

SALUD PUBLICA

CATEDRADITO:

DR. MANUEL LOPEZ GOMEZ

ALUMNA:

DANIELA DE LOS ANGELES RAMIREZ MANUEL

daniela.manuel2002@gmail.com

ESPECIALIDAD:

MEDICINA HUMANA I

SEMESTRE:

PRIMERO

SEPTIEMBRE 2020

Medidas de frecuencia epidemiológica

Las medidas de frecuencia más usadas en epidemiología se refieren a la medición de la mortalidad o la morbilidad en una población

Frecuencia

- ✓ Conocer la distribución de la enfermedad en tiempo, lugar y persona
- ✓ Identificar los grupos de alto riesgo y factores causales de las enfermedades
- ✓ Desarrollar programas de prevención y control de enfermedades
- ✓ Evaluar el éxito o fracaso de dichos programas

Tasas

Tasas: mide la probabilidad de ocurrencia de algún evento en particular. Existen tres grupos importantes de tasas:

Tasas de morbilidad: mide la frecuencia con que ocurre una enfermedad en cierto momento o periodo de tiempo (tasa de prevalencia, incidencia acumulada, tasa de incidencia, tasa de ataque secundario).

Tasa de mortalidad: llamada tasa general de mortalidad, mide la frecuencia de las defunciones ocurridas de población (tasa bruta de mortalidad, tasa de letalidad, tasa de mortalidad materna, tasa de mortalidad infantil).

Tasas de Natalidad.

Programas o mecanismos

1ª intervención: mediciones con base al diagnóstico de condiciones de salud, en donde se evidencia afectación por riesgo físico

2ª intervención campañas educativas e informativas, boletines informativos de educación y motivación