

第 93 回 (一社) 日本脳神経外科学会北海道支部会

会 長：小樽市立病院 副院長 脳神経外科 新谷 好正

日 時：令和 7 年 3 月 29 日 (土) 8:20~16:25 (開場 7:50)

会 場：北海道大学医学部 臨床講義棟 臨床大講堂 (北海道札幌市北区北 15 条西 7 丁目)



【交通アクセス】

- ・ 地下鉄：南北線「北 12 条駅」徒歩 6 分、南北線「北 18 条駅」徒歩 7 分、東豊線「北 13 条東駅」徒歩 15 分
- ・ 駐車場：駐車場のご用意はございませんので、近隣の有料駐車場をご利用ください。

【参加登録】

参加費（3,000円）を現金で会場にてお支払いいただき、端末で参加登録をしてください。参加登録をいただければ学会参加単位10点が付与されます。クレジット登録には、日本脳神経外科学会会員カードが必要です。

なお、**参加事前登録や参加費の銀行振り込み受付はございません。**

※ 初期研修医の先生は参加費無料となりますので、下記事務局メールアドレスまで参加希望の旨ご連絡願います。そのうえで当日の受付も行ってください。

【FD講習について】

本学会ではFD講習を開催いたします。事前参加申し込みや予約の必要はありません。

FD講習は本学会参加者のみを対象とし、現地開催のみといたします。

2025年3月29日（土） 16:30～17:30

会場：臨床大講堂（学会プログラム終了後に行います）

FD講習への参加を希望される先生は、学会プログラム終了後、FD講習**前後**に日本脳神経外科学会会員カードで受講登録をしてください。受講登録をされなかった場合には参加したとみなされませんのでご注意ください。

【演者の方へ】

本会では、当日のPC（発表データ）受付を設置いたしません。

大変お手数をおかけいたしますが、下記期間内に、発表データのご提出をお願いいたします。

なお、想定外のトラブルなども考慮し、念のためにUSBメディアに発表データのバックアップをしてお持ちいただくことを推奨します。

■発表データ登録期間

～3月25日（火）12:00まで ※時間厳守でお願いいたします。

■発表データについて

- ・一般演題の**発表は5分**です。討論は2分です。
- ・会場でご発表いただく用のPowerPointデータをご提出ください。ナレーションは不要です。
- ・スライドサイズは、16:9を推奨いたします。
- ・スライドに使用する文字は、標準フォントでお願いいたします。（文字化けや文字ずれを防ぐため）
- ・動画を使用される場合は、必ずスライドに「挿入」ください。ハイパーリンクは使用できませんのでご注意ください。
- ・保存ファイル名は、必ず「氏名」でご登録ください。

■発表データの登録先/登録方法

<https://www.dropbox.com/request/4eQJ6ZCHAJ345u0dJG2X>

《登録方法》

- ① 上記 URL を開きましたら、「ファイルを追加」ボタンをクリックし、「パソコンのファイル」もしくは「パソコンのフォルダ」を選択し、登録するデータを選択（アップロード）してください。
- ②登録データを選択（アップロード）していただきましたら、先生の氏名とメールアドレスを入力ください。
- ③完了画面がでましたら登録完了です。また、DropBox(no-reply@dropbox.com)より自動返信メールが届きますのでご確認ください。
※メールアドレスに不備がある場合、返信メールが届きませんのでご注意ください。
- ④登録期間以降に登録データを確認し、運営事務局よりデータ確認のご連絡をさせていただきます。
※登録期間内でしたらデータの修正（差し替え）は可能ですが、差し替えの場合は、ファイル名を「氏名_修正版」でご登録ください。

■当日の発表方法について

- ・会場にお越しいただき、ご発表いただきます。
- ・事務局で準備する PC は、【OS】Windows10、【ソフト】Microsoft PowerPoint 365 です。
- ・発表は、PC によるプレゼンテーション 1 面映写です。
- ・発表時にご提出いただいた発表データの 1 枚目をオペレーターが表示しますので、スライド 2 枚目以降を演台上のマウスを使用し、ご自身で進めながらご発表ください。
- ・ノートや次のスライドを表示する機能（発表者ツール）は使用できませんのでご了承ください。

