



**Nombre de alumnos: Margarita Flores Cruz**

**Nombre del profesor: Elías Martínez**

**Nombre del trabajo: Mapas conceptuales Unidad 3 Y 4**

**Materia: Salud Publica Comunitaria**

**Grado: 7to**

**Grupo: Único**

Pichucalco, Chiapas a 03 de Diciembre de 2020.

# PROCESO DE SALUD ENFERMEDAD

concepto

La historia natural de la enfermedad se refiere al proceso evolutivo que experimenta una patología sin que intervenga un medico

periodo de la enfermedad

condiciones de salud

niveles de prevención

**Pre patogénico:** es la fase anterior a la enfermedad, en esta etapa la enfermedad aun no se ha desarrollado

**Periodo patogénico:** en esta etapa comienza a darse cambios celulares y tisulares.

etapas

México ha mejorado en forma drásticas en los últimos 50 años, entre 1955 y 2005 la esperanza de vida al nacer aumento 45% para alcanzar una edad de 75.4 años, y las tasas de mortalidad infantil descendieron 83%.

reducción de enfermedades

- Nivel primario: se aplica durante el periodo de génesis de la enfermedad, es decir durante el periodo pre patogénico, en este caso el objetivo es investigar eliminar o disminuir los factores de riesgos presente en la comunidad.

- Nivel de prevención secundaria: se aplica cuando la prevención primaria ha fracasado y por tanto el individuo enferma, el objetivo es hacer un diagnostico precoz que pueda dar origen al tratamiento oportuno subsiguiente.

- Nivel terciaria: se aplica cuando ya no es posible aplicar los dos niveles anteriores, el objetivo es intentar la recuperación de individuo enfermo hasta donde sea posible.

fase

-Huésped: persona o ser vivo que permite la subsistencia, el alojamiento y el desarrollo de un agente infecciosos causal de enfermedad.

- Agente: es quien representa la causa inmediata o próxima de una enfermedad.

- Medio ambiente: se encarga de propiciar el enlace entre huésped y el agente.

- Periodo subclínico: esta etapa se caracteriza por la aparición de lesiones anatómicas o funcionales, aunque sin la presencia de signos o síntomas de la enfermedad.

- Periodo clínico: con esta fase se inicia con el primer síntoma o signos de la enfermedad.

Ha reducido la tasa de mortalidad debido a la vacunaciones y las terapias de rehidratación oral ha reducido la mortalidad por diarrea de 14% de todas las muertes en 1950 a menos de 1% en la actualidad.

# SALUD PUBLICA

concepto

El porfiriato no ofrecía condiciones propias para mejorar la salud de los Mexicanos ya que el reparto de desigualdad de la riqueza que la mayoría de la gente y ante todo los pobres, carecían de servicios médicos.

grandes epidemias

Acaecías durante el siglo XIX de enfermedades como la viruela (hasta el descubrimiento y la expansión de la vacuna por Edward Jenner, 1749.-1823, el tifus, el cólera y la malaria llevaron a reflexionar sobre la gravedad del problema.

problemática de salud

El crecimiento de las ciudades fomentó la acumulación de personas en espacios reducidos, desechos fecales, viseras de animales, sangre y demás percederos que generan basura, mal aspecto y malos olores.

calidad de vida

El aumento de número de hospitales en las ciudades, acompañado de una lenta mejora de la ciencia médica y su enseñanza, contribuyendo al desarrollo de la medicina.

fundamento

Fueron apareciendo en el decursar histórico, según las necesidades y los nuevos conocimientos relacionados con el proceso salud-enfermedad, nos referimos fundamentalmente, medicina clínica, salud pública, medicina social, preventiva y medicina comunitaria.

campos de salud

- Investigación: para la producción de nuevos conocimientos, tanto del estado de salud de la población y sus componentes, el estilo de vida, el medio ambiente natural, los servicios de salud y los factores ambientales.

- Docencia: la reproducción de nuevos conocimientos en todos los niveles, tanto en pregrado, manteniendo la educación .

- Practica: respuestas y acciones organizadas de la sociedad para dar solución a los problemas y necesidades de salud de los individuos y la población.

diseño epidemiológico

- Estudios longitudinales: estudian los fenómenos a lo largo del tiempo.
- Estudio transversal: permiten observar en un proceso solo en un momento dado.
- Estudio descriptivo: describe las características.
- Estudio analítica: se plantea para contrastar hipótesis.
- Estudios experimentales: equipo de investigación puede manipular a su voluntad la relación causa-efecto.

## **BIBLIOGRAFIAS**

- 1.- González, Vázquez María Susana, Salud Pública y enfermería comunitaria. Manual moderno, Ira, edición, 2018.
  
- 2.- Galymany Masclans Jordi, Enfermería De salud pública y atención comunitaria. Universitat de Barcelona.
  
- 3.- <https://www.enfermeria21.com/revista/ridec/articulo/27123/modelo-de-enfermeriacomunitaria-una-propuesta-para-el-abordaje-integral-de-la-salud-en-nicaragua/>