



● NOMBRE DEL ALUMNO: KARLA JULISSA MORALES MORENO

NOMBRE DEL TEMA: TIPOS DE ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS

PARCIAL: 1

NOMBRE DE LA MATERIA: EPIDEMIOLOGIA

NOMBRE DEL PROFESOR: FELIPE ANTONIO MORALES HERNANDEZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 4TO

TIPOS DE ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS

EXPERIMENTALES

SE PRODUCE UNA MANIPULACION DE UNA EXPOSICION DETERMINADA EN UN GRUPO DE INDIVIDUOS QUE SE COMPARAN CON OTRO GRUPO EN EL QUE NO SE INTERVIENE, O AL QUE SE EXPONE A OTRA INTERVENCION.

- ENSAYO CLINICO
- ENSAYO DE CAMPO
- ENSAYO COMUNITARIO DE INTERVENCION

NO EXPERIMENTALES

SIMULAN DE ALGUNA FORMA EL EXPERIMENTO QUE NO SE HA PODIDO REALIZAR.

- ESTUDIOS ECOLOGICOS
- ESTUDIOS DE PREVALENCIA
- ESTUDIOS DE CASO Y CONTROLES
- ESTUDIOS DE COHORTES O DE SEGUIMIENTO

DESCRIPTIVOS

DESCRIBEN LA FRECUENCIA Y LAS CARACTERISTICAS MAS IMPORTANTES DE UN PROBLEMA DE SALUD. LOS DATOS PROPORCIONADOS POR ESTOS ESTUDIOS SON ESENCIALES PARA LOS ADMINISTRADORES SANITARIOS ASI COMO PARA LOS EPIDEMIOLOGOS Y LOS CLINICOS.

- TIPOS DE ESTUDIOS DESCRIPTIVOS SON:
- ESTUDIOS ECOLOGICOS
 - ESTUDIOS DE SERIES DE CASOS Y LOS TRANSVERSALES O DE PREVALENCIA

ANALITICO

ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES: IDENTIFICA A PERSONAS CON UNA ENFERMEDAD QUE ESTUDIAMOS Y LOS COMPARA CON UN GRUPO CONTROL APROPIADO QUE NO TENGA LA ENFERMEDAD. LA RELACION ENTRE UNO O VARIOS FACTORES RELACIONADOS CON LA ENFERMEDAD SE EXAMINA COMPARANDO LA FRECUENCIA DE EXPOSICION A ESTE U OTROS FACTORES ENTRE LOS CASOS Y CONTROLES.

- TIPOS:
- ESTUDIOS DE COHORTES
 - ENSAYO DE CAMPO
 - ENSAYO COMUNITARIO

ENSAYOS CLINICOS

VENTAJAS:

- MAYOR CONTROL EN EL DISEÑO
- MENOS POSIBILIDAD DE SESGO DEBIDO A LA SELECCION ALEATORIA DE LOS GRUPOS
- REPETIBLES Y COMPARABLES CON OTRAS EXPERIENCIAS

- LIMITACIONES:
- COSTE ELEVADO
 - LIMITACIONES DE TIPO ETICO Y RESPONSABILIDAD EN LA MANIPULACION DE LA EXPOSICION
 - DIFICULTADES EN LA GENERALIZACION DEBIDO A LA SELECCION Y O A LA PROPIA RIGIDEZ DE LA INTERVENCION

ESTUDIOS DE COHORTES

VENTAJAS:

- ESTIMAN INCIDENCIA
- MEJOR POSIBILIDAD DE SESGOS EN LA MEDICION DE LA EXPOSICION

- LIMITACIONES:
- COSTE ELEVADO
 - DIFICULTAD EN LA EJECUCION
 - NO SON UTILES EN ENFERMEDADES RARAS
 - REQUIEREN GENERALMENTE UN TAMAÑO MUESTRAL ELEVADO
 - EL PASO DEL TIEMPO PUEDE INTRODUCIR CAMBIOS EN LOS METODOS Y CRITERIOS DIAGNOSTICOS
 - POSIBILIDAD DE PERDIDA EN EL SEGUIMIENTO

BIBLIOGRAFIA

- HOJA QUE NOS DIO TIPOS DE ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS