

MEDICINA SOCIAL
Fernando Romero

PRESENTA EL ALUMNO:



Margarita Flores Cruz

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

**9no, cuatrimestre , "Único"
Semiescolarizado**

Pichucalco, Chiapas

18 de mayo, 2021

CONCEPTO DE SALUD

La salud es un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de las enfermedades.

Enfermedad, es considerado como cualquier estado donde haya un deterioro de la salud del organismo humano.

Manifestaciones clínicas:

Síntomas: Son la referencia subjetiva que da el enfermo sobre la propia percepción de las manifestaciones de la enfermedades que padece.

Signos clínicos: Son los indicios provenientes del examen o exploración psicofísica del paciente.

Causas

- Factores endógenos: determinados por la dotación genética de las personas. Genéticas, predisposición, constitucional de una persona.

- Factores exógenos: medio-ambientales, comprenden el conjunto de valores naturales, sociales y culturales existenciales en un lugar y un momento determinado, que influyen en la vida del hombre y en las generaciones venideras.

Salud individual: se siente bien y esto pasa por alto una serie de proceso donde el individuo interactúa con otra gente y el medioambiente.

Salud comunitaria: es la expresión colectiva de la salud de una comunidad definida, determinada por la interacción entre las características de las personas, las familias, el medio ambiente social, cultural y ambiente.

Características de la salud individual: alimentarse bien e ingerir nutrientes apropiadamente. hacer deporte y mantener una buena condición física.

Importancia de la salud comunitaria: según la evidencia disponible, las intervenciones para mejorar la salud mental que pueden trabajarse a niveles comunitarios deberían orientarse a mejorar la inclusión social, reducir a violencia y la discriminación y incrementar el acceso a los recurso económicos.

METODO EPIDEMIOLOGICO

METODO



Consiste en la aplicación del método científico experimental al estudio de los problemas de la salud.

FASES



- **Descriptiva:** descripción detallada de los fenómenos de salud-enfermedad.
- **Analítica:** la tarea

fundamental de esta fase es la comprobación o refutación de la hipótesis formulada, usando como unidades de estudio las poblaciones o grupos humanos.

NIVELES DE PREVENCIÓN



- **Primaria:** es el nivel más cercano a la población.
- **Secundario:** se encuentra en hospitales de referencia.

- **Terciario:** es el formado por hospitales de alta tecnología e instituto especializados.

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLE



- **Transmisibles:** causadas por agentes infecciosos específicos o por sus productos tóxicos en un huésped susceptible, conocidas comúnmente como enfermedades contagiosas o infecciosas.
- **No transmisibles:** se refiere a un grupo de enfermedades que no son causadas principalmente por una infección aguda.

EPIDEMIAS MODERNAS



- **Coronavirus:** son una familia de virus que causan enfermedades, desde el resfriado común hasta enfermedades respiratorias grave.
- **Influenza:** enfermedad infecciosa, aguda causada por un virus, que ataca a las vías respiratorias y produce fiebre.
- **Vih/Sida:** es el virus que ataca y debilita al sistema inmunitario, a medida que el sistema inmunitario se debilita, las personas están en riesgo de contraer infecciones y cánceres que pueden ser mortales.
- **Ebola:** es una enfermedad grave a menudo mortal por un virus.