Бинарная конечная точка

Конечная точка клинических испытаний — это поддающийся измерению параметр (например, изменение размера злокачественной опухоли), показывающий, отличаются ли результаты в исследуемых группах лечения (например, имеет ли исследуемый препарат положительный эффект).

Выделяют различные виды конечных точек. Бинарная конечная точка определяется тем, произошло событие или нет (например, наблюдалось разрешение или развитие симптомов заболевания). Сила эффекта в данном случае значения не имеет. Достаточно ответа «да» или «нет».