

日 程 表

3月22日(土)		
WEB配信		ギャラリー
17:00~17:30	ナイトセッション 1 「ADAPTを中心とした血栓回収療法・脳動脈瘤塞栓術 -基本編-」 演者1：安藤 和弘（秋田赤十字病院 脳神経外科） 「知っておきたい！ ADAPT手技の基本」 演者2：澁谷 航平（新潟市民病院 脳神経外科） 「知っておきたい！ 動脈瘤塞栓術の基本」 共催：株式会社メディコスヒラタ	17:00~18:00 テルモ株式会社 によるハンズオン セミナー
17:30~18:00	ナイトセッション 2 「AIS/MTに関する専門医が知っておくべき知識の整理」 演者：矢澤 由加子（広南病院 脳血管内科） 共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	
18:00~18:30	ナイトセッション 3 「脳動脈瘤塞栓術 -応用編（FDを除く）-」 演者：佐藤 圭輔（新潟県立新発田病院） 共催：日本ストライカー株式会社	
18:30~19:00	ナイトセッション 4 「TRAの基本と応用 -RISTの活用-」 演者：藤原 秀元（新潟大学医歯学総合病院） 共催：日本メドトロニック株式会社	
3月23日(日)		
新潟大学駅南キャンパス ときめいと		
講義室A・B		
9:00~ 9:05	Opening remarks	会長：長谷川 仁（新潟大学脳研究所 脳神経外科）
9:05~ 9:40	一般口演 1 動脈瘤 1	座長：森田 隆弘（弘前大学医学部附属病院 脳神経外科）
9:40~10:15	一般口演 2 動脈瘤 2	座長：面高 俊介（広南病院 血管内脳神経外科）
10:15~10:25	Coffee Break	
10:25~10:53	一般口演 3 AIS 1	座長：千田 光平（岩手医科大学 岩手県高度救命救急センター）
10:53~11:21	一般口演 4 AIS 2	座長：大前 智也（大曲厚生医療センター 脳神経外科）
11:25~11:45	特別企画(追悼講演) 演者：江面 正幸（仙台医療センター 脳神経外科）	座長：伊藤 靖（信楽園病院 脳神経外科）
12:00~13:00	ランチョンセミナー（特別講演） 「W-EBとFREDXがもたらす脳動脈瘤治療の未来」 演者：津本 智幸（昭和大学藤が丘病院 脳神経外科） 共催：テルモ株式会社	座長：長谷川 仁（新潟大学脳研究所 脳神経外科）
13:10~13:38	一般口演 5 シャント疾患、慢性硬膜下血腫	座長：市川 剛（福島赤十字病院 脳神経外科）
13:38~14:13	一般口演 6 その他	座長：佐藤 慎治（山形大学医学部 脳神経外科）
14:15~14:20	定例総会	事務局：坂田 洋之（東北大学 脳神経外科）
14:20~14:25	Closing remarks	会長：長谷川 仁（新潟大学脳研究所 脳神経外科）

第51回日本脳神経血管内治療学会東北地方会 プログラム

2025年3月22日(土)

