

実施報告書

2018年度第14回研究力伸張セミナー 統計セミナー2018[series2]

【開催日時】 平成30年11月27日(火) 18:30~20:00

【開催場所】 大塚講堂2階 小ホール (徳島市蔵本町3丁目18-15)

【参加者数】 74名

【プログラム】 18:30~20:00 セミナー

「実践！EZRを用いた回帰分析と傾向スコア」

大阪市立大学大学院医学研究科医療統計学講座 教授

新谷 歩 氏

本セミナーは、データ解析に必要な統計手法を学び、妥当な統計手法を用いた信頼される研究成果を発表していくことにより、地域・企業との共同研究の活性化と今後のキャリア形成に繋げていくことを目的として開催しました。

【広報チラシ】

平成30年度文部科学省 科学技術人材育成費補助事業
「タイバシティ研究環境実現イニシアティブ」(牽引型)
2018年度 第14回 研究力伸張セミナー

統計セミナー2018 [series 2] 統計解析の手法を学ぶ
実践！EZRを用いた回帰分析と傾向スコア

2018.11.27 (火)
18:30~20:00
大塚講堂2階 小ホール
(徳島大学蔵本キャンパス)

講師
新谷 歩 氏
大阪市立大学大学院
医学研究科 医療統計学講座 教授

参加費無料
11.20(火)締切
無料託児：要予約
11.16(金)締切
参加対象者
徳島大学教職員
四国国立大学教職員
連携企業等教職員
大学院生・学生
(企業・他大学・行政等)

趣 旨
本セミナーでは、観察研究のデータ解析に必要な回帰分析や傾向スコアによる解析を無料統計ソフトEZRを用いたデモンストレーションを交えながら紹介します。JAMAに発表されたICUの初期治療としての右心カテーテルの有用性を調べた研究データを用いて、算出法の自動作成、縦形回帰、ロスステイック回帰、カプランマイヤー法、コックス比例ハザード回帰、傾向スコアマッチング法など、実際に臨床研究で多用される回帰分析の手法をご紹介します。

ご 履 歴
2000年 米国イェール大学博士課程修了
2001年 - 2007年 ヴァンダービルト大学 医療統計学部 助教授
2007年 - 2014年 ヴァンダービルト大学 医療統計学部 専任教授
2014年 - 2016年 大阪大学大学院 医学系研究科 臨床統計学専攻准教授 教授
2016年11月～現在 大阪市立大学大学院 医学研究科 医療統計学講座 教授
国立病院機構 本巣総合研究センター 生物統計学専攻
東海大学客員教授、福岡県立医科大学客員教授、京都大学非常勤講師

主催 徳島大学AWAサポートセンター ●共催 徳島大学病院臨床試験管理センター
お問い合わせ E-mail: awa@tokushima-u.ac.jp TEL: 088-633-7538
申込方法 申込書、お申込書(申込書)を郵送して、お申込書センターへお申し込みください。
参加申込締切: 11/20 ※当日参加可なお申込書の方は、受付にて1日100円の駐車券を発行します。

【記録写真】

