Panorama de Salud Jalisco 2019

Por Netzahualpilli Delgado Figueroa Investigador en salud Universidad de Guadalajara













Declaración de Conflictos de Interés:

- Fuentes de financiamiento:
 - Empleado de la Universidad de Guadalajara desde el 2018 como Profesor de Asignatura
 - Empleado del OPD Hospital Civil de Guadalajara desde el 2018 como Médico Especialista
- No recibo dinero de la industria farmacéutica, ni dispositivos médicos
 - Médicos Sin Marca:
 https://medicossinmarca.cl/?page_id=328#mexico

Principales Problemáticas en Salud de Jalisco

Datos obtenidos del Global Burden of Diseases 2018

http://www.healthdata.org/mexico-jalisco



- Demográficos
- Ingreso per cápita
- Fertilidad
- Educación
- Expectativa de vida
- Mortalidad en <1 año y <5 años
- Qué causa más Muertes
- Muertes prematuras
- Discapacidad
- Muerte + Discapacidad
- Factores de riesgo
- Acceso a servicios de calidad

Demográficos + Datos en la vida del Jalisciense

Población en 2017

PIB per cápita en 2017

2017 tasa de fecundidad 2017 Nivel educativo (años)

8.3M

\$20,189

2.4

8.4



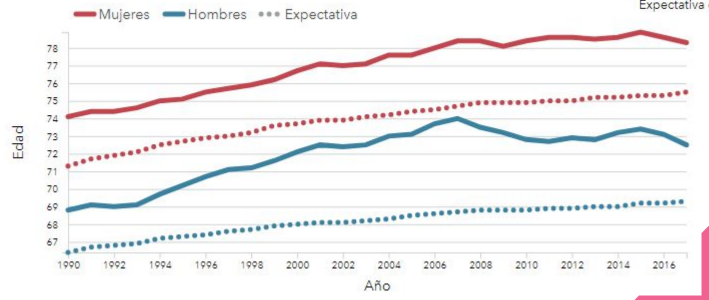


Expectativas de vida para Jalisco

¿Cuánto tiempo viven las personas?

	Expectativa		Observado	
	1990	2017	1990	2017
Mujeres	71.3	75.5	74.1	78.3
Hombres	66.4	69.3	68.8	72.5

Expectativa de vida, 1990-2017





Mortalidad en grupos <5 años y <1 año

¿Cuál es la tendencia de la mortalidad en los grupos de edad

menores de 1 año y menores de 5 años?

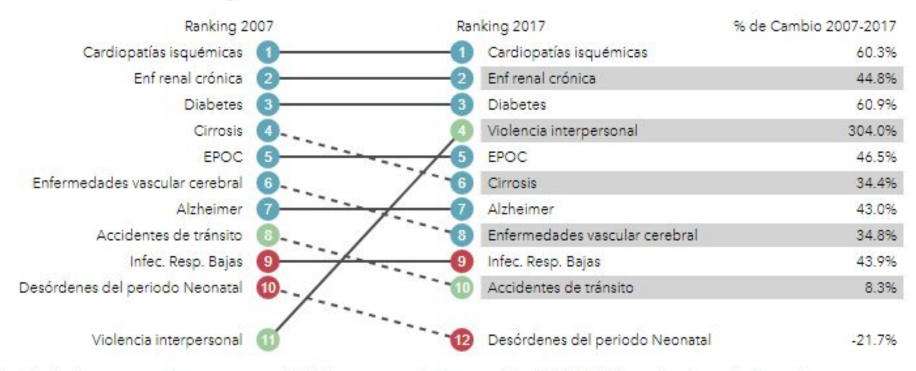


2017

13.0

IHME Measuring what matters

¿Qué causa la mayoría de las muertes?



10 principales causas de muerte en 2017 y porcentaje de cambio, 2007-2017, todas las edades, número

¿Qué causa la mayoría de las muertes prematuras?

Enfermedades transmisibles, maternas, neonatales y de la nutrición.

