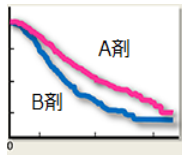


## 薬学エキスパートコース CS09

# わかりやすい臨床統計講座 ～アドバンス編～ 第9回



2023年 11月18日 土 14:00～17:10

オンライン開催 (Zoomライブ配信)

本講座では、本講座では、無料の統計解析ソフトウェア(EZR)による、サンプルデータセットを用いた実際の解析演習を行います。  
この講座ではアウトカムが「ある事象が起こるまでの時間」のようないわゆる事象時間データを対象とした生存時間解析を扱います。  
また、このような事象時間データに対する基本的な回帰分析手法であるCox比例ハザードモデルについても概説します。

統計が苦手な方  
はお見逃しなく!

講師 山本 紘司先生

(横浜市立大学 医学部 臨床統計学主任教授)

講義内容

「統計解析実践演習3～生存時間解析～」

日時	2023年11月18日(土) 14:00～17:10
実施方法	オンライン開催 (Zoomによるライブ配信)
定員	100名 参加対象: 薬剤師または企業・行政・教員・研究者など
受講料	3,000円 (日本薬剤師研修センター 2単位配付予定) ※本講座は公益財団法人日本薬剤師研修センター研修認定薬剤師制度の認定対象研修会です。 【ご注意ください】単位取得には受講前にPECS (薬剤師研修・認定電子システム) への登録が必要です。
受付期間	申し込み・入金受付期間: 11月10日(金) 17:00まで ※定員に達し次第、申込受付を終了します。
参加申し込み方法	1. 受講希望の方は以下の申し込みサイトからお申し込みください。 <a href="https://sccper.sa-advance.com/">https://sccper.sa-advance.com/</a> 2. お申し込み後、自動返信メールで受講料振込先等をお知らせいたします。 3. 入金確認後、講座実施日の2日前までにメールで受講に必要な情報を送付します。 ※本学博士課程の学生もサイトから申し込み、学生と明記してください。参加費無料です。

【申込に関するお問い合わせ】東京理科大学薬学部 医療薬学教育研究支援センター(SCCPR) Mail: sccper@admin.tus.ac.jp

※ 個人情報の取り扱いについて、本学のプライバシーポリシーをご確認いただき、受講申し込みをした時点でこれに同意していただいたものといたします。個人情報は、本センター講習会の運営に限り使用します。また今後本センターから講習等の開催のご案内をさせていただく際に利用することがあります。