WEB配信

17:00～17:30 ナイトセッション1

ADAPTを中心とした血栓回収療法・脳動脈瘤塞栓術 - 基本編 -

概要 前半：見直されつつあるADAPTの有効性やMeVOへの適応など
後半：脳動脈瘤コイル塞栓の基本的な手技とコイル選択

知っておきたい！ADAPT手技の基本

安藤 和弘（秋田赤十字病院 脳神経外科）

知っておきたい！動脈瘤塞栓術の基本

澁谷 航平（新潟市民病院 脳神経外科）

（共催：株式会社メディコスヒラタ）

17:30～18:00 ナイトセッション2

AIS/MTに関する専門医が知っておくべき知識の整理

概要 血栓回収療法の治療成績に関連するエビデンス、テクニック、デバイス選択等の情報をアップデートします。

矢澤 由加子（広南病院 脳血管内科）

（共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社）

18:00～18:30 ナイトセッション3

脳動脈瘤塞栓術 - 応用編 (FDを除く) -

概要 バルーンカテーテルの安全な使用法、ステントアシストテクニックの適応と注意点、トラブルシューティングなど

佐藤 圭輔（新潟県立新発田病院）

（共催：日本ストライカー株式会社）

18:30～19:00 ナイトセッション4

TRAの基本と応用 - RISTの活用法 -

概要 TRAの適応範囲が徐々に拡大している現状を受けて、TRAに必要な解剖学的知識や穿刺のコツ、注意点、実際の使用症例

藤原 秀元（新潟大学医歯学総合病院）

（共催：日本メドトロニック株式会社）

ギャラリー

17:00～18:00 テルモ株式会社によるハンズオンセミナー

2025年3月23日(日)

講義室 A・B

9:00～9:05 Opening remarks 会長：長谷川 仁（新潟大学脳研究所 脳神経外科）

9:05～9:40

一般口演1 動脈瘤 1

座長：森田 隆弘（弘前大学医学部附属病院 脳神経外科）

1. 分枝が動脈瘤から起始する内頸動脈前脈絡叢分岐部動脈瘤に対して
フローダイバーター留置術を行った二例
1 広南病院 血管内脳神経外科
2 山形大学 脳神経外科
3 東北大学 脳神経外科
○佐野 顕史^{1,2}、面高 俊介¹、佐藤 吉通¹、坂田 洋之^{1,3}、園田 順彦²、遠藤 英徳³
2. 頭痛発症の椎骨動脈解離に対してフローダイバーター留置術を施行した一例
1 つがる総合病院 脳神経外科
2 弘前大学大学院医学研究科 脳神経外科学講座
○棟方 竜一¹、棟方 聡¹、渡邊 亮太¹、森田 隆弘²、斉藤 敦志²
3. スtent 支援下コイル塞栓術後に再発を来した脳動脈瘤に対する flow diverter の
有効性・安全性
1 広南病院 血管内脳神経外科
2 東北大学大学院医学系研究科 神経外科学分野
3 山形大学 脳神経外科
4 広南病院 脳神経外科
○佐藤 吉通¹、坂田 洋之^{1,2}、佐野 顕史^{1,3}、田代 亮介⁴、内田 浩喜⁴、鹿毛 淳史⁴、
面高 俊介⁴、遠藤 英徳²
4. Overlapped FDによる治療効果を期待した
症候性椎骨動脈大型血栓化紡錘状動脈瘤の一例
1 国立病院機構仙台医療センター
2 東北大学大学院医学系研究科 神経外科学分野
○張 楚康¹、尾崎 弾¹、梶谷 卓未¹、伊藤 明¹、佐藤 健一¹、江面 正幸¹、遠藤 英徳²
5. 経橈骨動脈アプローチで Woven EndoBridge 留置を行った脳底動脈先端部瘤の1例
1 白河厚生総合病院 脳神経外科
2 東北大学大学院医学系研究科 神経外科学分野
○眞野 唯¹、三野 正樹¹、遠藤 英徳²

