



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Dulce Alejandra Martínez Aguilar

Nombre del tema: súper nota.

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Epidemiología.

Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

ENFOQUE EPIDEMIOLÓGICO

¿QUÉ ES?



Es el proceso de búsqueda de las causas que ocasiona una patología, con el fin de orientar las medidas de intervención adecuadas.

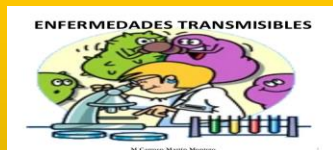
Que la enfermedad en la población es un fenómeno dinámico y su propagación depende de la interacción entre la exposición y la susceptibilidad de los individuos.

¿QUÉ CONSIDERA?



CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES

Transmisibles



Agudas
y
crónicas

No Transmisibles



VARIABLES EPIDEMIOLÓGICAS

Tiempo



Lugar



Persona



QUE ES FACTOR DE RIESGO Y SU IMPORTANCIA

¿QUÉ ES?



Es un método que se emplea para medir la necesidad de atención por parte de grupos de población específicos

Pueden ser causas o indicadores que son observables o identificables ante un hecho. Caracterizan al individuo, grupo, comunidad, ambiente.

Son específicos para un determinado daño y este a la vez puede asociarlo desencadenar una serie de daños.

IMPORTANCIA



USO DEL ENFOQUE DE RIEGOS



Se utiliza para determinar la serie de políticas a realizar ante un problema de salud específico, producir cambios en el estilo, condiciones de vida y del medio ambiente.

ASPECTOS BÁSICOS

Primero. Seleccionar los factores de riesgo.

Segundo: Se relaciona con los límites de inclusión en una población.

Tercero: Se debe valorar y balancear las necesidades de salud.

CAUSALIDAD

¿QUÉ ES?

Es la relación existente entre un evento (causa) y otro evento (efecto), o sea que la causa precede al efecto.



ESCENARIOS HISTÓRICOS PARA LA EPIDEMIOLOGÍA

Respuesta Mágica



Respuesta Empírica



Respuesta científica



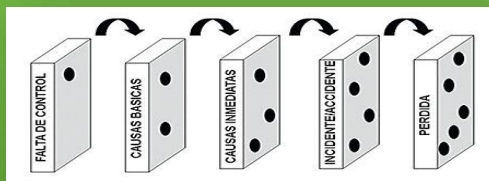
MODELO DE CAUSALIDAD

Causa



Efecto

- Causa única, efecto único
- Causa múltiple
- Causa múltiple, efecto múltiple



CONCEPCIÓN DE CAUSALIDAD

El concepto de causalidad en epidemiología ha estado históricamente relacionado con el pensamiento filosófico predominante en cada época.



CONCEPCIÓN

CONCEPCIÓN DEÍDISTA



El hombre al no tener una respuesta a los problemas de salud alzaba los ojos al infinito y atribuía a Dios la causa de todo, el rayo, la lluvia, el trueno, la montaña, eran sus respuestas.

CONCEPCIÓN BIOLÓGISTA

Se abre un nuevo mundo de estudio sobre el origen de las enfermedades, en este sentido, se inicia una era de estudios de este mundo microscópico.



POSTULADOS DE KOCH

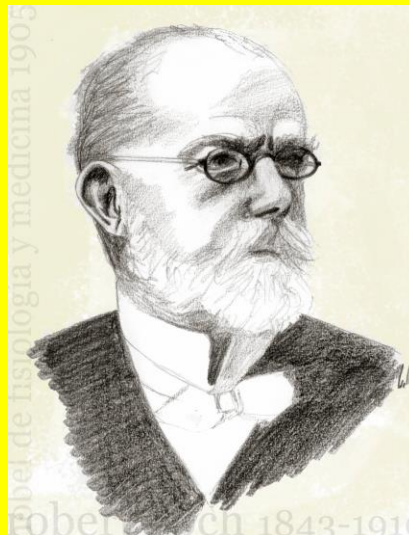
El agente patógeno debe estar presente en cada caso de la enfermedad.

El agente no debe aparecer en otra enfermedad de manera fortuita.

El agente debe ser aislado del cuerpo en un cultivo puro.

El agente debe provocar la enfermedad en un animal susceptible al ser inoculado.

El agente debe ser aislado de nuevo de las lesiones producidas en los animales.



CAMPOS DE LA SALUD

¿QUÉ ES?

Es un marco conceptual comprensivo para el análisis de la situación de salud y la gestión sanitaria.



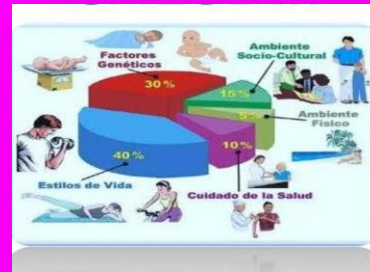
FACTORES CONDICIONALES DE LA SALUD

La biología humana.

El ambiente.

La organización de los sistemas de salud.

Los estilos de vida.



DETERMINANTES DE LA SALUD



Ocurren en todos los niveles de organización, desde el micro celular hasta el macro ambiental, y no únicamente en el nivel individual. Además, los determinantes pueden ser diferentes en cada nivel.

NIVELES CONSIDERADOS EN EL MODELO DETERMINANTES DE LA SALUD.

- ✚ Factores biológicos y caudal genético.
- ✚ Factores individuales y preferencias en estilos de vida.
- ✚ Influencias comunitarias y soporte social.
- ✚ Acceso a servicios de atención de salud.
- ✚ Condiciones de vida y de trabajo.
- ✚ Condiciones generales socioeconómicos, culturales y ambientales.

BIBLIOGRAFÍA: [Antología de epidemiología, unidad 2.](#)