

臨床で「比較する」もの

- 臨床研究とは仮説を検証することです。
- 仮説は PICO で明文化します。
 - P: Patient 患者
 - I: Intervention 介入
 - C: Comparison 比較する対象
 - O: Outcome 結果

実際に臨床研究で比較しているものにはどのようなものがあるでしょうか？
大きく分けると「率」、「平均値」、「生存率」「順位」に分類されます。

- 率：パーセント
- 平均値（中央値）：数値
- 生存率：rate、期間の場合は数値
- 順位：決められた尺度

臨床で比較しようとしているのは何？

比較するもの	例
率	治療の有効率、死亡率 発症率（合併症など）
平均値	血圧、血糖値などの数値・検査値 出血量、輸液量、薬剤量等の数値
生存率	5年生存率 1年無病期間
順位	満足度・熱傷度・意識レベル 病期

これから開始する臨床研究で比較するものがどれに当てはまるか考えて下さい。