9:40～10:15

一般口演2 動脈瘤2

座長：面高 俊介（広南病院 血管内脳神経外科）

6. 当院における急性期破裂脳動脈瘤に対するステント支援下コイル塞栓術 (SAC) の治療成績
 - ¹新潟脳外科病院
 - ²新潟大学脳研究所 脳神経外科分野
 - 源甲斐 信行¹、長谷川 仁²、小林 勉¹、相場 豊隆¹、竹内 茂和¹、宮川 照夫¹、山崎 一徳¹、恩田 清¹
7. LVIS stentを用いたステント併用コイル塞栓術6年後に再発破裂した症例にコイル塞栓術を行った1例
 - 大曲厚生医療センター 脳神経外科
 - 大前 智也、鈴木 隼士、古山 陽佑、柳澤 俊晴
8. 脳動脈瘤コイル塞栓術6ヶ月後 塞栓状態変化についての検証
 - ¹新潟県立新発田病院 脳神経外科
 - ²新潟大学脳研究所 脳神経外科学分野
 - 佐藤 圭輔¹、渡部 祐樹¹、上野 明日佳¹、新庄 佑生¹、矢島 直樹¹、長谷川 仁²
9. 破裂解離性椎骨動脈瘤における虚血性合併症の検討
 - 山形県立中央病院 脳神経外科
 - 大倉 良太、阿部 峻大、瀬尾 恭一、井上 明、神保 康志、菅井 努
10. 高齢のくも膜下出血術後患者に対するクラブセンタンを使用した術後管理とその安全性
 - ¹岩手県立中部病院 脳神経外科
 - ²岩手医科大学 脳神経外科学講座
 - ³八戸赤十字病院 脳神経外科
 - ⁴岩手医科大学薬学部 病態薬理学講座 分子細胞薬理学分野
 - 小島 大吾¹、千田 光平²、三善 健矢²、吉田 純²、吉田 浩二³、三崎 俊斉³、藤原 俊朗^{2,4}、幸治 孝裕²、檜村 博史¹、赤松 洋祐²

