

Alumna:Valles Morales Olga Isabel  
Asignatura:Epidemiología II  
Universidad Del Sureste  
Tercer Semestre De Medicina Humana  
Unidad Uno  
Docente:Dr. Jose Miguel Culebro Ricaldi  
Ensayo Epidemiología Descriptiva Y Su Impacto Social



La epidemiología descriptiva estudia y describe la frecuencia y distribución de los eventos de salud en una población, organizando la información según las variables de persona, lugar y tiempo.

Su objetivo es comprender "qué" está pasando con las enfermedades, en "quiénes", "dónde" y "cuándo", para así identificar problemas de salud prioritarios y generar hipótesis que guíen estudios posteriores.

Las características y funciones principales de la epidemiología descriptiva son:

- El describir patrones, ya que organiza los datos de casos de una enfermedad para entender su aparición en la población.

- Sus variables de análisis los cuales se enfocan en

- Persona: Qué grupos de población se ven más afectados (por edad, sexo, raza, etc).

- Lugar: Dónde se presenta la enfermedad y su distribución geográfica.

- Tiempo: Cómo la frecuencia de la enfermedad varía a lo largo del tiempo (tendencias, picos, entre otros).

Su propósito es identificar problemas prioritarios de salud y generar hipótesis sobre las causas de las enfermedades, sirviendo como un paso previo a estudios más profundos.

La epidemiología es la ciencia que se ocupa del estudio de los factores que influyen y determinan la frecuencia y distribución de enfermedades, lesiones y otros eventos relacionados con la salud y sus causas en una población humana definida. Cuanto más pueda describir un epidemiólogo descriptivo a las personas, lugares y tiempos, y cualquier otra relación entre los tres, más probable es que surjan patrones que puedan considerarse como factores de riesgo para ciertos tipos de problemas de salud.

La epidemiología descriptiva evalúa y cataloga todas las circunstancias que rodean a una persona afectada por un evento de la salud de interés, aparte de reducir la incidencia de eventos de salud o enfermedades mediante la comprensión de los factores de riesgo para los eventos o enfermedades de salud.

La epidemiología descriptiva suele servir a las organizaciones de salud pública al brindar información que puede reducir enfermedades o reducir otros tipos de eventos que impactan la salud de las personas.

Examina factores como la edad, la educación, el nivel socioeconómico, la disponibilidad de servicios de salud, raza y género. Las evaluaciones de individuos específicos también pueden ayudar a recopilar información sobre comportamientos como el abuso de drogas, el trabajo por turnos, la alimentación y los patrones de ejercicio.

El impacto social de la epidemiología descriptiva es el proporcionar datos esenciales para identificar problemas de salud pública, diseñar políticas y programas de prevención y control, y evaluar la efectividad de las intervenciones sanitarias. Al describir quién, qué y cuándo se enferma, ayuda a visualizar las inequidades en salud, focalizar recursos en grupos vulnerables, y monitorear la evolución de enfermedades en la población para construir sociedades más saludables.

La epidemiología descriptiva detalla las enfermedades, sus tendencias y la población afectada, incluyendo sexo, edad y ubicación. Los datos descriptivos permiten que los funcionarios de la salud puedan tomar decisiones basadas en evidencia para crear y adaptar estrategias de prevención y control de enfermedades.

La identificación de los “quién” (quién se enferma) ayuda a asignar recursos de manera más efectiva y a diseñar intervenciones específicas para grupos de riesgo.

También la epidemiología descriptiva rastrea la salud de la población a lo largo del tiempo, lo que es crucial para vigilar el surgimiento de nuevas enfermedades o el aumento de padecimientos existentes.

Los hallazgos de la epidemiología descriptiva sirven como punto de partida para estudios que analicen las causas y consecuencias de las enfermedades, especialmente los determinantes sociales de la salud.

Al ofrecer un panorama claro de las necesidades de salud, la epidemiología descriptiva puede movilizar a la comunidad y a los responsables de la formulación de políticas para implementar cambios sociales que mejoren el bienestar.

## Bibliografía

- <https://share.google/6uWNwhKuJib7zXFRE>
- <https://share.google/diVytfxHX1kRLuFPj>
- <https://share.google/NOkEv42fd8rU8bySD>