

第42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 –



開催形態

ライブ配信

2026年9月26日(土) 12:55~17:20

12:55 **開会**

13:00 **テーマディスカッション** (各25分+討論15分)

座長：順天堂大学
金沢大学

近藤 聡英 先生
若林 大志 先生

◆フルシクロピンPETを用いたグリオーマ診療における現状と課題◆

PET画像の情報を如何にして役立てるか?

神戸大学

篠山 隆司 先生

脳腫瘍診療におけるMRIとPETの相補的役割

東京科学大学

横山 幸太 先生

総合討論

14:05 休憩(10分)

14:15 **指名講演 I** (30分)

座長：北海道大学

藤村 幹 先生

虚血性脳血管障害診療における脳血流SPECT「非採血定量法」検査の有用性

近畿大学

高橋 淳 先生

14:45 **指名講演 II** (30分)

座長：順天堂大学

武田 篤 先生

線条体から中脳へ: DaT-SPECTによるパーキンソン症候群鑑別の可能性

NHO 仙台西多賀病院

馬場 徹 先生

15:15 休憩(10分)

15:25 **シンポジウム** (各20分+討論30分)

座長：川崎医科大学
福島県立医科大学

和田 健二 先生
伊藤 浩 先生

◆抗A β 抗体薬診療の“グレーゾーン”をどう読み解くか? ~アミロイドPET・臨床症状・鑑別診断の総合判断~◆

抗A β 抗体治療前後のアミロイドPET検査の正しい使い方、読影のポイントは?

東京都健康長寿医療センター研究所 石井 賢二 先生

抗アミロイド治療をアミロイドPETで評価する

複十字病院

飯塚 友道 先生

非典型AD症例を見逃さずに対処するには?

東京慈恵会医科大学 品川 俊一郎 先生

脳血管外科医が担う抗アミロイド β 抗体薬治療—今までの経験をこの治療へ—

鈴木脳神経外科

鈴木 海馬 先生

総合討論

17:15 **閉会**

* 講演当日17:10までにログインし、そのまま継続して視聴されている場合、22時15分まで追いかけて再生が可能です。
なお、終了後のオンデマンド配信はございません。

開催形態

オンデマンド配信

2026年9月14日(月)10:00 ~10月30日(金)17:00

教育講演

アミロイドPET画像の読影と半定量評価

国立長寿医療研究センター 加藤 隆司 先生

話題提供 I

抗A β 抗体薬診療と当院での取り組み

三重大学

新堂 晃大 先生

話題提供 II

Beyond Protein Aggregates: オートファジー・リソソーム系イメージングへの挑戦

新潟大学脳研究所

島田 斉 先生

技術講演 I

PET撮像施設認証アップデート—更新・新規取得を円滑に進めるための実践ポイント—

群馬県立県民健康科学大学

大崎 洋充 先生

技術講演 II

¹⁸F-FACBC PET/CT検査を見直す~¹¹C-Methionine PETとの比較~

大阪大学医学部附属病院

神谷 貴史 先生

第42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

STEP 1

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 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ください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。



●9月26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42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

2026年9月26日(土) 12:55~17:20

開催形態

ライブ配信

日時

2026年9月14日(月) 10:00~10月30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