



**Nombre del alumno:** RITA JULIETA VELAZQUEZ VAZQUEZ

**Nombre del profesor:** RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA

**Nombre del trabajo:** MAPA CONCEPTUAL UNIDAD I Y II

**Materia:** SALUD PUBLICA

**Grado:** TERCER CUATRIMESTRE

**Grupo:** A

FRONTERA COMALAPA CHIAPAS

## OBJETIVO

Prevención de epidemias y propagación de enfermedades, protección contra daños ambientales, prevención de daños a la salud, promoción y fomento al cuidado de la salud.

## ESTRATEGIAS

Reducción de mortalidad materna e infantil, control de las principales enfermedades transmitidas, disminución de la desnutrición infantil, incremento de la capacidad resolutoria de los establecimientos de la salud en todos los niveles de atención. Fortalecer los sistemas de salud.

## COMPONENTES

Organización adecuada del sector salud, basado en la familia y comunidad

## VALORES

Derecho a la salud, equidad y solidaridad

## COMUNIDAD PARTICIPANTE

(Anderson y McFarlane 1996) describe la promoción de la salud dentro de las alternativas del nivel primaria, secundaria o terciaria con programas destinados a prevenir problemas específicos dirigidos a elevar la salud general de la población.

# MODELO (COMUNIDAD PARTICIPANTE)

## ETAPAS DEL PROCESO

Valoración de núcleo y ambiente, análisis y diagnóstico de enfermería comunitaria, plan de intervención comunitaria.

## CARACTERÍSTICAS

Promueve el abordaje de determinantes sociales como: comunidad, familia, persona.

- promoción de vida saludable
- prevención de enfermedades
- recursos para la sustentabilidad y sostenidad.
- gestión territorial

## EVALUACIÓN

La enfermera evalúa las respuestas de la comunidad a un programa de salud con el fin de ver logros y realizar los objetivos propuestos.

## IMPLEMENTACION

Los miembros de la comunidad deben sentirse dueños del programa para lograr los resultados esperados en los diferentes niveles primaria, secundaria y terciaria.

## VALORACION

Se basa en 8 subsistemas: economía, recreación, ambiente físico, educación, seguridad y transporte, política y gobierno, servicios sociales y de salud, y la comunicación.

## CONCEPTOS CENTRALES

- persona
- ambiente
- salud
- enfermería

# EPIDEMIOLOGÍA Y DEMOGRAFÍA

## QUE ES

Estudio de la distribución y determinación de enfermedades en la población humana con el objetivo de prevenirlos y controlarlos.

## CONCEPTOS BÁSICOS

Conocer la distribución de la enfermedad en tiempo, lugar y persona o identificar problemas de alto riesgo y factores casuales de las enfermedades

## ACCIONES

Contribuir a la planificación sanitarias, identificar nuevas enfermedades, ayudar a la enseñanza de la población.

### EPIDEMIOLOGÍA DESCRIPTIVA

Permite conocer los patrones de ocurrencias de los eventos de salud en la población

### EPIDEMIOLOGÍA ANALÍTICA

Comprueban la hipótesis que establezca una relación de factor de riesgo y de enfermedad

### A QUIENES AFECTA

Niños, jóvenes, adultos, adultos mayores (Edad, sexo, ocupación,) lugar ubicación rural o urbana.

### INVESTIGACIÓN

Tiempo (brotes) signos y síntomas para identificar la fuente de los casos individuales y el modo de transmisión del agente.

### MÉTODO EPIDEMIOLOGICO

Sucespibilidad del huésped, agente causal, reservorio, puerta de salida del agente, modo de transmisión del agente, puerta de entrada del nuevo huésped.

### MORBILIDAD

Bienestar fisiológicos y psicológico. prevalencia examina casos existentes y la incidencia los casos nuevos de una enfermedad y se le domina el número de enfermos "x"

# DEMOGRAFÍA

## QUE ES

Estudia la estructura y dinámica de las poblaciones con los procesos concretos que determinan su formación.

## CONCEPTOS BÁSICOS

Cuantificación de la población tales como el volumen, estructura y distribución geográfica así como también los cambios que tienen estos con el tiempo mediante los tres factores migración, mortalidad y natalidad

## ENFOQUE DE RIEGO

Se perfilan a un grupo vulnerable como personas mayores de 75 años, matrimonios de ancianos que viven solos, ancianos que viven solos.

## DEMOGRAFÍA ESTÁTICA

Estudia la descripción del volumen, composición de la población y distribución geográfica.

## DEMOGRAFÍA DINÁMICA

Estudia cambios de la población según los tres componentes demográficos, natalidad, mortalidad y migraciones.

## FUENTES

Censo de población y vivienda, los registros de estadística y vitales, y encuestas demográficas (estructura, edad, sexo)

## APLICACIONES

La salud pública tiene como objetivo la comunidad por ello elabora tasas e indicadores sanitarios suministra la salud pública entre otros.

## PRINCIPIOS BÁSICOS (ECONOMÍA Y SALUD)

Distribución de los recursos escasos para satisfacer las necesidades de salud del ser humano establecido centros de atención para la salud

## RECURSOS DE SALUD

Analiza el estudio de la producción y financiamiento de distribución y consumo del sector salud para buscar la forma más eficiente de captar y distribuir los recursos de salud.