発表データについて、ご不明な点がございましたら下記にご相談ください。

◆*****◆

発表データ登録についてのお問い合わせ先

株式会社シーエーブイ

札幌市白石区東札幌 4 条 1 丁目 2-20 安全ビル 5F

E-mail cv@kcav.co.jp TEL 011-837-2155

◆*****◆

【支部総会（事務局報告）】14:00～14:10※現地開催

【プログラム・抄録】

下記ホームページよりプログラムと抄録がダウンロードできます。

- ・（一社）日本脳神経外科学 HP: <http://jns.umin.ac.jp/>
- ・（一社）日本脳神経外科学会 北海道支部会 HP : <http://www.jns-hokkaido.jp/>

【連絡先】

第 93 回 日本脳神経外科学会北海道支部会 小樽市立病院事務局

小樽市立病院、脳神経外科、古川浩司

E mail : furukawa-kj@otaru-general-hospital.jp

〒047-8550 小樽市若松 1 丁目 1 番 1 号 小樽市立病院 脳神経外科

TEL : 0134-25-1211 (代)、Fax : 0134-32-6424

開会の辞

08:20～08:25

会長 新谷好正

1. 外科治療

08:25～09:15

座長 山崎貴明(函館脳神経外科)

- 1-01 脳動脈瘤を合併した後方循環虚血に対するバイパスを介した脳血管圧測定の有用性
鈴木 陽祐 北匠会小樽中央病院脳神経外科
- 1-02 再発を繰り返す脳梗塞に対し責任血管末梢への選択的 STA-MCA バイパスが有効であった 1 例
中崎 明日香 小樽市立病院脳神経外科
- 1-03 もやもや病に合併した破裂後大脳動脈瘤に対し、開頭クリッピング術を施行した一例
小池 悠希 中村記念病院脳神経外科
- 1-04 後頭動脈-後大脳動脈バイパス術後に過灌流症候群を呈した成人もやもや病の一例
木俣 仁 北海道大学脳神経外科
- 1-05 皮質下出血を来した若年成人の Pial AVF に対する外科的離断術の一例
村木 岳史 札幌柏葉会病院
- 1-06 機能温存を考慮した被殻出血の外科治療
安栄 良悟 医療法人元生会森山病院脳神経外科

2. 希少疾患・感染

09:15～10:00

座長 伊東雅基(北海道大学)

- 2-01 Meningioma en Plaque と鑑別が困難であった肥厚性硬膜炎の一例
白井 東磨 札幌麻生脳神経外科病院
- 2-02 当院に紹介された ESUS 症例のまとめ
竹内 剛 札幌心臓血管クリニック
- 2-03 水頭症を合併した髄膜脳瘤の一例
平塚 祐真 医療法人翔陽会滝川脳神経外科病院
- 2-04 脳腫瘍との鑑別に難渋した神経梅毒の一例
荒木 杏菜 旭川医科大学脳神経外科学講座
- 2-05 静脈圧迫による三叉神経痛に対し責任静脈の凝固切断を施行した一例
西野 豪 札幌医科大学医学部脳神経外科
- 2-06 後頭蓋窩外減圧術後の症候性小脳下垂に対して 頭蓋形成術により改善した 1 例
館澤 諒大 医療法人溪和会江別病院脳神経外科

3. 脊髄・脊椎・末梢神経

10:00～10:55

座長 山崎和義(小樽市立病院)

- 3-01 止めてはいけないデノスマブ-断薬後に同時多発的椎体骨折を来した症例からの考察
青山 剛 手稲溪仁会病院整形外科脊椎脊髄センター

- 3-02 超高齢者の後壁損傷を伴う骨粗鬆性椎体骨折に対して経皮的椎体形成術を施行 AD が改善した1例
村上 友宏 札幌孝仁会記念病院脳神経外科
- 3-03 急性期頸椎頸髄損傷症例における椎骨動脈閉塞の病態と転帰
水嶋 慎 北海道脳神経外科記念病院
- 3-04 腰椎硬膜内髄外海綿状血管腫の2例
大前 敬祐 北海道大学脳神経外科
- 3-05 横突孔開放により良好な転帰を得た回旋性椎骨脳底動脈循環不全の一例
上森 元気 旭川医科大学脳神経外科
- 3-06 頸椎後方アプローチ術後の SSI に対するベッドサイド創内洗浄の有用性
片山 満 函館脳神経外科病院
- 3-07 正中神経反回枝を意識した手根管開放術
千葉 泰弘 北海道脳神経外科記念病院

