

第150回 一般社団法人 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会

会 期 : 2023年4月8日 (土)

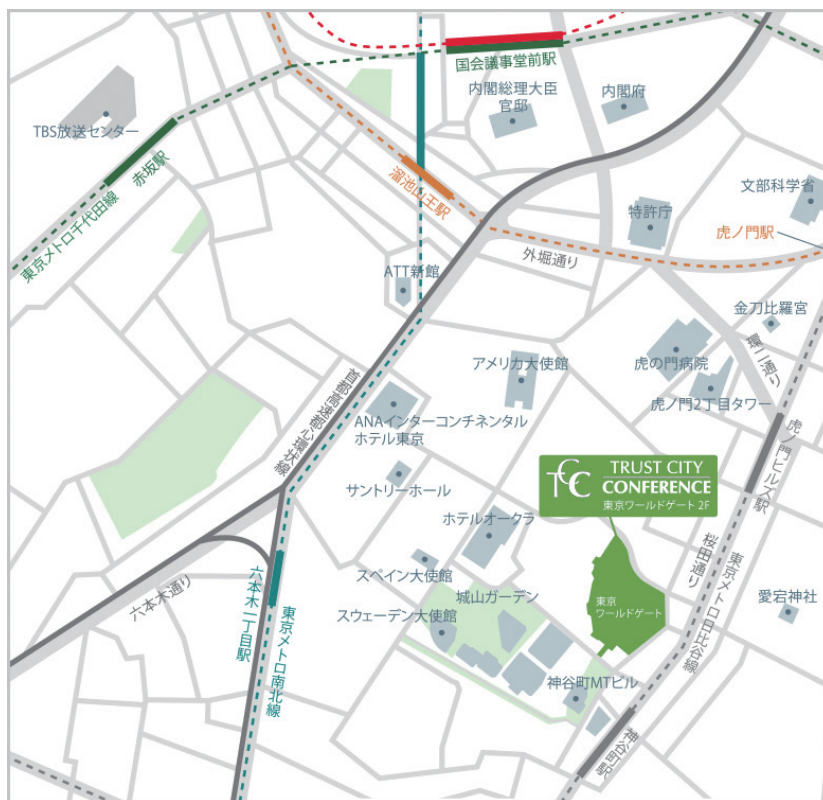
会 場 : TRUST CITY CONFERENCE・神谷町
(東京ワールドゲート)

〒105-6902

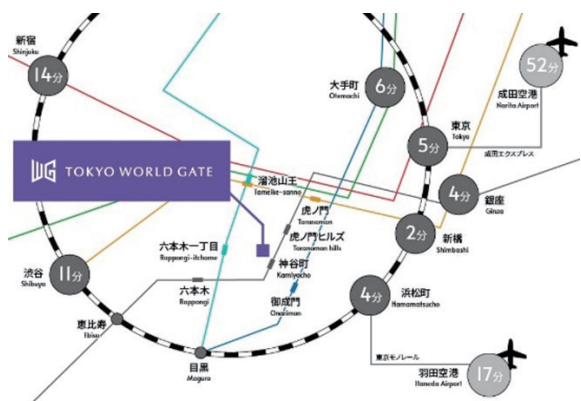
東京都港区虎ノ門4-1-1 神谷町トラストタワー 2階

現地とWeb ライブ (ZOOM) を併用したハイブリット形式

会 長 : 原 貴行 (虎の門病院脳神経外科)



アクセス <https://www.tcc-kaigishitsu.com/tcc-w/access.html>
<https://www.youtube.com/embed/ZPn6GhTd3-o?autoplay=1&rel=0>



◎最寄駅

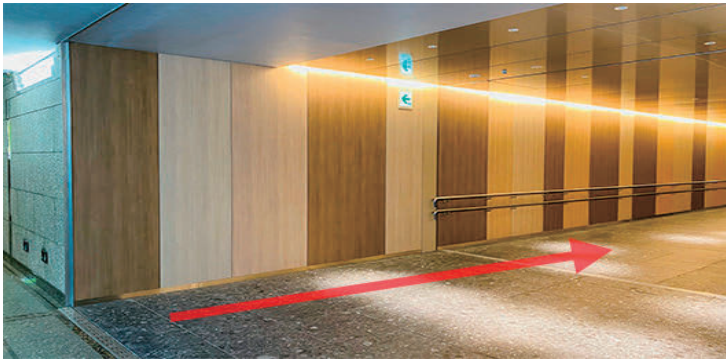
・東京メトロ日比谷線 神谷町駅 直結

(4A・4B 出口方面に向かいメトロシティ神谷町を經由、東京ワールドゲート連絡通路直結)

