

# 日本疫学会サマーセミナー2017

## 基礎から学ぶ生存時間解析

【日時】2017年(平成29年)8月26日(土)13:00～17:00

【場所】東京医科大学病院 教育研究棟(自主自学館)3階 維持会記念講堂

東京メトロ丸ノ内線 西新宿駅(東京医大病院前)2番出口 または E5番出口よりすぐ

対 象:

- 生存時間解析の基礎を学びたい方(臨床研究を志す臨床医、医療関係者の方を歓迎します)
- 自身のノートパソコンにStataをプレインストールして、当日持参いただける方

\*Stataをお持ちでない方には、セミナー用のライセンスを発行いたします。

必ず事前にプレインストールしたうえでご参加をお願いします。

なお、パソコンの必要要件については以下のURLをご覧ください。

<http://www.lightstone.co.jp/stata/overview.html#requisite>

講演・演習内容:

- 1 生存時間解析を行うための必要なデータセット
- 2 カプラン・マイヤー曲線とログランク検定
- 3 Cox比例ハザードモデル

講師: 伊藤ゆり先生(大阪国際がんセンター)

(チュータ)日本疫学会若手の会有志、日本運動疫学会学術委員会

申込期限: 2017年7月31日(月) \*定員40名になり次第締め切りますので、ご了承ください。

受講料: 日本疫学会会員...千円(当日の入会も可能です)

非会員...1万円

申込方法: 氏名、所属、連絡先(E-mail)をご記入の上、

件名を「サマーセミナー申込」として、メールにて下記宛にお申込みください。

申 込 先: 一般社団法人日本疫学会事務局

E-mail: [jea@jeaweb.jp](mailto:jea@jeaweb.jp)

本セミナーでは、臨床研究や疫学研究で広く用いられている生存時間解析を取り上げます。

- 生存時間解析をしてみたい
- 疾病の予後や治療効果を検討したい
- コホート研究や無作為化試験のデータを分析したい
- カプラン・マイヤー曲線を描いてみたい
- Stataを使いこなしてみたい

等のご要望をお持ちの臨床医、医療関係者、研究者のご参加をお待ちしております。

\*本セミナーでは統計ソフトStata(セミナー用ライセンス)も用いますが、基本的な操作方法の演習も含まれておりますので、ご安心ください。

### 東京医科大学病院 教育研究棟(自主自学館) 案内図



東京都新宿区西新宿6-7-1 TEL03-3342-6111(代表)

- 1 JR、小田急線、京王線「新宿駅」西口 徒歩 約10分
- 2 西武新宿線「西武新宿駅」徒歩 約10分
- 3 都営大江戸線「都庁前駅」徒歩 約7分
- 4 東京メトロ丸ノ内線「西新宿駅」(東京医大病院前) 徒歩 約1分

### 東京医科大学病院 敷地内

【最短アクセス】  
教育研究棟入口から入り、  
エレベーターで3階まで  
直接お上がり下さい。

【会場】  
教育研究棟(自主自学館)  
3階 維持会記念講堂  
(大教室、会議室A・B)

