



## 臨床研究推進セミナー

【臨床研究従事者 必修講習対象セミナー(※)】

# 実践！ サンプルサイズ設計

日時

2019年1月28日(月) 18:00~20:00

会場

神戸大学医学部 研究棟B 1階 第一講堂

講師

臨床研究推進センター 特命教授 大森 崇

サンプルサイズ設計は、臨床研究推進センターの統計コンサルテーションの中で最も頻度が高い項目です。

コンサルテーションの中で、私は「サンプルサイズ設計は、ある種の設定の下でのシミュレーションである」ことを強調しています。

現実的な設定を行うためには事前に得られている情報が必要になります。こうした情報はパイロット研究などで得るべきものですが、それをどのように使うのかがあまり知られていません。このワークショップでは、グループごとにパイロット研究で得られた測定値に基づいて状況を考えて、サンプルサイズ設計を行うことを学びます。

### 受講希望の方へ

本セミナーは、**定員40名のグループワーク形式**で行います。

2019年1月21日(月)までに、臨床研究推進センターHPより**事前登録**をお願いいたします。

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

【お問い合わせ先】神戸大学医学部附属病院 臨床研究推進センター

TEL : 078-382-5400 / e-mail : k9ccr-seminar@med.kobe-u.ac.jp

### ★本学の方へ★

このセミナーの受講は、(下記※を除き)業務上必須のものではありません。受講は任意です。

所定労働時間外の受講であっ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、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。

(※)「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1回に限る)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。

# 会場 アクセス

## ◆利用交通機関

JR「神戸」駅下車 徒歩約15分  
神戸高速鉄道「高速神戸」駅下車 徒歩約15分  
神戸市営地下鉄「大倉山」駅下車 徒歩約5分

## ◆神戸空港からのアクセス

ポートライナーに乗車「三宮」駅下車  
(乗車時間約18分)  
神戸市営地下鉄に乗換え「大倉山」駅下車  
(乗車時間約3分)

## ◆新神戸駅からのアクセス

神戸市営地下鉄に乗車「大倉山」駅下車  
(乗車時間約6分)

## 周辺地図



## 神戸大学医学部附属病院 敷地内配置図

