

Способность дизайна исследования показать истинную связь между вмешательством и эффектом в конкретных условиях исследования.

Примечание: если внутренняя структура исследования приводит к искажению в оценке показателя, в таком показателе отсутствует внутренняя валидность. Такая ситуация происходит, например, при взвешивании человека с использованием неисправных весов. Как и в случае с весами, исследование, направленное на выявление причинно-следственных связей, не должно содержать внутренних дефектов, искажающих результаты измерений показателей. Такие дефекты могут встретиться на трех стадиях исследования: отбор участников, сбор информации и анализ.