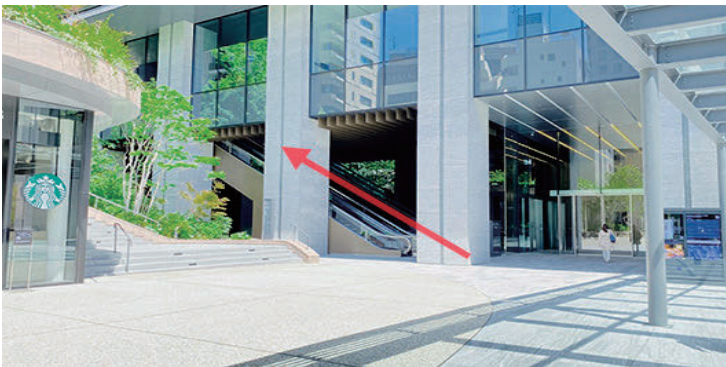
- ・東京メトロ銀座線南北線他 溜池山王駅13番出口 徒歩7分
- ・東京メトロ銀座線 虎ノ門駅2番出口 徒歩8分
- ・東京メトロ南北線 六本木一丁目駅泉ガーデン出口 徒歩9分
- ・都営三田線 御成門駅 A5出口 徒歩9分

神谷町駅からトラストシティカンファレンスまでのご案内

<https://www.youtube.com/embed/ZPn6GhTd3-o?autoplay=1&rel=0>



4番出口(4A・4B)方面に向かう途中の右手自動ドアで地下街「メトロシティ神谷町」を抜けると、神谷町トラストタワー（東京ワールドゲート）へ続く木目調の連絡通路がございます



連絡通路を出て左手にあるエスカレーターで2階へ上がります



エスカレーターを下りてすぐ右手の自動扉よりカンファレンスエリアへお入りください

駐車場のご案内

神谷町トラストタワー地下駐車場

- ・料金 会議室利用者
400円/30分、4,200円/12時間
- ・営業時間 24時間

ご利用の際は、HPをご確認ください。

<https://www.tokyoworldgate.com/access/>



- ◆受付開始時間
現地の場合8：30～
・来場される先生方は、感染防止にご留意ください。
- ◆第150回関東支部会ホームページ：<https://jns-official.jp/meeting/branch/kt150>
- ◆学会参加費：2,000円（当日現地にご来場の際は会場でお支払い下さい）
・脳神経外科学会会員証カードによるクレジット登録が可能です。
- ◆WEB 参加登録
・第150回関東支部会ホームページ：<https://jns-official.jp/meeting/branch/kt150>より参加登録フォームからご登録ください。
現地参加の先生（演者と関係者、座長）方は当日会場で参加費のお支払いをお願いいたします。（尚、3月31日までのWEB参加登録、お振込も可能です）
- ◆ライブ配信（Zoom Live 配信） / 定員500名【4月8日（土）】
・WEB参加（参加登録）は<https://jns-official.jp/meeting/branch/kt150>をご確認ください。
- ◆演者の方へ
・発表時間：口演5分、質疑2分
・発表形式：PC プロジェクター1面
・ご発表データはUSB メモリーまたはご自身のPCでお持ちください。
動画をご使用の場合およびMacintoshをご使用の場合は、必ずご自身のPCをお持ちください。
・ご発表データはWindowsのPowerPointで再生可能な形式として、ファイル名は「演題番号 お名前」として下さい。
・プロジェクターとの接続は、HDMI端子となります。これ以外の外部モニタ出力端子の場合（Macintoshや一部のWindows）は、各自で変換アダプタをご準備下さい。
- ◆ランチョンセミナー12：00～13：00（脳神経外科診療 領域講習 対象セッションとなります。）
※昼食をご用意いたしておりますが、数に限りがありますことをご了承ください。
- ◆その他セミナー（領域講習ではありません）
モーニングセミナーとアフタヌーンセミナーがあります。
※飲食等のご用意はありません。
- ◆支部理事会 15：00～16：00 現地＋web開催（Meeting Room C）
役員の先生方はWEBまたは現地でのご出席をよろしくお願いいたします。
- ◆安全講習、FD講習はございません。

