

臨床試験の成功を左右する？ 試験計画時に検討される統計学的 + α

日時 2024年8月5日(月) 12:30-14:00

講師 神戸大学医学部附属病院 臨床研究推進センター
特命准教授
今井 匠

概要

研究対象者を「評価したい治療を受けるグループ」と「比較対照グループ」にランダムに分けて追跡し、それぞれのグループの平均値や割合・率の大きさを比較するのがランダム化比較試験の基本的な枠組みです。The simpler the betterの考えに沿えば、この枠組みだけで十分な比較方法として成立しますが、時に研究者が「試験計画を複雑にする代償」を払ってまで「割付層別因子」や「解析における共変量調整」といった“トッピング”を導入することもあります。今回のセミナーでは、これらの必ずしも必要ではない“トッピング”を導入する目的と、それによる利点と欠点について、統計学の観点から解説します。

対象

認定臨床研究審査委員会等委員向け
(どなたでもご参加いただけます)

開催形式 本セミナーは **ライブ配信** にて開催いたします。

参加申込 **8月4日(日)までに下記URLもしくはQRコードよりご登録ください。**
<https://redcap-t1.med.kobe-u.ac.jp/redcap/surveys/?s=C8D99497FF>

神戸大学 臨床研究推進セミナー



参加費用 **無料**

(学内連絡) 本セミナーは、臨床研究従事者等の年2回の必修講習に含まれます！

このセミナーは、業務上必須のものではありませんので、原則、所定労働時間外であったとしても超過勤務手当は支給されません。ただし、上司からの業務命令(指示)を受けた場合は超過勤務手当が支給されますので、申告してください。

なお、「神戸大学大学院医学研究科又は医学部附属病院における臨床研究従事者等に関する教育・研修にかかる実施要項」で規定されている、臨床研究従事者等が受講すべき教育・研修として本セミナーを選択し、上司からの承認を得て受講する場合(各年度2回まで)は、所定労働時間外の受講については超過勤務手当が支給されますので、申告ください。



臨床研究推進センター

ホームページ

<http://www.hosp.kobe-u.ac.jp/ctr/researcher/seminar.html>

【お問い合わせ】

神戸大学附属病院 臨床研究推進センター 教育研修部門

TEL : 078-382-6849

e-mail :ctrcedu-seminar@med.kobe-u.ac.jp