教育セミナー（領域講習 1）

11:00～11:55

共催：日本メドトロニック株式会社

座長 旭川医科大学 脳神経外科学講座 教授 木下 学
「疼痛管理のパラダイムシフト：DTM 刺激の有用性」
北海道大学病院 脳神経外科 講師 岩崎 素之

ランチョンセミナー（領域講習 2）

12:00～12:55

共催：ネクセラファーマジパン株式会社

座長 北海道大学大学院医学研究院 脳神経外科学教室 教授 藤村 幹
「くも膜下出血後血管攣縮に対するクラゾセンタン療法 北大グループ前向き研究中間報告」
北海道大学病院 脳神経外科 講師 杉山 拓
「”見える化”を駆使した脳動脈瘤と血管奇形の手術戦略と手技」
杏林大学 脳神経外科 教授 中富 浩文

アフタヌーンセミナー（領域講習 3）

13:00～13:55

共催：エーザイ株式会社

座長 札幌医科大学 脳神経外科学講座 教授 三國 信啓
「ARIA マネージメントの実際と注意点」
北海道大学大学院医学研究院 放射線科 教授 工藤 與亮

4. 腫瘍

14:15～15:00

座長 伊師雪友(北海道大学)

- 4-01 約 15 年間の経過で増大した右側頭葉 high-grade astrocytoma with piloid features (HGAP) の一例
池田 和隆 中村記念病院脳神経外科
- 4-02 急速に増大した右小脳脚毛様細胞性星細胞腫の一例
赤坂 幹 北海道大学脳神経外科
- 4-03 腎細胞癌術後 30 年以上経過後、脳出血で発症した転移性脳腫瘍の 1 例
神 亜沙美 中村記念南病院脳神経外科
- 4-04 唾液腺導管癌による転移性脳腫瘍がみられた 1 例
山本 大慈 釧路労災病院脳神経外科
- 4-05 4 年の経過で再発を来した Dysembryoplastic neuroepithelial tumor の一例
櫻井 龍 札幌医科大学医学部脳神経外科
- 4-06 Woven Endobridge 留置後に TSS を施行した内頸動脈瘤合併 PitNET の一例
澤谷 亮佑 手稲溪仁会病院脳神経外科

5. 診断・病態

15:00～15:45

座長 三井宣幸(旭川医科大学)

- 5-01 トルコ鞍・傍鞍部悪性リンパ腫の臨床的および画像的特徴について
秋山 裕規 中村記念病院脳神経外科
- 5-02 ガドリニウム造影増強効果を伴わない悪性神経膠腫の生検部位決定におけるフルシクロピ
ン PET の有用性 — 1 例報告 —
中村 元泰 旭川医科大学脳神経外科
- 5-03 中大脳動脈閉塞を契機に基底核の陳旧性梗塞部からの出血を併発した一例
浅利 一誓 札幌医科大学医学部脳神経外科
- 5-04 脳ドック MRI で検出された無症候性高信号 ～微小出血への移行を捉えた一例～
畑山 達思 中村記念病院脳神経外科
- 5-05 生成系 AI を用いた手術評価法の検討
奥山 友浩 旭川赤十字病院脳神経外科
- 5-06 Carotid web が原因と考えられた脳梗塞の診断と治療 —積極的な carotid web 検出を目指
して—
岡本 迪成 札幌柏葉会病院

6. 血管内治療

15:45～16:20

座長 能代将平(帯広厚生病院)

- 6-01 本態性血小板血症を背景とした右総頸動脈浮遊血栓に対し経皮的血栓回収術を施工した1例
山崎 前穂 札幌柏葉会病院
- 6-02 頸動脈ステント後の遅発性血栓形成に対してヘパリンが有効であった2症例
有馬 大紀 社会医療法人北斗 北斗病院脳神経外科
- 6-03 脳血管造影における大腿動脈分岐高位についての検討
高野 琢磨 札幌東徳洲会病院脳神経外科
- 6-04 コイル塞栓術後慢性期に内膜過形成により母血管狭窄を来たした一例
渥美 皓介 中村記念病院脳神経外科
- 6-05 中大脳動脈急性閉塞に対する再開通前後の血管径の検討
秋山 滉貴 帯広厚生病院脳神経外科

閉会の挨拶

16:20～16:25

会長 新谷好正

FD 講習会

16:30～17:30