



Mi Universidad

**NOMBRE DEL ALUMNO: MIA
ARRIOLA COLLAZO**

**NOMBRE DEL
DOCENTE: DRA. JACQUELIN
GONZALEZ**

**NOMBRE DE LA
MATERIA: EPIDEMIOLOGIA**

**UDS
UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

MEDICA HUMANA

SEGUNDO SEMESTRE GRUPO A



Estudio de cohortes



Se dominan un conjunto de estudios observacionales es decir hay manipulación experimental involucrada Y se investigan las exposiciones entre los participantes del estudio

DISEÑO DEL ESTUDIO DE COHORTE

El investigador selecciona un grupo de individuos expuestos Y un grupo de individuos no expuestos se realiza el seguimiento a lo largo del tiempo para comparar la incidencia de la enfermedad Expuesto Y nexpuesto si se desarrolla la enfermedad O no se desarrolla la enfermedad

SELECCIÓN DE LAS POBLACIONES DESTUDIO

La característica del diseño del estudio es la comparación de los resultados de un grupo expuesto Y un grupo no expuesto se puede crear mediante la selección de grupos para la inclusión basándose si han sido expuestos O no, Se puede seleccionar una población definida antes de cualquiera de sus miembros se exponga O antes de identificar sus exposiciones

LOS ESTUDIOS DE CORTE EN LOS QUE SE ESPERA QUE SE PRODUZCA UN RESULTADO EN UNA POBLACIÓN A MENUDO REQUIERE UNA UN PERÍODO DE SEGUIMIENTO PROLONGADO QUE DURA HASTA QUE SE HA PRODUCIDO BASTANTES FENÓMENOS CUANDO SE EMPLEA LA SEGUNDA ESTRATEGIA SE IDENTIFICA UNA POBLACIÓN PARA EL ESTUDIO BASÁNDOSE EN ALGUNA CARACTERÍSTICA RELACIONADA CON LA EXPOSICIÓN Y CUESTIÓN DESPUÉS DE QUE LA POBLACIÓN SE HAYA DEFINIDOLA DURACIÓN ,SE COMPARAN PERSONAS EXPUESTAS Y NO EXPUESTAS



TIPOS DE ESTUDIOS DE COHORTES

No aleatorizado: El efecto se a producido en un período anterior al del comienzo del estudio
Aleatorizado:se hace una comparación de la frecuencia de aparición de un evento entre dos grupos en el que uno está expuesto y el otro no



FIG. 8.6 Cronología para un hipotético estudio de cohortes retrospectivo iniciado en 2012.



FIG. 8.7 Cronología para un hipotético estudio de cohortes prospectivo y un hipotético estudio de cohortes retrospectivo iniciados en 2012.

**BIBLIOGRAFIA:
GORDIS EPIDEMIOLOGIA
2019**