

В систематическом обзоре – вариабельность (изменчивость) или различия выбранных исследований.

Примечание: иногда проводится различие между «статистической гетерогенностью» (различия в отчетах о результатах) и «методологической гетерогенностью» (различия в дизайне исследования в отношении ключевых характеристик участников, вмешательств или критериев оценки исходов). Статистические тесты гетерогенности используются, чтобы определить, больше ли наблюдаемая изменчивость в **величине эффекта** результатов исследования, чем изменчивость, которая может произойти случайно. Однако эти тесты имеют низкую **статистическую мощность**.

Антоним: **однородность (гомогенность)**.