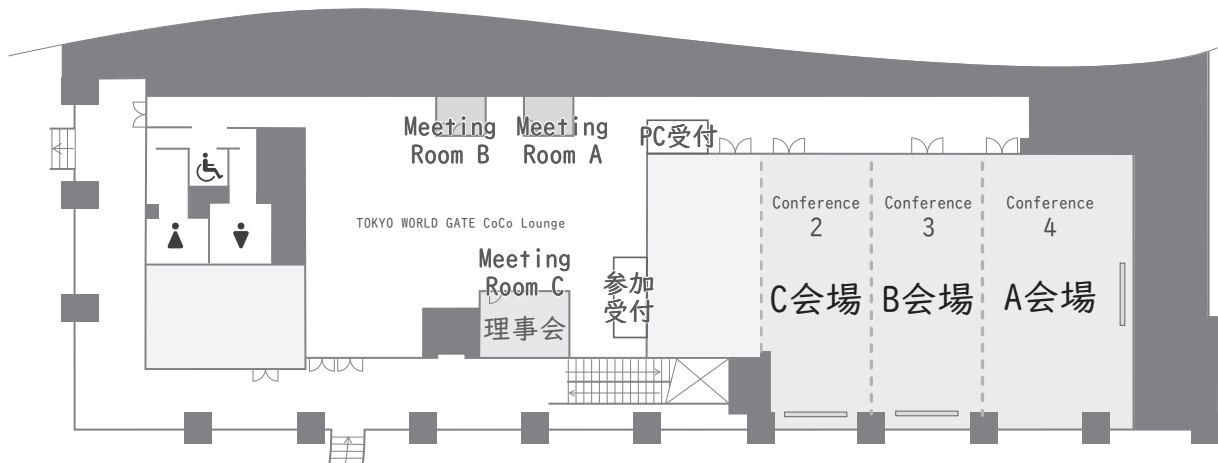
一般社団法人日本脳神経外科学会ホームページ（<http://jns.umin.ac.jp/meeting/branch/kt150>）より、プログラムと抄録集がダウンロードできます。

脳神経外科診療領域講習のご案内

脳神経外科専門医の先生は、脳神経外科診療領域講習の単位取得が必要（5年間20単位）となります。本学会では1単位の取得が可能です。以下の講習が単位取得の対象となります。当日ご来場される方は必ずICカードをご持参ください。

- ランチョンセミナー1 『破裂脳動脈瘤に対する開頭手術 その適応と脳血管攣縮の管理について』
『脳血管攣縮管理とクラゾセンタンの使用経験』
- ランチョンセミナー2 『～血行再建術の基本形とバリエーション～』
『～よく見える術野展開と丁寧な血行再建～』

フロアマップ



A会場	MS モーニングセミナー（専攻医教育セミナー）	座長：原 貴行	虎の門病院脳神経外科
	A1 出血性 血管障害1	座長：吉野 正紀	東京警察病院脳神経外科
	A2 出血性 血管障害2	座長：後藤 芳明	帝京大学脳神経外科
	A3 良性脳腫瘍	座長：末永 潤	横浜市立大学大学院医学研究科脳神経外科学
	LS1 ランチョンセミナー1〈領域講習〉	座長：吉河 学史	公立昭和病院 脳神経外科
	A4 CEA/バイパス	座長：寺園 明	東邦大学医学部医学科脳神経外科（大森）
	AS アフタヌーンセミナー	座長：園田 真樹	横浜市立大学附属病院 脳神経外科
B会場	B1 AVM・AVF	座長：鈴木 海馬	埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科
	B2 機能	座長：藤本 蒼	東京都立神経病院脳神経外科
	B3 放射線障害	座長：長谷川洋敬	東京大学脳神経外科
	B4 外傷	座長：中江 竜太	日本医科大学救急医学科
	B5 感染	座長：角 光一郎	日本大学医学部脳神経外科
	B6 血管内治療 虚血	座長：石川 達也	東京女子医科大学脳神経外科
C会場	C1 悪性腫瘍	座長：田中 俊英	東京慈恵会医科大学脳神経外科
	C2 脊髄	座長：浅野 剛	千葉メディカルセンター脳神経血管内治療科
	C3 血管内治療 シャント疾患	座長：増尾 修	横浜市民病院内脳血管内治療科
	C4 血管内治療 治療	座長：細尾 久幸	筑波大学脳神経外科
	LS2 ランチョンセミナー2〈領域講習〉	座長：堀川 弘史	虎の門病院脳神経外科
	C5 グリオーマ	座長：齊藤 邦昭	杏林大学医学部脳神経外科
	C6 治療合併症、まれな病態	座長：菅原 貴志	東京医科歯科大学脳神経外科
	C7 COVID・頭痛診療、その他希少疾患	座長：伊地 俊介	日本赤十字社医療センター脳神経外科

