

E P I D E M I O L O G I A

ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS

COHORTE

CASO CONTROL

Un estudio de cohorte es un tipo de investigación observacional y analítica en la que se hace una comparación de la frecuencia de aparición de un evento entre dos grupos,

COHORTE
PROSPECTIVO

COHORTE
RETROSPECTIVO

Muy simples
miden la incidencia de la enfermedad
estudian la exposición
identifican casos nuevos
estudios analíticos

estudio epidemiológico, observacional, analítico, en el cual los sujetos se seleccionan en función de que tengan o no una determinada enfermedad, o en general un determinado efecto.

estudian enfermedades nuevas
permiten evaluar diversas causas
ahorran tiempo y costo
son más eficientes que los estudios de cohortes
enfermedades raras

EPIDEMIOLOGIA

ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS



VENTAJAS

Existe clara secuencia temporal de exposición y EI (por ende, permiten estudiar causalidad)

DESVENTAJAS

Requieren periodo de seguimiento Las pérdidas de seguimiento pueden alterar o invalidar los resultados

VENTAJAS

• Son útiles para estudiar eventos raros o dichas enfermedades. Permiten el estudio con tamaños muestrales relativamente pequeños. Exigen poco tiempo en su ejecución.

DESVENTAJAS

• Es ineficiente para el estudio de efectos de exposición raros
• No establece la secuencia de eventos de interés.
• Posibles errores de selección de casos y controles.
• Posible sesgo de supervivencia.

