



Universidad Guadalajara LAMAR

Actividad integradora

Benavides Nery Diego Omar

LME3946

8°D

Medicina basada en evidencias

Licenciatura en medicina

Jerarquía de evidencias

Estudios
analíticos

Estudios experimentales

- Ensayos clínicos:
 - Desarrollo por fases. Explicativos o pragmáticos. Objetivos: equivalencia, búsqueda de dosis, concreción-respuesta, bioequivalencia, biodisponibilidad, estudio piloto. Enmascaramiento: doble ciego, triple ciego. Exposición: paralelo o cruzado. Aleatorizados.

Estudios observacionales

- Estudios de cohortes:
 - Estudio epidemiológico. Observacional. Analítico. Longitudinal prospectivo.
- Casos y controles:
 - Estudio epidemiológico. Observacional. Analítico. En el cual los sujetos se seleccionan en función de que tengan (casos) o no tengan (control) una determinada enfermedad, o en general un determinado efecto

Estudios
descriptivos

Estudios descriptivos

- Estudios correlacionales, reporte de un caso, reporte de una serie de casos, estudios transversales.
- Los estudios descriptivos tienen como objeto determinar la frecuencia y la distribución de la enfermedad.