Enfermedades no transmisibles

Lesiones



Ranking 20	007	Ranking 2017	% de Cambio 2007-2017
Desórdenes del periodo Neonatal	0.	Violencia interpersonal	312.8%
Accidentes de tránsito	2::	2 Cardiopatías isquémicas	56.9%
Cardiopatías isquémicas	3	3 Enf renal crónica	41.6%
Enf renal crónica	4	4 Diabetes	57.9%
Anomalías congénitas	5.	5 Accidentes de tránsito	1.6%
Cirrosis	6	6 Cirrosis	28.2%
Diabetes	0	Desórdenes del periodo Neonatal	-21.7%
Infec. Resp. Bajas	8-/	Anomalías congénitas	-7.3%
Violencia interpersonal	9	9 Infec. Resp. Bajas	15.9%
Enfermedades vascular cerebral	10	Enfermedades vascular cerebral	33.8%

10 principales causas de Años Perdidos por Muerte Prematura (APMP) en 2017 y porcentaje de cambio, 2007-2017, todas las edades, número

¿Qué problemas de salud causan la mayoría de las discapacidades?

Enfermedades transmisibles, maternas, neonatales y de la nutrición

Enfermedades no transmisibles

Lesiones



Ranking 2007	Ranking 2017	% de Cambio 2007-2017
Diabetes 11-	Diabetes	53.4%
Cefalea 2	Cefalea	15.8%
Lumbalgia 3	3 Lumbalgia	24.1%
Desórdenes del periodo Neonatal 40	Trastornos depresivos	22.7%
Trastornos depresivos 5	Desórdenes del periodo Neon	atal 15.4%
Ceguera y alteraciones visuales 6-	6 Ceguera y alteraciones visuales	28.0%
Otras pérdidas auditivas 🕡 ——	Otras pérdidas auditivas	29.7%
Trastorno de ansiedad (8)	Padecimientos orales	33.7%
Padecimientos orales 9	Trastorno de ansiedad	14.4%
Epilepsia 🔟 👡	10 Otros trastornos musculoesque	eléticos 31.4%
Otros trastornos musculoesqueléticos	11 Epilepsia	14.3%

10 principales causas de Años Vividos con Discapacidad (AVD) en 2017 y porcentaje de cambio, 2007-2017, todas las edades, número

¿Qué causa la mayoría de las muertes y discapacidades combinadas?

8 Anomalías congénitas

Enfermedades transmisibles, maternas, neonatales y de la nutrición

Enfermedades no transmisibles

Violencia interpersonal 2 I I I Cardiopatías isquémicas 3

Accidentes de tránsito 6

Enfirenal crónica 4

-1096

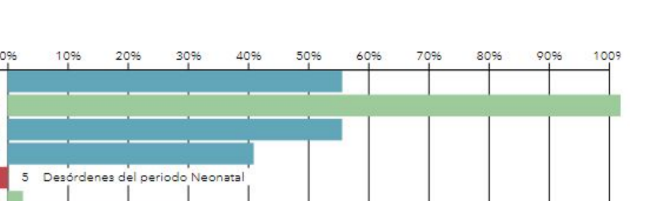
Diabetes 1

Cirrosis 7

EPOC 9 I Cefalea 10

Lesiones

-30%



Measuring what matters

10 principales causas de Años de Vida Saludable perdidos (AVISA) en 2017 y porcentaje de cambio, 2007-2017, todas las edades, número

¿Qué factores de riesgo explican la tendencia de muertes y discapacidad combinados?

