

臨床研究に必要な 統計の基本とは？

～ 臨床研究者のための生物統計学セミナー ～

日時 2018年 5月17日18:30～19:30(受付18:00～)
会場 臨床第一講堂 (無料、事前登録あり)
主催 臨床統計家育成コース
 (共催 京大病院臨床研究総合センター)

◆対象

臨床研究に関心のある医療従事者。
 希望者には受講証を発行します。
 どなたでもご参加ください。

◆内容

ランダム化やP値といった基本から傾向スコアなど実践的な内容まで、臨床研究に必要な生物統計の考え方を、医療従事者向けに全10回のセミナーで解説。

◆スケジュール

5/17 この試験実施できますか？
 (医療安全管理部 特任病院准教授 佐藤恵子)

7/12 データマネジメントとは？
 (臨床研究総合センターデータサイエンス部 特定准教授 多田春江)

- ・ランダム化ができないとき
 (医療統計学助教 米本直裕)
- ・交絡とその調整
 (医療統計学教授 佐藤俊哉)
- ・回帰モデルと傾向スコア
 (医療統計学教授 佐藤俊哉)

◆講師

臨床統計学特定教授
 医療統計学教授
 医療統計学助教
 医療安全管理部 特任病院准教授
 臨床研究総合センターデータサイエンス部 特定准教授

田中司朗
 佐藤俊哉
 米本直裕
 佐藤恵子
 多田春江

◆事前登録のお願い

下記URLのお申込みフォームからご登録ください。
 事前登録がなくても受講可能ですが、配布資料の準備のため、ご協力お願いいたします。なお、以前、まとめてお申し込み済みの方は、再登録は不要です。

お申込みフォームURL
<https://goo.gl/HqRX5c>

