

Ocultação

A ocultação é uma forma de garantir que as pessoas envolvidas num estudo de pesquisa, tal como os participantes em ensaios clínicos, não sabem qual o braço de ensaio em que são incluídos. Por exemplo, num ensaio com um braço de tratamento e um braço de placebo, ocultar significa que os participantes não sabem se estão a receber o tratamento ou o placebo.

A ocultação é usada para remover os viés que podem ser causados intencionalmente ou não intencionalmente se os participantes ou a equipe de investigação estiverem cientes de qual o grupo em que os participantes estão incluídos.

Às vezes, o termo “ocultação simples” é usado para descrever estudos em que os participantes não sabem em que braço estão, mas a equipe de investigação sabe. Num ensaio em dupla-ocultação, tanto a equipa de investigação como os participantes não sabem que participante é atribuído a que braço.

Um ensaio com ocultação é o oposto de um ensaio aberto.