



CONCEPTO BÁSICO DE EPIDEMIOLOGIA

LA EPIDEMIOLOGIA ESTUDIA LA DINÁMICA POBLACION DE LA SALUD – ENFERMEDAD

MODELO DETERMINANTE MODIFICADO DE ROTHMAN

INCORPORA CONCEPTO DE AMBOS

SUS ESTADIOS ANALÍTICOS

PRETENDE INFERIR CASUALIDAD

SU CLASIFICACIÓN ES

- ❖ EXPERIMENTALES
- ❖ NO EXPERIMENTALES

ES LA CIENCIA QUE ESTUDIA LA OCURENCIA DE LOS ESTADOS O EVENTOS

MODELO MULTICASULIDAD

SE BASA EN QUE TODO SUCESO ESTÁ PRODUCIDO

POR FACTORES QUE ACTÚAN DE FORMA CONJUNTA

3 CAUSAS

- ❖ CAUSAS SUFICIENTES
- ❖ CAUSAS COMPONESTES
- ❖ CAUSAS NECESARIA

CAUSAS Y CONTROL

SE EXAMINAN COMPARATIVAMENTE LA EXPOSICIÓN AL PODER DEL RIESGO EN SUJETOS DE LA ENFERMEDAD

LOS MEDELOS

MODELO DETERMINISTA

POSTULA LA RELACIÓN ÚNICA, CONSTANTE Y RESIPROCA ENTRE CAUSA Y EFECTO

ESPERIMENTALES

SE CLASIFICAN EN 2

- ❖ EXPERIMENTALES PUROS
- ❖ CASI EXPERIMENTALES

NO EXPERIMENTALES

COMBATES

LIBRES DEL DESELENCES SE CLASIFICAN EN EXPUESTO Y NO EXPUESTOS