

В мета-анализе – статистическая модель, в которой вариабельность данных как внутри исследования, так и между исследованиями включены в оценку степени неопределенности совокупного эффекта исследований (доверительный интервал).

Примечание: если между результатами исследований, включенных в мета-анализ, существует значительная гетерогенность, то модель случайных эффектов покажет более широкие доверительные интервалы, чем [модель с фиксированным эффектом](#))