

第7回

実践リハビリ研究会

# 改変Rコマンドーを使用した 医療統計セミナー

第二部

無料統計ソフトRを使用し演習を中心に

第一部では、フリーソフトウェアである”R(改変Rコマンドー)”をインストールし、基本統計量の解釈から相関分析までの医療統計について学びました。”R”を身近に感じて頂けたと思います。今回の第二部も同様に、”R(改変Rコマンドー)”を使用して実際のデータを処理しながら第一部の復習を始めとして多変量解析まで学習します。学術論文から事務処理データに至るまで幅広く実践的に活用できることを目指します。また第一部に参加されなかった方にも、十分に理解頂ける内容としております。どなたでも安心してお申し込み下さい。

第二部内容: ① 第一部の復習

基本統計量の解釈・パラ・ノンパラメトリックの検定

多群間の検定(一元配置と多重比較法)・相関分析

② 分散分析(二元配置と多重比較法)

③ 比率の検定(クロス集計・ $\chi^2$ 検定・McNemar検定等)

④ 多変量解析(重回帰分析・多重ロジスティック回帰分析)

講師: 日高 正巳(兵庫医療大学教授)

## ● 申し込み方法

【申し込み方法】HPにて受付

【HP】 <http://jissen-riha.com>

【お問合せ】

[Jissen-riha2@ab.auone-net.jp](mailto:Jissen-riha2@ab.auone-net.jp)

2015年5月10日(日)

10:00~17:00



酒井医療(株)関西支店ショールーム

〒565-0853

吹田市春日3-20-8

交通のご案内: 北大阪急行電鉄「桃山台駅」下車。  
南改札口より南へ徒歩7分。

受講料 : 5,000円 (税込)  
当日現金にて徴収

