

Variável de resposta

Uma variável de resposta é um resultado medido num ensaio que pode ser influenciado por outros fatores. Por exemplo, um ensaio pode testar se um novo medicamento é eficaz na redução de um determinado sintoma de doença cardíaca. Neste caso, a redução deste sintoma será medida e esta medida será uma variável de resposta (também conhecida como uma variável dependente). Em contraste, o novo medicamento é conhecido como a variável independente, que é testada para determinar se provocou uma alteração na variável dependente.