

Estudio de intervención

Un estudio de intervención es aquel en el que se realiza algún tipo de intervención en los participantes (por ejemplo, la administración de un fármaco), con el objetivo de evaluarla. Durante el proceso de desarrollo de fármacos, los fármacos se evalúan mediante estudios de intervención llamados ensayos clínicos.

Hay muchas variaciones por lo que respecta al modo en el que se diseñan los ensayos clínicos, pero normalmente son aleatorizados (los participantes se asignan a los distintos grupos del estudio aleatoriamente) y controlados (el fármaco en estudio se administra a un grupo y los resultados se comparan con otro tratamiento o un placebo administrado a otro grupo). Estos ensayos se llaman ensayos controlados y aleatorizados (ECA).