

Nombre de alumnos: Andrea Caballero Navarro
Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Galvez
Nombre del trabajo: Mapa Conceptual
Materia: Salud Publica
Grado: 3°
Grupo: A

SALUD PUBLICA

Diseño de estudios epidemiológicos

Objetivos

Describir distribución de enfermedades

Distribuir eventos de salud en las poblaciones

Divididos en

Ensayos epidemiológicos aleatorizados

Estudio de Cohorte

Estudios transversales

Estudios ecológicos

Son

Objetivos

Es

En

La

Constitución

Problemas

Estudios experimentales

Garantizar una buena compatibilidad

Estudio observacional

Selección de participantes

Selección de personas

Denominado

Regiones

Poblaciones

Ignora la variabilidad individual

Entre

Características

Son

Es

Basados en

Comunidades

Países

De

Intervenciones

Grupos en estudio

Poco eficiente

Es costoso

Sujetos que están expuestos al interés

Casos prevalentes

Duración de una enfermedad

Los procedimientos para recopilar la información obtenida de la población en estudio

Difícil de realizar

Integrantes de conglomerados

Bibliografía

- ❖ Alejandra Moreno. 2000. Principales medidas epidemiológicas. PDF. Recuperado el 15 de Mayo del 2020 URL: <http://dsp.facmed.unam.mx/wp-content/uploads/2015/11/epibasica-spm.pdf>