

# 臨床研究推進セミナー

対象

臨床研究を行う研究者向け

(どなたでもご参加いただけます)

2023年9月26日 (火)

17:00 ~ 18:00

京都府立医科大学大学院 医学研究科

生物統計学 教授

講師：

手良向 聡 先生

臨床試験におけるアダプティブ(適応的)デザインは、「当該試験における被験者の集積データに基づいて、デザインの1つ以上の側面に対する前向きに計画された変更を許容する臨床試験デザイン」と定義される(FDA. Guidance for Industry. Adaptive designs for clinical trials of drug and biologics, 2019.11.). そこには、中間解析、標本サイズ再設定、患者集団選択、治療群選択など種々の適応が含まれる。この中で実際に広く用いられているのは中間解析であり、とくにアカデミアで実施されている小規模臨床試験においては、有効性または無益性の中間モニタリングが有用である。本セミナーでは、アダプティブデザインについて概説し、ベイズ流中間モニタリングを用いた臨床試験の事例などを紹介する。

受講希望の方へ

本セミナーは、ライブ配信にて開催いたします。

9月25日(月)までに下記URLもしくはQRコードより  
ご登録ください。

申込URL：<https://redcap-t1.med.kobe-u.ac.jp/redcap/surveys/?s=HAP8L8AJYA>



神戸大学 臨床研究推進セミナー

検索

参加費：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)、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。

アダプティブ臨床試験デザイン

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】

神戸大学医学部附属病院 臨床研究推進センター  
教育研修担当

TEL：078-382-6849

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

