

第55回日本神経放射線学会

ランチョンセミナー2

日時 2026年2月20日(金) 12:35~13:35

会場 岡谷鋼機名古屋公会堂 4階 第7集会室「第3会場」
(〒466-0064 名古屋市昭和区鶴舞一丁目1番3号)

抗A β 抗体療法時代における アミロイドPETイメージングの実践的展望

座長

森 翌先生

(自治医科大学 医学部 放射線医学講座 教授)

演者

乾 好貴先生

(藤田医科大学 放射線医学教室 准教授)

本セミナーの聴講には学会参加登録が必要です。

本セミナーは、脳神経外科領域講習の単位取得対象プログラムに認定されています。

詳細は学会ホームページ (<https://cs-oto3.com/jsnr55/>) をご参照ください。

共催：第55回日本神経放射線学会/
日本脳神経核医学研究会/日本核医学会
日本メディフィジックス株式会社

 nihon
medi+physics

About JCNN

日本脳神経核医学研究会について

日本脳神経核医学研究会は、日本核医学会の分科会として、脳核医学に関する基礎および臨床研究の推進とその普及をはかり、それを通じて我が国の学術文化の発展に寄与し、国民の保健と福祉の向上に資すると共に、国際協力につとめることを目的として平成12年11月3日に発足しました。

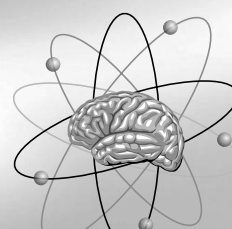
脳核医学の発展には、放射線科や核医学科において検査を実施する医師や技師に加えて、脳神経外科、神経内科、精神科など臨床診療に携わる医師、装置や医薬品の開発を行う物理学、薬学、化学などの基礎研究者の協力が不可欠です。本研究会は、これらの学際的な領域の医療関係者や研究者を対象に、セミナーや講演会などを開催して、脳核医学の幅広い普及をめざします。また、さまざまな課題に対応するために、ワーキンググループを設置して議論を深めていく予定です。

研究会の会員相互の情報交換には、インターネットを活用して幅広く情報を提供していきたいと考えています。本研究会が主催、共催する行事や関連研究会の案内もホームページでご覧いただけます。会員が情報を共有するとともに、外部に向けて発信できる新しいタイプの研究会を指向して活動を行っていきたいと考えています。

この趣旨にご賛同いただき、脳核医学の発展のために、是非本研究会にご参加下さい。

詳しくはホームページをご覧下さい。
<https://site2.convention.co.jp/jcnn/>

日本脳神経核医学研究会事務局
〒100-0013 千代田区霞が関1-4-2 大同生命霞ヶ関ビル18F
日本コンベンションサービス株式会社内
E-mail: infojcnn@convention.co.jp
Tel: 03-3508-1214 Fax: 03-3508-1302



JCNN