

## **GRUPOS HUMANOS**

### **PROPOSITO:**

Proporcionar el instrumental teórico indispensable para el análisis del proceso Salud-enfermedad y su causalidad, e introducir al estudiante en el estudio de la epidemiología desde la perspectiva de las Ciencias Sociales.

### **UNIDAD I – EL PROCESO SALUD - ENFERMEDAD**

**OBJETIVO GENERAL:** Analizar el proceso Salud-Enfermedad de acuerdo a su evolución histórica como fenómeno social.

### **OBJETIVOS ESPECIFICOS:**

- Explicar en qué consiste el componente biológico del proceso Salud-Enfermedad.
- Diferenciar los conceptos de Salud y Enfermedad como estados y de Salud-enfermedad como proceso.
- Explicar el carácter social del proceso Salud-enfermedad.
- Explicar el carácter ideológico del proceso Salud-Enfermedad.

### **CONTENIDO:**

- La salud y la enfermedad como estados y la salud-enfermedad como proceso
- Concepciones y definiciones de salud y enfermedad.
- Componente del fenómeno salud-enfermedad
- Determinantes de la producción y distribución del proceso salud-enfermedad en la población.

### **ESTRATEGIA METODOLOGICA:**

- Lectura dirigida
- Exposición verbal
- Discusión

### **BIBLIOGRAFÍA:**

- Epidemiología Rolando Armijo (tesis)
- Las ciencias Sociales en la Medicina; Juan C. García. (Tesis)
- Distribución y determinantes del proceso Salud-enfermedad. Asa Cristina Laurel
- Algunos problemas teorías y conceptos para la epidemiología social.
- Asa Cristina Laurell (tesis).

## **UNIDAD II – NOCIÓN CAUSAL DE LA ENFERMEDAD**

**OBJETIVOS GENERALES:** Explicar el alcance social de las distintas teorías a partir de las cuales se ha definido el problema de la salud-enfermedad, su producción y distribución en la población, señalando las consecuencias que para la comprensión y explicación del proceso salud-enfermedad tiene el manejo de distintas nociones causales.

### **OBJETIVOS ESPECIFICOS:**

- Comparar las diferentes nociones causales según el concepto de salud que se maneja en las distintas teorías.
- Señalar las consecuencias que las diferentes teorías que defina la salud-enfermedad y su causalidad tiene con respecto a:
  - a) La aplicación práctica del conocimiento obtenido, su alcance social.
  - b) La explicación del problema de salud-enfermedad en los distintos grupos sociales.
  - c) La posibilidad transformadora de la situación de salud-enfermedad colectiva.
- Relacionar la salud de los distintos grupos sociales con el proceso de trabajo.

### **CONTENIDO**

- Teoría sobre la casualidad en epidemiología
- Biología Unicasual.
- Ecología multi casual.
- Determinaciones sociales históricas de la salud-enfermedad.
- Dimensión general, particular y singular para el estudio del proceso salud-enfermedad.
- Proceso de trabajo y salud.
- Consecuencias de la interpretación del problema de salud-enfermedad según las diferentes concepciones casuales.

### **BIBLIOGRAFIA**

Epidemiología Rolando Armijo (Tesis)

- Principio y Métodos de Epidemiología Brian Mac Mahon Thomas Pugh. Caps: I, II y III. (Tesis)
- Algunos problemas Teorías y Conceptos para la epidemiología social Asa Cristina Laurell (Tesis)
- Salud y Trabajo S/N (Tesis)

### **UNIDAD III – INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LA EPIDEMIOLOGIA.**

**OBJETIVO GENERAL:** Relacionar los diferentes conceptos de epidemiología según su evolución Histórica.

**OBJETIVO ESPECIFICO:** Definir la epidemiología. Describir los objetivos de epidemiología. Señalar las etapas evolutivas de la epidemiología. Señalar los propósitos de la epidemiología.

#### **CONTENIDO**

- Epidemiología, conceptos y definición. Evolución histórica.
- Evolución histórica.
- Propósitos.
- Principios y bases fundamentales clasificación.
- Ciencias Auxiliares

#### **BIBLIOGRAFIA**

- Principios de epidemiología para el control de enfermedades.
- Programa ampliado de libros de texto de la OMS-OPS Cap. I y II. 1984
- Principios y métodos de epidemiología. Brian Mac Mahon Thomas Pugh. Caps. I, II y III. (Tesis).
- Epidemiología de Ronaldo Armijo. (Tesis).