

SALUD PÚBLICA I

CATEDRÁTICO:

DR. MANUEL LOPEZ GOMEZ

ALUMNA:

DANIELA DE LOS ANGELES RAMIREZ

MANUEL

daniela.manuel2002@gmail.com

ESPECIALIDAD:

MEDICINA HUMANA I

SEMESTRE:

PRIMERO

OCTUBRE 2020

Prevenición en los problemas de salud

Principales causas de muerte y enfermedad en México

En 2017, se registraron 703 mil 047 defunciones en México, de las cuales alrededor del 56% correspondía a hombres. La mayoría de las causas de muerte en nuestro país son las enfermedades prevenibles.

En la población general, la principal causa de muerte fueron las enfermedades del corazón (20.1%), seguida de diabetes (15.2%), tumores malignos (12%), enfermedades del hígado (5.5%) y accidentes (5.2%).

La población estaba expuesta a los riesgos propios de un país con desarrollo social e infraestructura, caracterizado por higiene deficiente, mala disposición de excretas, agua para consumo humano de baja calidad, hacinamiento, convivencia con animales en el hogar, esquemas de vacunación incompletos, cobertura insuficiente y subutilización de servicios de salud, entre otros, que cambiaron con el desarrollo y la urbanización. En consecuencia se han modificado las formas de vida y surgido riesgos de exposición al sedentarismo, al estrés, al consumo de tabaco y de drogas, a la violencia, así como a patrones alimentarios compuestos por alimentos de alta densidad energética, el sobrepeso y la obesidad, el colesterol elevado y la hipertensión arterial, factores responsables de gran parte de la carga global de la enfermedad, ya que han dado como resultado problemas como la obesidad y otras enfermedades crónico degenerativas a edades cada vez más tempranas.

Sin embargo, al patrón de enfermedades infecciosas y de deficiencias de la nutrición se han agregado enfermedades crónico-degenerativas y desórdenes mentales, producto de la interacción entre factores genéticos, otros factores biológicos como el envejecimiento y la distribución de grasa corporal, a las exposiciones ambientales generadas por las cambiantes formas de vida mediadas por el contexto socioeconómico en el que viven las personas. Así, tanto el mejoramiento en las condiciones generales de vida como las transformaciones demográficas que ha experimentado México en las últimas décadas, han contribuido a la configuración de un nuevo panorama de salud, aunque cabe hacer notar que las cifras a nivel nacional no reflejan las profundas desigualdades que aún persisten entre diferentes grupos socioeconómicos, entre hombres y mujeres, así como entre las distintas regiones del país.

1	Neumonía, influenza	Gastroenteritis, colitis	Neumonía, influenza	Enfermedades del corazón	Diabetes mellitus	Diabetes mellitus
2	Diarreas, enteritis	Gripe y neumonía	Enteritis y otras enfermedades	Tumores malignos	Enfermedades del corazón	Enfermedades isquémicas del corazón
3	Fiebre y caquexia palúdica	Ciertas enfermedades de la primera infancia	Enfermedades del corazón	Accidentes	Cirrosis y otras enfermedades del hígado	Tumores malignos
4	Tos ferina	Accidentes, envenenamientos y violencia	Ciertas causas de enfermedades perinatales	Diabetes mellitus	Enfermedades cerebrovasculares	Accidentes
5	Viruela	Paludismo	Tumores malignos	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Enfermedades del hígado

Sistema de vigilancia epidemiológica

Es un proceso de investigación continua para la acción y reacción inmediata, que permite profundizar el conocimiento para poder evaluar y tomar medidas de intervención sobre la base del comportamiento de la situación epidemiológica y de sus determinantes de riesgo sociales, ecológicos y biológicos, a través del análisis de indicadores de resultados e impacto

A través del SINAVE se realiza la recolección continua, oportuna y confiable, de información necesaria para las condiciones de daños y riesgos para la salud.

Mecanismos de apoyo SIUVE



Sistema único de información para la vigilancia epidemiológica (SUIVE) Se estableció en 1995.

- Sistematiza la información de morbilidad y mortalidad con participación de todo el Sector.
- Homogeniza los criterios, formatos y procedimientos de notificación en las distintas instituciones del SNS.
- Todas las actividades se llevan a cabo de acuerdo con la normatividad institucional vigente, que establece que todo caso nuevo de enfermedad es de notificación obligatoria y debe ser informado a la autoridad de salud de la SSA más cercana.

Epidemiología y prevención

La Unidad de Control y Prevención de Enfermedades, está constituida por un equipo de trabajo que fundamenta su labor en la siguiente Misión:

- ✓ Fortalecer las capacidades nacionales para ejecutar programas preventivos, terapéuticos y de control, que sean eficaces, técnicamente factibles, económicamente viables y socialmente aceptables.
- ✓ Promover el desarrollo de la infraestructura de las operaciones sobre el terreno (clínicas y de laboratorio) —incluidos el análisis epidemiológico, los sistemas de vigilancia, la biología de vectores, las actividades de control y la investigación operativa—para reducir la carga causada por las enfermedades transmisibles en los países de la Región.

En México, para lograr esta Misión, se trabaja con un grupo de asesores técnicos comprometidos que apoyan a las instituciones del país responsables de la vigilancia, manejo, prevención y control de las principales Enfermedades Transmisibles (ET) y No Transmisibles (ENT), identificadas como prioritarias por el país.

Diferentes concepciones de salud en la historia

