. 3 pantallas]. Disponible en:
http://www.who.int/gho/publications/world_health_statistics/en/

World Health Organization. World Health Statistics 2015 [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; 2015 [citado 11 Abr 2019]. Disponible en:
http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/170250/9789240694439_eng.pdf?sequence=1

World Health Organization. World health statistics 2018: monitoring health for the SDGs, sustainable development goals [Internet]. Geneva, Switzerland: WHO; 2018 [citado 11 Abr 2019]. Disponible en:
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272596/9789241565585-eng.pdf?ua=1>

Dirección: 23 esq. N. Vedado, La Habana. Cuba | Teléfono: (53) 78350022 |
Email: maria.carmen@infomed.sld.cu | Directora: Lic. Yanet Lujardo Escobar
| Edición y Compilación: Lic. Sonia Santana Arroyo | Diseño/Composición:

Téc. Beatriz Aguirre Rodríguez

© 2014-2019