

ESTUDIOS OBSERVACIONALES EPIDEMIOLOGICOS.

2-749

DANIEL

- Reportes de casos
- Transversales
 - Casos y controles
 - Cohortes
 - Ecologicos

Reportes de caso

- Enfermedades raras
- Presentacion de enfermedades

ES UNA DISCIPLINA QUE SE BASA EN LA OBSERVACION DE EVENTOS SIN MAYOR PARTICIPACION EN CUANTO LA FORMA Y CANTIDAD DE PERSONAS.

LOS ESTUDIOS OBSERVACIONALES,

- Pueden ser:
- Descriptivo
 - Analiticos.

Descriptivos.

- Describen una caracteristica de una poblacion
- Analitico: evaluan la presencia de asociacion de dos o mas variables.

ESTUDIO DE COHORTES.

- IDENTIFICA A LOS PACIENTES SI UNA EXPOSICION QUE SE SIGUE CON EL TIEMPO PARA EVALUAR EL DESARROLLO DE UN EFECTO

DEPRICION

- MUERTE $n=30$
- NO MUERTE $n=70$

• REALIZAN LAS MEDICIONES DE UN TIPO DE TIEMPO DE TERMINADO

• PUEDE ESTABLECER TEM. POSIBILIDAD DE ASOCIACION ENTRE DOS FACTORES

SEGUROS DEVIACION SISTEMATICA DE LA REALIDAD PUEDE SER CONTROLADO EN EL DISEÑO DEL ESTUDIO

LOS PACIENTES CON DOLOR DE CATEF PRESENTAN UNA MAYOR INCIDENCIA DE INFARTO DE MIOCARDIO EN UN COHORTE Poblacion NM.

- PERMITE ESTABLECER TEMPORALIDAD
- PERMITE MEDIR LA INCIDENCIA.
- MEDID DE ASOCIACION: RIESGO RELATIVO

NO DEPRICION

- MUERTE $n=15$
- NO MUERTE $n=85$

ESTUDIOS ECOLOGICOS

- BUSCAR LA PRESENCIA DE NUBLAR LOS GRUPOS PO BICOMALES
- Tendencia Ecologica: ES UN NIVEL COLECTIVO DEL MUNDO N OBI INDIVIDUAL.

- TABAQUISMO
- CONSUMO DE CAFE
- INFARTO DE MIOCARDIO

PREVA DIAGNOSTICA.

- PARA PREVALENCIA DEL PACIENTE.