

Eine Studie, die zum Vergleich auf mindestens zwei Interventionen basiert, bei der die Zuordnung der Patienten auf die Interventions- und Kontrollgruppe nach dem Zufallsprinzip basiert.

Hinweis: Dank der Randomisierung der Teilnehmer ist es möglich, eine Vielzahl statistischer Verfahren auf eine gültige Weise anzuwenden, um so die Ergebnisse der Intervention zu vergleichen.

Verwandte Konzepte: [erklärende Studie](#) und [pragmatische Untersuchung](#)

Hinweis: In einer Vielzahl an Quellen findet man den Begriff "randomisierte klinische Studie" als ein Synonym für eine "randomisierte kontrollierte Studie".