10:15～10:25 Coffee Break

10:25～10:53

一般口演3 AIS 1

座長：千田 光平（岩手医科大学 岩手県高度救命救急センター）

11. Ziostation を活用した機械的血栓回収療法

¹鶴岡市立荘内病院 脳神経外科

²鶴岡市立荘内病院 神経内科

³山形大学医学部 脳神経外科

○本間 博¹、佐藤 和彦¹、山木 哲¹、佐藤 和彦²、丸谷 宏²、園田 順彦³

12. Tandem occlusion による急性脳梗塞に対して

Simultaneous approach での頸動脈ステント留置術と血栓回収術を施行した1例

¹八戸赤十字病院 脳神経外科

²岩手医科大学 脳神経外科

○矢吹 昌広¹、吉田 浩二¹、千葉 貴之¹、三崎 俊斉¹、紺野 広¹、赤松 洋祐²

13. 先天的な血管構築異常に対して人工血管バイパス術後に左内頸動脈閉塞症となり
血栓回収術を施行した一例

¹八戸市立市民病院 脳神経外科

²八戸市立市民病院 心臓血管外科

³弘前大学 脳神経外科

○秋田谷 さくら¹、真貝 勇斗¹、佐々木 慶介¹、河原井 俊一²、森田 隆弘³、鈴木 一郎¹、
齊藤 敦志³

14. 感染性心内膜炎治療中に生じた無症候性左内頸動脈閉塞に対して
血栓回収を施行した1例

¹一般財団法人広南会広南病院

²総合病院聖隷浜松病院

○齋藤 拓也^{1,2}、石井 辰仁²、本間 一成²、川端 雄一¹、矢澤 由加子¹

10:53～11:21

一般口演4 AIS 2

座長：大前 智也（大曲厚生医療センター 脳神経外科）

15. 静脈洞血栓症に対して血栓回収術を施行した1例

立川総合病院

○野村 俊春、塚野 淳、阿部 博史、田中 陽平

16. 真性多血症による進行性の脳静脈洞血栓症に対して血栓回収療法を施行した一例

長岡赤十字病院 脳神経外科

○西田 京香、金丸 優、関 恒志、高尾 哲郎

17. 遅発性に閉塞したフローダイバーターに対して機械的血栓回収術を施行した1例

福島県立医科大学 脳神経外科学講座

○齋藤 孝光、小島 隆生、菊田 春彦、蛭田 亮、田母神 千沙江、前田 卓哉、藤井 正純

18. 血栓回収を行った潜因性脳梗塞のマネジメント

¹岩手医科大学内科学講座 脳神経内科・老年科分野

²岩手医科大学 脳神経外科学講座

○板橋 亮¹、大井 清貴¹、清川 哲郎¹、筒井 章太²、藤本 健太郎²、三善 健矢²、
千田 光平²、赤松 洋祐²

11:25～11:45

特別企画（追悼講演）

座長：伊藤 靖（信楽園病院 脳神経外科）

江面 正幸

仙台医療センター 脳神経外科

12:00～13:00

ランチョンセミナー（特別講演）

座長：長谷川 仁（新潟大学脳研究所 脳神経外科）

W-EBとFREDXがもたらす脳動脈瘤治療の未来

津本 智幸

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

（共催：テルモ株式会社）

13:10～13:38

一般口演5 シヤント疾患、慢性硬膜下血腫

座長：市川 剛（福島赤十字病院 脳神経外科）

19. Direct Carotid-Cavernous Fistulaに対する脳血管内治療

¹新潟市民病院 脳神経外科

²新潟市民病院 脳卒中科

○森田 健一^{1,2}、渋谷 航平^{1,2}、坂田 佑輔²、福本 淳貴²、志田 和樹^{1,2}、村井 志乃^{1,2}、
中山 遥子^{1,2}、中村 公彦^{1,2}、斉藤 明彦^{1,2}

20. 中硬膜動脈の直接穿刺で治療した円蓋部硬膜動静脈瘻の一例

¹山形市立病院済生館 脳卒中センター

²山形大学医学部 脳神経外科

○田中 将大¹、下川 友侑¹、佐竹 洸亮¹、五十嵐 晃平¹、山木 哲¹、近藤 礼¹、久下 淳史¹、
園田 順彦²

21. 難治性慢性硬膜下血腫に対しSTA transosseous feederから塞栓術を施行した1例

¹八戸赤十字病院 脳神経外科

²岩手医科大学 脳神経外科

○千葉 貴之¹、吉田 浩二¹、矢吹 昌広¹、三崎 俊斉¹、紺野 広¹、赤松 洋祐²

22. 慢性硬膜下血腫に対する中硬膜動脈塞栓術の経験と課題

¹みやぎ県南中核病院 脳神経外科

²東北大学大学院医学系研究科 神経外科学分野

○竹内 洋平¹、井上 敬¹、大友 智¹、遠藤 英徳²

13:38～14:13

一般口演6 その他

座長：佐藤 慎治（山形大学医学部 脳神経外科）

23. 診断カテーテルの抜去困難を来した1例

¹八戸赤十字病院 脳神経外科

²岩手医科大学 脳神経外科学講座

○吉田 浩二¹、矢吹 昌広¹、千葉 貴之¹、三崎 俊斉¹、紺野 広¹、赤松 洋祐²

24. 頸椎損傷後に小脳梗塞を合併した外傷性椎骨動脈損傷の1例

福島県立医科大学 脳神経外科学講座

○前田 卓哉、小島 隆生、菊田 春彦、小笠原 清剛、松浦 雄二、藤井 正純

25. 経橈骨動脈アプローチによる頸動脈ステント留置術においてステント誘導に難渋した1手術例

岩手医科大学 脳神経外科学講座

○三善 健矢、片倉 康量、千田 光平、小林 正和、赤松 洋祐

26. 当院における脳動脈解離の臨床的特徴と血管内治療を要した4例の検討

¹信楽園病院 脳神経内科

²信楽園病院 脳外科

○木村 嘉克¹、伊藤 靖²、大原 浩司¹、北澤 圭子²

27. CAS後に後方循環の虚血を繰り返した椎骨動脈狭窄症の一例

新潟大学脳研究所 脳神経外科

○大久保 升誉、藤原 秀元、佐竹 大賢、河辺 啓太、瀧野 透、鈴木 倫明、長谷川 仁、大石 誠

14:15～14:20 定例総会

事務局：坂田 洋之（東北大学 脳神経外科）

14:20～14:25 Closing remarks

会長：長谷川 仁（新潟大学脳研究所 脳神経外科）
