ノイン・ファンクション・イメージング



ンファレンス-脳機能画像研究会-

ライブ配信 開催形態

2025年10月11日(土) 12:55~17:10

12:55 開会

13:00 シンポジウム (各30分) 座長:金沢大学 近畿大学 小野 賢二郎 先生 石井 一成 先生

◆ 認知症/AD診療におけるバイオマーカー検査Up-to-date ◆

アミロイドPET検査の立場から

藤田医科大学

乾 好實先生

ABバイオマーカー検査の立場から

東京都健康長寿医療センター研究所 石井 賢二 先生

神経病理の立場から

広島大学

松原 知康 先生

総合討論

… 15:00 休憩(10分)

指名講演(30分)

座長:福井大学

岡沢 秀彦 先生

虚血性脳血管障害における脳循環計測

杏林大学

田中 洋次 先生

········· 15:40 休憩〈10分〉·········

15:50 パネルディスカッション (75分) 座長:旭川医科大学

木下 学先生

名古屋大学

南本 亮吾 先生

◆ 袖経膠腫の診療におけるアミノ酸PETイメージングの現状と課題 ◆

FACBC PETを用いた悪性神経膠腫診断と手術戦略の再構築

香川大学

三宅 啓介 先生

神経膠腫が疑われた症例に対するアミノ酸PETイメージングの使用経験

横浜市立大学

立石 健祐 先生

総合討論

17:05 閉会

*贈演当日17時05分までの入室で、22時00分まで追いかけ再生が可能です。なお、終了後のオンデマンド配信はございません。

オンデマンド配信 開催形態

2025年10月1日(水)10:00~11月28日(金)17:00

症例検討

山梨大学

進藤 淳彦 先生

この症例をどう考えますか?~診断に迷った症例~【抗Aβ抗体薬処方の適否における診断のポイント】

話題提供I

国立循環器病研究センター

立石 恵実 先生

医療連携推進のポイント①~放射線科の立場から~【アミロイドPET検査の受け入れ体制と運用の工夫】

話題提供 Ⅱ

東京都健康長寿医療センター

井原 涼子 先生

医療連携推進のポイント②~診療科の立場から~【抗アミロイドβ抗体薬診療のための医療連携】

教育講演Ⅰ

国立がん研究センター中央病院

伊藤 公輝 先生

アキュミンPET画像解析、読影のポイント

教育講演Ⅱ

大阪大学医学部附属病院

神谷 貴史 先生

放射線の基礎知識と放射線防護の実運用〜理論に基づいた放射線被ばくの低減〜

第41回Brain Function Imaging Conferenceのご登録はこちらから 詳細は裏面をご参照ください。



事前視聴登録のご案内



アドレス入力もしくはQRコード読込で Webサイトにアクセスください。 URL Ipag

lpage.nmp.co.jp/bfic



STEP 2

事前視聴登録フォームに沿って、 情報入力をお願いいたします。



STEP 3

登録完了画面が開きます。

- ご登録いただいたメールアドレスに、ライブ配信・オンデマンド配信いずれも
- ご視聴いただける視聴コードをお送りします。
- ※登録完了メールは必ずご確認賜りますようお願い申し上げます。
- ご登録完了後24時間以内に登録完了メールを差し上げます。
- ※一部、Gmail等をご利用の先生方には弊社からのメールが届いていない事象が発生しております。 登録完了のメールが届いていない場合は、お手数ですが下記の問い合わせ先までご連絡ください。
- 〈問い合わせ先〉マーケティング部 BFIC担当 TEL 03-5634-7404/MAIL mkt@nmp.co.jp (平日9:00-17:30/ライブ配信当日10:00-18:30)

BFIC専用サイト

URL

bfic.nmp.co.jp

視聴コード

登録完了後、メールにてお知らせいたします。



●10月11日(土)ライブ配信当日のご不明点はコールセンターまでお問い合わせください。 ▶▶ TEL 050-3186-4559

第41回ブレイン・ファンクション・イメージング・カンファレンス - 脳機能画像研究会-

日時

2025年10月11日(土) 12:55~17:10

開催形態

ライブ配信

日時

2025年10月1日(水)10:00~11月28日(金)17:00

開催形態 / オンデマンド配信

日本核医学会3単位、日本核医学専門技師認定機構5単位の認定を受けております。 ライブ配信の聴講者には、証明書を発行いたします。

証明書は認定単位取得の証明に使用できます。

主催:日本メジフィジックス株式会社