

お知らせ

第21回核医学画像セミナー (新シリーズ始動) —核医学ファントム実験, ここがポイント!—

日本放射線技術学会 教育委員会, 核医学部会, 関東支部

核医学部会では, 核医学画像を取り扱う知識と技術の理解・修得を目的に, 「演習・実習」を主とした核医学画像セミナーを開催しています. 第1回から第20回まではデータ収集, 画像処理, 画像解析と言った一連の流れを Prominence Processor を使用し, 受講者が自らの手で行うハンズオン形式で実施してまいりました.

第21回からは, これまでのセミナーで寄せられた感想やご意見をもとに, 臨床の現場で活かせるような実践的な内容で新シリーズセミナーとして始動いたします. 新シリーズは 2016 年に発刊した放射線医療技術学叢書の「初学者のための核医学実験入門」をベースに初級者やローテーターの方が主な対象となっております. また, 日常の検査に対する疑問の解決から学会発表に至るまで広く意見交換を行えるセミナーとなっておりますので, 是非, 多くの方に受講いただきますようご案内します.

日時: 2019年6月15日(土) 13:00 ~ 16日(日) 12:15

会場: 千葉大学医学部附属病院 セミナー室3

〒260-8677 千葉県千葉市中央区亥鼻 1-8-1

定員: 25名

受講費 (テキスト代含む): 会員 6,000円 (核医学部会会員 4,000円)
非会員 12,000円

プログラム (初級編)

6月15日(土)

12:30~13:00	受付
13:00~13:30	開講式, オリエンテーション
13:30~14:30	基礎講義
14:30~17:00	実習: ボディファントム, ホフマンファントム作成実習

6月16日(日)

9:00~10:30	画像解析講義
10:30~11:30	グループディスカッション・
11:30~12:00	結果報告および総括
12:00~12:15	閉講式

申込方法: 会員専用ページ『RacNe (ラクネ)』にログインしてお申し込みください.

(<http://www.jsrt.or.jp/data/members/>)

非会員でもご利用いただけます. (「学会に入会せずサイトを利用したい方」を押して進んでください.)

はじめに, 申込の手順 (<http://www.jsrt.or.jp/data/seminar-entry/>)

お知らせ

をご一読ください。

※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。

申込期間：2019年4月15日～5月17日

携帯品

ご自身のノートパソコン（OS：Windows XP 以上，Excel，画面解像度 1024 x 768 以上）をご用意ください。部会からノートパソコンの貸し出しには、対応できません。また、マウスを持参していただく事をお勧めします。

なお、セミナーでは下記のソフトウェアを使用しますので、予めご自身で入手をお願いいたします。

Prominence Processor Ver.3.1

（本ソフトは Mac の OS には対応しておりません。また、仮想的に起動した Windows 環境における使用は仮想領域の作成方式により異なるため動作（特に保存）については各自でご確認ください。）

問合先：東北大学病院診療技術部放射線部門

小田桐 逸人（おだぎり はやと）

E-mail：hayato-thk@umin.ac.jp

その他：本セミナー受講により核医学専門技師認定機構の単位認定は 25 ポイントとなります。奮ってご参加ください。

核医学部会に入会されている方は受講費が 2,000 円割引されます。これを機に核医学部会への入会を併せてよろしく願い申し上げます。部会入会申し込みページ (<https://www.jsrt.or.jp/data/procedure/bunka-01/>)

※プログラムの詳細が決定次第、核医学部会の HP 等で改めてご案内させていただきます。