Riesgos metabólicos

Riesgos ocupacionales/ ambientales

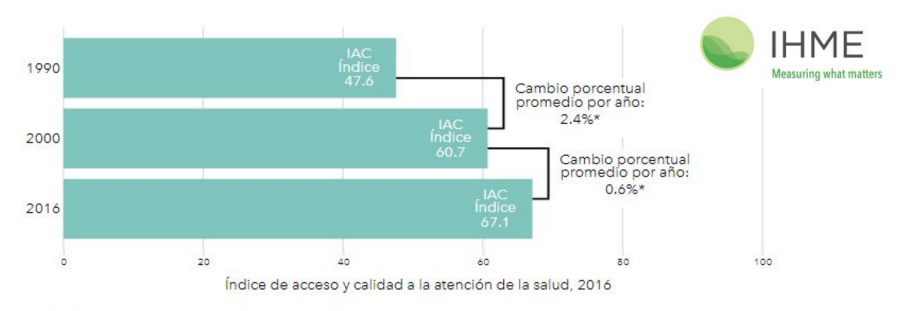
Riesgos conductuales



Measuring what matters

10 principales factores de riesgo que contribuyen a los AVISAs en 2017 y porcentaje de cambio, 2007-2017, todas las edades, número

¿Cómo se compara el acceso a la atención médica y la calidad?



Los asteriscos indican la tasa de cambio promedio que fue estadísticamente significativa para ese periodo de tiempo.

Fuente: bit.ly/HAQ-GBD2016

El índice de acceso y calidad de la atención en salud (HAQ, por sus siglas en inglés) proporciona una medida de resumen del acceso y de la calidad de los servicios de salud en un determinado lugar. Esta medida se basa en las tasas de mortalidad estandarizadas por riesgo o razón de mortalidad-incidencia de las causas que, en la presencia de servicios de salud de calidad, no deberían resultar en muerte. Esto también se conoce como mortalidad que se puede modificar.

Distribución del Sistema de Salud

Público SSJ/SSA/Ayuntamientos Trabajador IMSS/ISSSTE/IPEJAL

Privado/Aseguradora

OPD Hospital Civil

HGO Zoquipan

Hospital Civil Zapopan

Hospitales Regionales

Centros de Salud

Hospital Civil (Tonalá 2020)

Cruz Verde / Cruz Roja

Centro Med Occidente

Hospital Regional IMSS

Hospital Zona IMSS

Clínicas IMSS

Unidades Familiares

ISSSTE Valentín Gómez

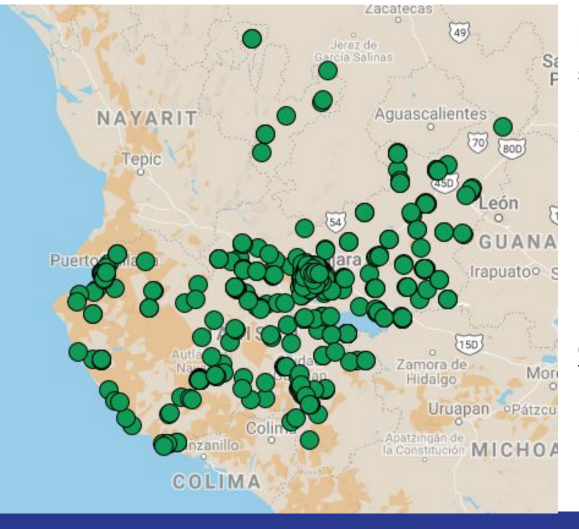
IPEJAL

Hospitales Privados

- Puerta de Hierro
- San José
- San Javier
- Country 2000
- Del Carmen
- Bernardette
- Arboledas
- etc.

Propuestas:

- Mapeo de los servicios de salud y de donde proviene la población
 - Movilidad, equidad y salud
- Factores ambientales que afectan la salud de los pobladores
- Efecto que tendrán los fenómenos migratorios en los próximos años
- Cambio climático como detonante de enfermedades.
- Depreciación económica y los efectos en la salud
- Salud mental como problema grave de Salud Pública



Distribución actual de los servicios de salud

531 Unidades Hospitalarias

- Hospitales Públicos
- Hospitales Privados
- Centros de Salud
- Clínicas Particulares

Gráfico por: Netzahualpilli Delgado Trabajo en progreso, MOVIL-Salud, 2019.

