

お知らせ

第 30 回 東北支部セミナー

気付くと 100 倍楽しい核医学セミナー 第 2 弾 『ホフマンファントムの作成と解析を学ぶ -初学者向け-』

公益社団法人 日本放射線技術学会
東北支部/核医学研究班

東北支部核医学研究班では、今回は脳血流 SPECT 評価や、アミロイド PET 撮像条件評価などで使用されているホフマンファントムの作成と解析について初学者向けにセミナーを開催いたします。装置の性能や、再構成条件などの検討に重要なファントムとなりますので、この機会にファントム実験のノウハウを学んで頂きたいと思います。核医学をはじめたばかりの方や、実験をやってみたいという方のために、丁寧に指導を行うプログラムになっておりますので、奮ってご参加ください。

日時 : 2023 年 2 月 4 日 (土) 9:00~12:30
開催形式 : WEB 配信
参加費 : 会員 2,000 円、非会員 4,000 円、学生会員 無料
募集人数 : 30 名

申込期間 : 2022 年 12 月 19 日 (月) 正午 ~ 2023 年 1 月 20 日 (金) 正午

申込方法 : 会員システム『RacNe (ラクネ)』にログインしてお申し込みください。非会員でもご利用いただけます。
申し込み手続きをする前に、申込の手順 <https://www.jsrt.or.jp/data/seminar-entry/> をご一読ください。
※E-mail アドレスは、必ず連絡可能で添付文書が受け取れるアドレスを正確にご登録ください。
※お申し込み後、登録確認メールを受信できない場合は、お問い合わせください。
※申し込み締め切り後に受講の可否について連絡がない場合は、お問い合わせください。
※メールが届かない場合、迷惑メールフォルダに入っていないかご確認ください。
※「オンラインセミナー利用規約」(https://www.jsrt.or.jp/data/pdf/etc/kiyaku_seminar.pdf) を遵守してください。
※セミナー参加費については原則、返金できませんので、予めご了承ください。

プログラム (予定) : 9:00 ~ 9:15 受付開始・開講
9:15 ~ 10:15 ホフマンファントムの作成方法講義
10:30 ~ 12:00 ホフマンファントムの解析の実践(ハンズオン形式)
12:00 ~ 12:25 質疑応答
12:25 ~ 12:30 閉会挨拶

注意) 参加にはコンピュータ (Windows) とインターネット環境が必須です。
参加者には事前にインストール作業等の案内をします。

問合先 : 秋田県立循環器・脳脊髄センター 放射線科診療部 佐藤 郁 (さとう かおる)
E-Mail : ksato@akita-noken.jp