

Nombre de alumnos: Beatriz Cahue Aranda
Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Galvez
Nombre del trabajo: medidas de asociación
Materia: epidemiologia
Grado: 4°
Grupo: "A"

Medidas epidemiológicas

Medidas de Frecuencia

Medir la frecuencia de eventos de salud para comparar con las poblaciones o a través del tiempo

Medidas de asociación o efecto

Indicadores que evalúan la fuerza con la que una enfermedad se asocia a un factor

Medidas de impacto potencial

Riesgo atribuible que estima el factor de exposición a la enfermedad e incrementan el riesgo de contagios

Medidas de Diferencia

Expresan la diferencia en una misma medida entre dos poblaciones

Medidas de razón

Cuantifican las discrepancias en la ocurrencia de enfermedad

Riesgo Atribuible

Unicamente para referirse a relaciones causales bien demostradas

$$\text{Diferencia} = \frac{E_i - E_o}{E_o} \times 100$$

razón de la Incidencia

razón de la Incidencia acumulada y riesgo relativo

razón de prevalencias

razón de productos cruzados