



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LIC. ENFERMERIA

SALUD PUBLICA

ENFERMERO CARDIOLOGO INTENSIVISTA GALVEZ ARGUELLO MARCOS JHODANY

ESPINOSA GARCIA VICTOR HUGO

PASIÓN POR EDUCAR

MAPA CONCEPTUAL DISEÑOS DE INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICOS EN SALUD
PUBLICA

GRADO: 3º

GRUPO: "A"

14 DE MAYO DEL 2020

Diseños de investigación epidemiológicos en salud pública

Objetivos principales

Contribuir al descubrimiento

Describir la distribución de las enfermedades

Eventos de salud en poblaciones humanas

Caracterización de las leyes que gobiernan o influyen en estas condiciones

La epidemiología

Se emplea en las distintas ramas de la medicina

Para apoyar

Diferentes enfermedades o eventos relacionados con la salud

Información de interés principal

Cuadro I principales usos de la epidemiología en salud pública

Cuadro II clasificación de los estudios epidemiológicos

Los cuales son

Ensayos epidemiológicos aleatorizados

Son

estudios experimentales

Si se realizan correctamente

Confirmar la relación causa efecto entre la exposición y el evento en estudio

Estudios de cohorte

Representa

Diseño experimental

Por otro lado

tiene un alto valor en la escala de causalidad

Estudios de casos y controles

Su característica principal es

el criterio de selección de la población en estudio

Son realizados

manera retrospectiva

Estudios transversales

puede ser

seleccionada de manera aleatoria

Se distingue por

Hacer una medición en el tiempo en cada sujeto de estudio

Estudios ecológicos o de conglomerado

Puede estar constituida por

grupos poblacionales, comunidades, regiones, o países

Permiten estudiar grandes

Grupos poblacionales en poco tiempo y con un costo relativamente muy bajo



BIBLIOGRAFIA

Mauricio Hernández. Diseño de estudios epidemiológicos.P.p 13-23. Recuperado de un PDF 14 de Mayo del 2020.