

第 156 回東京支部セミナーのご案内

今回のテーマは「ROC 解析」とし、約 4 年ぶりの実践形式による開催となります。2020 年 12 月に白石氏らにより「標準医用画像の視覚評価法」(オーム社)が発行され、視覚評価の基礎から ROC 解析を行うためのソフトウェアの使用法を含め実例を示しながら詳細な説明が記載されています。しかし読んで実践したいけど、どのようにしてやったらいいかわからないという方も多いかと思います。本セミナーでは、本書に則って、ご自身の PC を使用しながら ROC 解析ソフトを使用した実践形式のセミナーを企画しました。視覚評価というと煩雑で手間が掛かると思っている方も多いかと思いますが、本セミナーを受講し、実際に経験していただくことで今後の研究に役立てていただければ幸いです。少しでも興味がある方は、是非ご参加ください。

日 時 : 2024 年 1 月 28 日 (日) 13:00~16:30 (12:30 受付開始)

会 場 : 国立がん研究センター中央病院 管理棟 1 階 第 1 会議室
〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1

募集人数 : 20 名 (東京支部会員優先、定員になり次第締切ります。)

参加費 : 会員 3,000 円 非会員 10,000 円 賛助会員 3,000 円 学生 2,000 円 (入金後の返金不可)

プログラム : テーマ「ROC 解析」

講義 1 視覚評価の基礎講義

日本大学病院 小野寺浩幸

実習 1 手計算による ROC 解析

国立がん研究センター中央病院 鳥居 純

実習 2 ソフトを使用した ROC 解析

国立がん研究センター中央病院 池野 直哉

申込期間 : 2024 年 1 月 10 日 (水) ~ 1 月 24 日 (水)

申込方法 : 東京支部ホームページの参加申込フォームよりお申し込みください。

受講の案内等の連絡は研究班から行いますので、締切日以降はメールチェックをお願いします。

尚、申込多数の場合、東京支部会員を優先しますのでご了承ください。

申込後、キャンセルされた場合はご返金ができないことをご了承ください。

その他 : 当日までの事前準備として、「標準 医用画像の視覚評価法」(オーム社)をご購入いただき、p154-159 を参照のうえ、事前に ROC ソフトウェアをインストールした PC をご用意ください。当日は PC 持参のうえ、セミナーに参加してください。

URL : 東京支部ホームページ <http://jsrt.tokyo/>

問合せ先 : 公益社団法人 日本放射線技術学会 東京支部 画像研究班

E-mail jsrt.tokyo.gazou@gmail.com

担当 画像研究班