

# Enmascaramiento doble

El enmascaramiento doble es un método usado en los ensayos clínicos para reducir el riesgo de sesgo, el cual puede ser deliberado o no deliberado si los participantes o los investigadores del ensayo saben qué tratamiento (o placebo) se va a administrar.

Por ejemplo, en un ensayo con un grupo de tratamiento y un grupo de placebo, el enmascaramiento implica que los participantes no saben a qué grupo han sido asignados. En un ensayo con doble enmascaramiento, ni el equipo de investigación ni los participantes saben a qué grupo se ha asignado cada participante.

En ocasiones, se usa «enmascaramiento único» para describir los estudios en los que los participantes no saben a qué grupo pertenecen, pero el equipo de investigación sí conoce esta información.