

100-68

問題文

研究デザインを、エビデンスのレベルの高い順に記載しているのはどれか。1つ選べ。

- 1. ランダム化比較試験 > 症例対照研究 > 前向きコホート研究
- 2. 前向きコホート研究 > 非ランダム化比較試験 > 症例集積
- 3. ランダム化比較試験 > 前向きコホート研究 > 症例対照研究
- 4. 症例集積 > 非ランダム化比較試験 > 症例報告
- 5. 症例対照研究 > 前向きコホート研究 > ランダム化比較試験

解答

3

解説

情報源のエビデンスレベルとして最も高いものとして位置づけられるのはシステマティックレビュー／メタアナリシス です。（選択肢には、なし。）

以下、ランダム化比較試験、前向きコホート研究、症例対照研究（ケースコントロール研究。後ろ向きコホート研究とも呼ばれる。）、症例報告、、、という順序で信頼できるものになります。

以上より、正解は 3 です。

類題

参考 、