第 150 回 一般社団法人日本脳神経外科学会関東支部学術集会 日 程 表

	A 会場 Conference 4	B 会場 Conference 3	C 会場 Conference 2	Meeting Room C
8:30	8:30～ 参加受付			
8:50	8:50 開会挨拶			
9:00	9:00-9:40 MS-1～2 モーニングセミナー(専攻医教育セミナー) これから低侵襲手術を始める人のために 座長:原 貴行 脳血管内治療の基本 演者:鶴田 和太郎 内視鏡下経鼻手術の基本 演者:西岡 宏 supported by 虎の門病院脳神経外科		9:00-9:45 C1-1～6 悪性腫瘍 座長:田中 俊英	
10:00	9:50-10:20 A1-1～4 出血性 血管障害1 座長:吉野 正紀	9:40-10:25 B1-1～6 AVM・AVF 座長:鈴木 海馬	9:45-10:30 C2-1～6 脊髄 座長:浅野 剛	
	10:20-10:50 A2-1～4 出血性 血管障害2 座長:後藤 芳明	10:25-11:00 B2-1～5 機能 座長:藤本 蒼	10:30-11:00 C3-1～4 血管内治療 シャント疾患 座長:増尾 修	
11:00	10:55-11:40 A3-1～6 良性脳腫瘍 座長:末永 潤	11:00-11:35 B3-1～5 放射線障害 座長:長谷川 洋敬	11:05-11:35 C4-1～4 血管内治療 治療 座長:細尾 久幸	
12:00	12:00-13:00 LSI 領域講習 ランチョンセミナー1 座長:吉河 学史 破裂脳動脈瘤に対する開頭手術 その適応と脳血管攣縮の管理について 演者:大宅 宗一 脳血管攣縮管理とクランプの使用経験 演者:神山 信也 共催:イドルシアファーマシューティカルズジャパン株式会社		12:00-13:00 LS2 領域講習 ランチョンセミナー2 脳に優しい血管外科手術 座長:堀川 弘史 ～血行再建術の基本形とバリエーション～ 演者:大谷 直樹 ～よく見える術野展開と丁寧な血行再建～ 演者:小野 秀明 共催:株式会社ベアーマディック	9:00-14:30 本部・控室
13:00	13:05-13:50 A4-1～6 CEA/バイパス 座長:寺園 明	13:05-13:40 B4-1～5 外傷 座長:中江 竜太	13:05-13:40 C5-1～5 グリオーマ 座長:齊藤 邦昭	
14:00	14:00-15:00 AS アフタヌーンセミナー 座長:園田 真樹 脳腫瘍におけるサイコオンコロジー 演者:宮島 美穂 共催:第一三共株式会社	13:40-14:10 B5-1～4 感染 座長:角 光一郎	13:40-14:15 C6-1～5 治療合併症、まれな病態 座長:菅原 貴志	
15:00	14:10-14:55 B6-1～6 血管内治療 虚血 座長:石川 達也	14:15-14:50 C7-1～5 COVID・頭痛診療、その他希少疾患 座長:伊地 俊介		
	閉会挨拶			
16:00				15:00～16:00 支部理事会

A 会場 Conference 4

■開会挨拶

8:50~9:00

会長：原 貴行（虎の門病院脳神経外科）

■MS：モーニングセミナー（専攻医教育セミナー） これから低侵襲手術を始める人のために

9:00~9:40

座長：原 貴行（虎の門病院脳神経外科）

MS-1 脳血管内治療の基本

虎の門病院脳神経血管内治療科 鶴田和太郎

MS-2 内視鏡下経鼻手術の基本

虎の門病院間脳下垂体外科 西岡 宏

supported by 虎の門病院脳神経外科

■A1：出血性 血管障害1

9:50~10:20

座長：吉野 正紀（東京警察病院脳神経外科）

A1-1 脳底動脈本幹部破裂動脈瘤の一例

東邦大学医学部医学科脳神経外科学講座（大森） 阿部 光義

A1-2 当院におけるくも膜下出血に対するクラゾセンタンの初期使用経験

横浜労災病院脳神経外科 宮崎 一輝

A1-3 覚醒剤使用により生じたと思われる偽性動脈瘤により脳出血を発症した1例

東京都立墨東病院脳神経外科 難波 慶

A1-4 弾性線維性仮性黄色腫に合併した未破裂脳動脈瘤の一例

日本医科大学千葉北総病院脳神経外科 尾関 友博

■A2：出血性 血管障害2

10:20~10:50

座長：後藤 芳明（帝京大学脳神経外科）

A2-1 中大脳動脈M2 解離性脳動脈瘤に対し trapping 及び low-flow double bypass で治療した一例
順天堂大学医学部附属練馬病院脳神経外科 白井 麻純

