



JET2026

Japan Endovascular Treatment Conference 2026

Feb.6(Fri)-8(Sun)
at Bellesalle Haneda Airport



Neuro Track

Scientific committee

松丸 祐司(筑波大学 脳神経外科)

Program committee

坂井 信幸(シミズ病院)

藤中 俊之(大阪医療センター 脳神経外科)

明田 秀太(大阪けいさつ病院 脳神経外科)

Neuro Program

脳動脈瘤に対する血管内治療のすべて



日時：2026年2月7日（土）9:10-17:55

会場：Hall D ベルサール羽田空港 1F (Room6+7)

参加登録費：医師 非会員 : 25,000円

医師 脳神経外科 : 5,000円

*全日程に参加可能です。当日現地でご購入ください（現金のみ）

この度、2026年2月6日（金）～8日（日）にベルサール羽田空港において、Japan Endovascular Treatment Conference (JET2026)を開催する運びとなりました。

JETは2026年度で18回目の開催を迎えます。アジアを中心に海外からの参加者も増え、参加人数は2,500名を越え、末梢血管内治療の領域では日本最大の会に成長し、世界でもドイツ、イギリスの会に次ぐ3番目に数えられる規模の会となりました。

当会の特徴として一番に挙げられることは、循環器内科、血管外科、放射線科、脳神経外科、腎臓内科、形成外科等、診療科を超えた横断的な集まりで、最先端の血管内治療の本邦への導入や医療現場での問題の解決、若手の育成を担ってきたという点です。

分けても循環器内科・血管外科・放射線科・脳神経外科の4領域はJET創立より会の基礎を担ってまいりましたが、2025年より満を持してNeuroライブを開始いたしました。2年目を迎えたNeuroライブをぜひ体感していただきたく、日本の玄関口である羽田空港の会場に皆さまをお迎えしたいと思います。

9:10-10:10 D7) Neuro talk #1 現在の脳動脈瘤血管内治療を俯瞰する

座長：松丸 祐司（筑波大学）

コイル

田島 洋佑（千葉大学医学部附属病院）

Flow Diverter

秋山 武紀（慶應義塾大学病院）

Flow Disrupter

佐藤 允之（水戸医療センター）

10:20-11:20 D8) Neuro Live #1 SAC

座長：松丸 祐司（筑波大学）

ライブ中継：大阪けいさつ病院

コメントーター：壽美田 一貴 鶴田 和太郎 小泉 聰

津本 智幸 長谷川 仁 秋山 武紀

佐藤 允之 田島 洋佑

術者：坂井 信幸（シミズ病院）

11:35-12:35 ランチョンセミナー 9

Master the Flow Diverter - Challenge to Unmet Needs -

座長:松丸 祐司(筑波大学)

演者:壽美田 一貴(東京科学大学)

石井 晓(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

共催:日本メドトロニック株式会社

12:45-13:45 D9)Neuro Live #2 Flow Diverter

座長:石井 晓(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

ライブ中継:大阪けいさつ病院

コメンテーター:松丸 祐司 壽美田 一貴 鶴田 和太郎

小泉 聰 津本 智幸 長谷川 仁

秋山 武紀 佐藤 允之 田島 洋佑

術者:明田 秀太(大阪けいさつ病院)

共催:日本メドトロニック株式会社

13:55-14:55 D10)Neuro talk #2 脳動脈瘤血管内治療の諸問題 1

座長:津本 智幸(昭和医科大学藤が丘病院)

FDにコイルは必要か?

小泉 聰(東京大学)

FDの変形

長谷川 仁(新潟大学脳研究所)

FDで閉塞しない動脈瘤

佐藤 允之(水戸医療センター)

15:10-15:40 コーヒーブレイクセミナー 10

脳動脈瘤に対するW-EB device: intrasaccular deviceがもたらす治療の変革

座長:佐藤 允之(水戸医療センター)

演者:田島 洋佑(千葉大学医学部附属病院)

共催:テルモ株式会社

15:50-16:50 D11)Neuro Live #3 W-EB

座長:鶴田 和太郎(虎の門病院)

ライブ中継:大阪けいさつ病院

コメンテーター:石井 晓 松丸 祐司 壽美田 一貴

小泉 聰 津本 智幸 長谷川 仁

秋山 武紀 田島 洋佑

術者:藤中 俊之(大阪医療センター)

共催:テルモ株式会社

16:55-17:55 D12)Neuro talk #3 脳動脈瘤血管内治療の諸問題 2

座長:長谷川 仁(新潟大学脳研究所)

治療困難な大型瘤に対するHybrid治療戦略 鶴田 和太郎(虎の門病院)

治療困難な後方循環大型動脈瘤 石井 晓(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

治療困難な分岐部動脈瘤 津本 智幸(昭和医科大学藤が丘病院)

