



Nombre de la alumna: Laura Guadalupe Álvarez Gómez

Nombre del profesor (a): Marcos Jhodany Arguello

Nombre del trabajo: Estudios epidemiológicos

Materia: Salud Publica

Grado: 3° cuatrimestre

Grupo: "A"

Diseños de estudios epidemiológicos

Investigación epidemiológica

Se
Considera como una ciencia básica de la salud pública

Estudia
Diferentes enfermedades

Desarrolla
Conocimiento de aplicación poblacional

Ha
Contribuido de manera importante mejorar la calidad y validez del conocimiento

Derivado
De estudios epidemiológicos

Ensayos epidemiológicos aleatorizados

Son
Estudios experimentales

Trata
De estudios longitudinales y prospectivos

Minimiza
La ocurrencia de sesgos mediante

Grupos de estudio

Intervenciones
Procedimientos para recuperar información

Tienen
Como objetivo garantizar la comparabilidad

Se
Refiere a la única diferencia entre las exposiciones que se comparan es la parte activa de la exposición de estudio

Estudios de cohorte

Trata
De estudios observables

Es
Eficiente para estudiar exposiciones raras o poco frecuente

También
Estudia exposiciones con una alta frecuencia en la población general

Consiste
En seleccionar un grupo expuesto y otro no expuesto de la población

Se
Considera poco eficiente para el estudio de enfermedades

Estudios de casos y controles

Utiliza
Sistemas de riesgo que permite identificar los sujetos que desarrollan el evento en casos

Incluyen
Centros hospitalarios o registros con base poblacional

Los
Estudios de casos y controles

Son
Realizados de manera retrospectiva

El
Evento se evalúa antes que la causa

Estudios transversales

Se ha
Denominado como encuesta o transversal en los diferentes textos

Se
Indigna sobre la presencia de la exposición y la ocurrencia del evento

Se
Caracteriza porque solo se hace una medición en el tiempo

Son
Estudios útiles para la planeación de los servicios de salud

Estudios ecológicos o de conglomerado

Pueden
Estar constituidos por grupos poblacionales, comunidades y regiones

Cuenta
Con información sobre la exposición para el conglomerado

Permiten
Estudiar grandes grupos poblacionales

Los principales
Problemas se ignoran la variabilidad individual de los integrantes de los conglomerados

Bibliografía:

<http://dsp.facmed.unam.mx/wp-content/uploads/2015/11/epibasica-spm.pdf>