

第 24 回核医学技術研修会－SPECT を定量する！－

公益社団法人日本放射線技術学会
教育委員会，核医学部会，九州支部

第 24 回核医学技術研修会は、「九州の地で骨・脳血流 SPECT の定量についてファントム実験から画像解析まで！」をテーマに開催します。骨シンチ評価用（SIMM 型）およびホフマンの 2 種類のファントムを用いた実験を企画しています。診療放射線技師になって初めてファントム実験を行う初学者から、ファントム作成で困った経験をお持ちの方、さらに SPECT の定量について興味をお持ちの方までどなたでも参加可能です。

第 24 回核医学技術研修会は九州支部および久留米大学病院のご協力のもと福岡県久留米市での開催となります。多くの皆様に応募していただくようご案内いたします。

日時：2019 年 11 月 23 日（土・祝）9：00～18：00，24 日（日）9：00～16：00

会場：久留米大学病院 〒830-0011 福岡県久留米市旭町 67

定員：25 名程度(申し込み多数の場合は、地域および施設を考慮し選考しますのでご承知ください。)

受講費：会員 12,000 円（ただし核医学部会員 10,000 円） 非会員 24,000 円（テキスト代含む）

内容：講義「骨領域の定量」（仮） 国際医療福祉大学 三輪建太
講義「脳領域の定量」（仮） 日本メジフィジックス株式会社 成田篤
講義「その他の定量」（仮） 山口大学医学部附属病院 甲谷理温
実験・解析「骨を対象：骨シンチ評価用 SIMM 型ファントム実験」
実験・解析「脳を対象：ホフマンファントム実験」
グループディスカッション・プレゼンテーション

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。

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/>）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 9 月 1 日（日）正午 ～ 10 月 31 日（木）正午

携帯品：ご自身のノートパソコン（OS：Windows XP 以上，Excel，画像解像度 1024×768 以上）をご用意ください。ノートパソコンの貸し出しは行っておりません。また、マウスを持参していただくことをお勧めします。

問合先：山口大学医学部附属病院 放射線部

甲谷 理温（かんだい よしはる） E-mail：kangai@yamaguchi-u.ac.jp

その他：宿泊に関してはご自身で確保してください。

* 本研修会受講の核医学専門技師認定機構の単位認定が 40 ポイントになりました。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ようお願い申し上げます。部会入会申し込みページはこちらです。

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