

Variabile di risposta

Una variabile di risposta è un esito misurato nell'ambito di uno studio che può essere influenzato da altri fattori. Ad esempio, durante una sperimentazione si potrebbe studiare se un nuovo farmaco sia efficace nella riduzione di un determinato sintomo cardiaco. In tal caso, verrà misurata la riduzione di questo sintomo e tale misura sarà una variabile di risposta (conosciuta anche come variabile dipendente). In contrasto, il nuovo farmaco viene chiamato variabile indipendente, la quale viene studiata per determinare se abbia causato un cambiamento nella variabile dipendente.