

第 33 回 埼玉 CT Technology Seminar 開催のご案内

埼玉 CT Technology Seminar

(<http://sctt.sakura.ne.jp/>)

代表世話人 富田 博信

当番実行委員 中根 淳

謹啓

初夏の候、皆様ご清祥のこととお喜び申し上げます。この度、第 33 回 SCTT 小研究会を下記の通り開催することとなりました。今回は、統計解析に関するフリーソフトの 1 つである R に関して実技を交えた内容といたしました。近年、臨床で取得した数値データに対する統計処理や、CT 画像に対して統計学的性質を利用した画像解析が行われています。汎用ソフトの 1 つである Excel では解析できない手法もある中、R はフリーソフトにも関わらず、とても多様な関数が用意されています。R を使いこなすことで、取得したデータを最大限に生かすことができる可能性があります。今回の小研究会が、R 言語に触れるきっかけになれば幸いです。

皆様と活発な意見交換が出来ますことを期待しております。

ご多忙の中とは存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ご参集賜りますようお願い申し上げます。

謹白

平成 27 年 5 月吉日

記

日時 : 平成 27 年 6 月 30 日 (火) 19 : 00 ~ 20 : 45

場所 : エーザイ株式会社 大宮コミュニケーションオフィス

埼玉県さいたま市大宮区桜木町 1 - 1 1 東通ビル 5 階

参加費 : 500 円 ※お飲物は配布しますが、軽食などは用意しておりません。

プログラム (敬称略)

司会進行 : 埼玉医科大学総合医療センター 中根 淳

1. 19:00~19:10

造影剤に関する情報提供

エーザイ株式会社

2. 19:20~20:45

R を用いた統計解析

埼玉医科大学総合医療センター 中根 淳

研究会当日は、PC を持参してください。

マウスの使用を推奨します。

共催 : 埼玉 CT Technology Seminar

エーザイ株式会社