



第39回日本認知症学会学術集会
スポンサードセミナー25

認知症診療における 機能画像検査

座長

藤田医科大学医学部 脳神経内科学 教授 渡辺 宏久 先生

演題・演者

認知症の診断・予防研究における脳機能画像の有用性

国立大学法人 大分大学医学部神経内科学講座 准教授 木村 成志 先生

演題・演者

認知症診療に繋げる分子イメージングの成果と展望

国立大学法人 浜松医科大学 光先端医学教育研究センター 生体機能イメージング研究室 教授 尾内 康臣 先生

●日時・会場

2020年 11月28日(土)
12:20~13:10

第4会場

(名古屋国際会議場 1号館4階「レセプションホール」)

〒456-0036 名古屋市熱田区熱田西町1番1号

本セミナーは、現地+LIVE配信を行います。

WEB配信特設ページ:

<https://www.azastream.com/jsdr39/>

※ご視聴には、オンライン参加登録時に発行される
パスワードが必要です。



整理券配布場所:名古屋国際会議場1号館1階アトリウム

配布時間:11月28日(土) 7:45-11:30

※セミナー開始時点をもって、整理券は無効となります。

共催 第39回日本認知症学会学術集会
富士フイルム 富山化学株式会社
日本脳神経核医学研究会/日本核医学会



日本脳神経核医学研究会及び日本核医学会入会のすすめ

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工学、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。

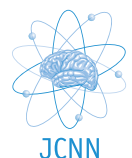
研究会の会員相互の情報交換には、インターネットを活用して幅広く情報を提供していきたいと考えています。本研究会が主催、共催する行事や関連研究会の案内もホームページでご覧いただけます。会員が情報を共有するとともに、外部に向けて発信できる新しいタイプの研究会を指向して活動を行っていききたいと考えています。

この趣旨にご賛同いただき、核医学の発展のために、是非本研究会、学会にご入会いただきますようお願い申し上げます。

詳しくはホームページをご覧ください。 <http://www2.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
Tel:03-3508-1243 Fax:03-3508-1302 E-mail:infojcnn@convention.co.jp



JCNN