

USC

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Karina Rueda Cordero

Nombre del tema: Super Nota 1ª Unidad

Nombre de la Materia: Epidemiología

Nombre del profesor: LE. Beatriz Gordillo López

Nombre de la Licenciatura: Lic en Enfermería

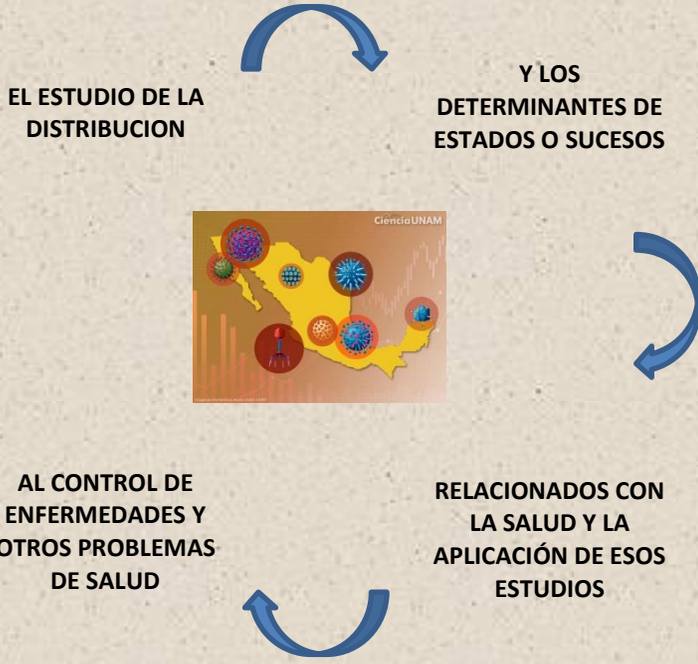
Cuatrimestre: 4º "C"

Comitán, Chiapas Septiembre – Diciembre 2022

EPIDEMIOLOGIA

DEFINICION Y CONCEPTOS BASICOS

EPIDEMIOLOGIA SEGÚN LA OMS



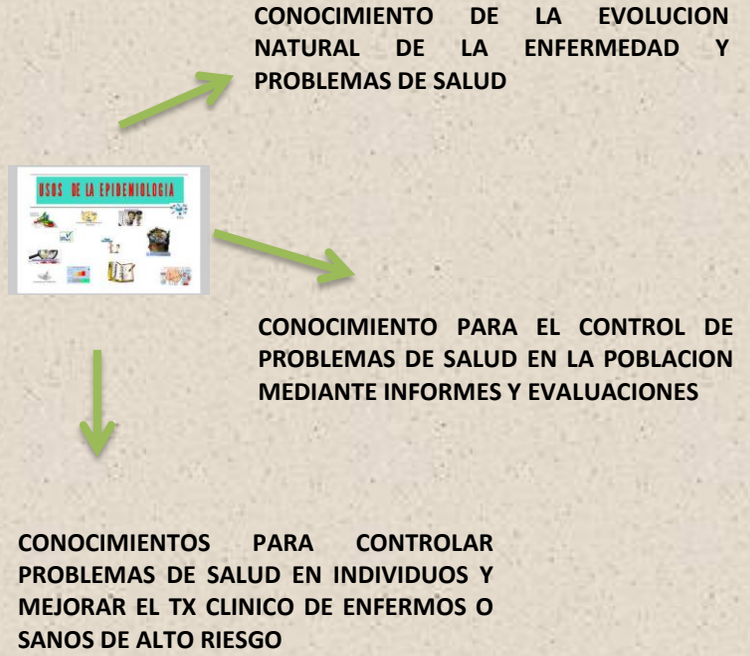
EPIDEMIOLOGIA CLINICA



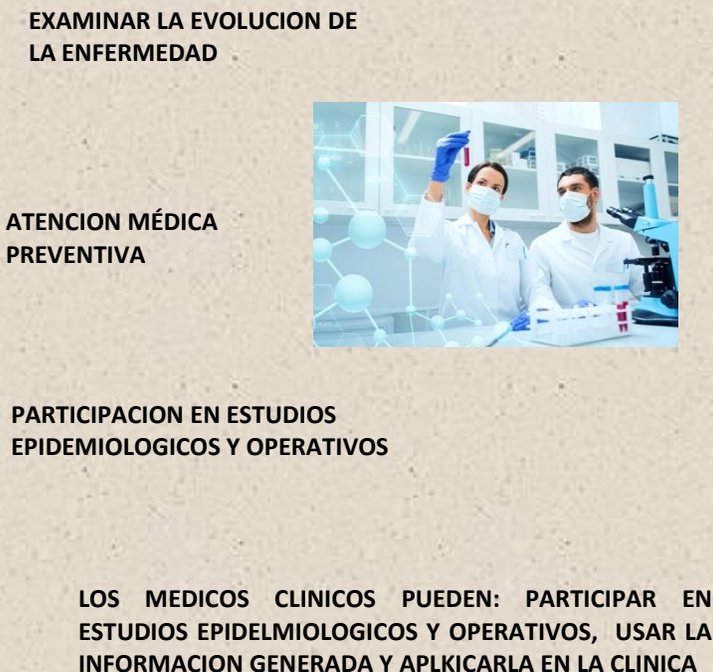
OBJETIVOS



APLICACIONES Y USOS



APLICACIONES EN LA CLINICA



¿QUE ES DISCIPLINA CIENTIFICA?



HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD



CONJUNTO DE SUCESOS DESDE QUE UN SUJETO RESULTA EXPUESTO

A LAS PRIMERAS CAUSAS DE UNA ENFERMEDAD HASTA QUE SE DESARROLLA Y FINALMENTE....

SE RESUELVE CON LA CURACION TOTAL, CURACION CON SECUELAS O LA MUERTE

EPIDEMIOLOGIA DE SALUD PUBLICA

ESTUDIA LA FRECUENCIA Y DISTRIBUCION DE LA ENFERMEDAD Y SUS DETERMINANTES, FACTORES DE RIESGO O PROTECCION

DISTRIBUCION, FRECUANCIA Y DETERMINANTES DE LAS CONDICIONES DE SALUD

DETERMINANTES

BIOLOGIA HUMANA

CARGA GENETICA
CONSTITUCION
 CRECIMIENTO
DESARROLLO
 ENVEJECIMIENTO

MÉDIO AMBIENTE

CONTAMINACION
 BIOLÓGICA
FISICA
 QUIMICA
PSICOSOCIAL
 SOCIOCULTURAL

ESTILOS DE VIDA Y CONDUCTAS DE SALUD

SEDENTARISMO
ALIMENTACION
 CONSUMO DE DROGAS
ESTRÉS
 VIOLENCIA

SISTEMA DE ASISTENCIA SANITARIA

INTERVENCIONES PREVENTIVAS, TERAPEUTICAS
COBERTURA DE LA ASISTENCIA
 ACCESO A SERVICIOS DE SALUD

LA RED CAUSAL

LA ENFERMEDAD NO OCURRE NI SE DISTRIBUYE AL AZAR

EXISTE UNA RED DE CAUSAS PARA CADA PADECIMIENTO

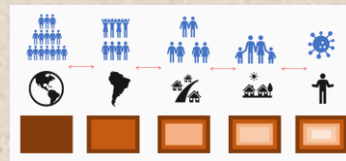


MODELO: RED DE CAUSALIDAD

SU PROPOSITO ES IDENTIFICAR LAS CAUSAS DE LA ENFERMEDAD

MODELO CAJA NEGRA: SUGIERE QUE LA EPIDEMIOLOGIA DEBE LIMITARSE A INVESTIGAR LAS PARTES EN LAS QUE PUEDE INTERVENIR, HACIENDO INNECESARIO CONOCER TODOS LOS FACTORES QUE INTERVIENEN EN EL ORIGEN DE LA ENFERMEDAD

LAS CAJAS CHINAS Y LA EPIDEMIOLOGIA



LOS SISTEMAS DE DETERMINACION EPIDEMIOLOGICA SE ENCUENTRAN ORGANIZADOS JERARQUICAMENTE

DIVIDIDO EN SISTENTAS Y SUBSISTEMAS

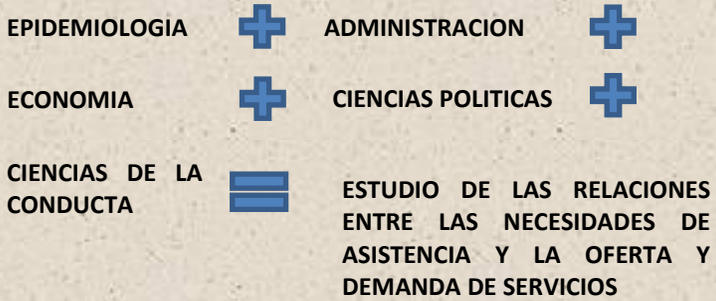
LOS CAMBIOS EN UN NIVEL AFECTAN AL SUBSISTEMA CORRESPONDIENTE

IDENTIFICACION Y EVALUACION DE LAS MODALIDADES DE LA RESPUESTA SOCIAL

LA EPIDEMIOLOGIA EXPERIMENTAL ES USADA PARA EL DISEÑO DE PLANES SANITARIOS



IDENTIFICANDO EL IMPACTO REAL Y LA CALIDAD CON QUE SE PRESTAN LOS SERVICIOS MEDICOS



IDENTIFICACION DE MARCADORES DE ENFERMEDAD

PRESENCIA DE GENES QUE PROVOCAN DIVERSOS PADECIMIENTOS



CON METODOS EPIDEMIOLOGICOS SE INVESTIGA:

COMO INFLUYEN LOS FACTORES GENETICOS EN LA APARICION DE COMPLICACIONES



INTERACCION CON LAS CARACTERISTICAS DEL MEDIO AMBIENTE

DINAMICA DE LA ENFERMEDAD



A CADA SOCIEDAD CORRESPONDE UN PERFIL ESPECIFICO DE ENFERMEDAD



LIGADO AL VOLUMEN Y ESTRUCTURA DE SU POBLACION



SU ORGANIZACIÓN SOCIOECONOMICA



Y SU CAPACIDAD PARA ATENDER LA ENFERMEDAD



PROBLEMAS EPISTEMIOLOGICOS ACTUALES



PROBLEMA DE LA CAUSALIDAD (¿USAR POSTULADOS DE CAUSALIDAD O ABANDONAR EL CONCEPTO DE CAUSA?)

EL OBJETO DE ESTUDIO (¿EL OBJETO SE ALCANZA CON LA SUMA DE LO INDIVIDUAL, CON EL ANALISIS POBLACIONAL, O MEDIANTE LA INVESTIGACION DE LO SOCIAL?)

BIBLIOGRAFIA

ANTOLOGÍA PROPORCIONADA EN LA PLATAFORMA POR EL DOCENTE PARA EL DESARROLLO DE LOS TEMAS DE LA ASIGNATURA