A2-2 間接血行再建術後の片側型もやもや病に合併した前脈絡叢動脈遠位部破裂動脈瘤の1例

筑波メディカルセンター病院脳神経外科 小野 諒平

A2-3 動眼神経麻痺で発症したテント下内頸動脈瘤2例に対する開頭クリッピング術の経験

厚木市立病院脳神経外科 牧野 英彬

A2-4 未破裂中大脳動脈瘤クリッピング術における虚血性合併症のリスク因子の検討

埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科 鈴木 隼

■ A3：良性脳腫瘍

10:55～11:40

座長：末永 潤（横浜市立大学大学院医学研究科脳神経外科学）

-
- | | | | |
|------|---|----------------------|-------|
| A3-1 | 小開頭内視鏡下での Contralateral occipital interhemispheric transtentorial approach
にて摘出した中脳背側 epidermoid の一例 | 埼玉医科大学総合医療センター脳神経外科 | 西山 佳恵 |
| A3-2 | 経蝶形骨洞手術の際に偶発的に発見された無症候性斜台部脊索腫の1例 | 森山記念病院 間脳下垂体センター | 田邊 宜昭 |
| A3-3 | 5 cm の運動野近傍大脳鎌髄膜腫に対して術前塞栓して全摘出した2例 | 横浜市立大学大学院医学研究科脳神経外科学 | 安田 将貴 |
| A3-4 | 95歳 増大する脳腫瘍に対する治療 | 横須賀共済病院脳神経外科 | 船津屋来紗 |
| A3-5 | 顔面神経を温存した大錐体神経鞘腫の1手術例 | 防衛医科大学校脳神経外科 | 新田 裕樹 |
| A3-6 | Transpontine vein に接触した橋背側海綿状血管腫の全摘出例 詳細な血管撮影と術中蛍光血管撮影 | 北里大学医学部脳神経外科 | 山本 大輔 |

■ LS1：ランチョンセミナー I

領域講習

12:00～13:00

座長：吉河 学史（公立昭和病院 脳神経外科）

-
- | | | | |
|-------|----------------------------------|------------------------|-------|
| LS1-1 | 破裂脳動脈瘤に対する開頭手術 その適応と脳血管攣縮の管理について | 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科 | 大宅 宗一 |
| LS1-2 | 脳血管攣縮管理とクラゾセンタンの使用経験 | 埼玉医科大学国際医療センター 脳血管内治療科 | 神山 信也 |

共催：イドルシアファーマシューティカルズジャパン株式会社

■ A4：CEA/バイパス

13:05～13:50

座長：寺園 明（東邦大学医学部医学科脳神経外科（大森））

-
- | | | | |
|------|--|---------------|-------|
| A4-1 | C2 椎体レベルに及ぶ頸動脈高位狭窄病変への手術アプローチ | 成田赤十字病院脳神経外科 | 足立 広祐 |
| A4-2 | 頸動脈内膜剥離術における低位病変の治療経験 | 三郷中央総合病院脳神経外科 | 原田 雅史 |
| A4-3 | 浅側頭動脈低形成を伴う症候性内頸動脈閉塞症に対し後頭動脈-中大脳動脈吻合術を施行した1例 | 東京医科大学脳神経外科 | 中谷 昂平 |

- A4-4 過灌流症候群高リスクの内頸動脈狭窄症に対して Staged CEA を行った1例
東邦大学医学部医学科脳神経外科学講座 (佐倉) 松崎 遼
- A4-5 高齢者に発見された carotid web による頸部内頸動脈の無症候性高度狭窄の1例
土浦協同病院脳神経外科 高橋 翔太
- A4-6 CEA 術後に過還流症候群に伴うくも膜下出血を呈したが無症候で経過した一例
水戸ブレインハートセンター脳神経外科 根本 慎

■ AS : アフタヌーンセミナー

14:00~15:00

座長：園田 真樹 (横浜市立大学附属病院 脳神経外科)

- AS 脳腫瘍におけるサイコオンコロジー
東京医科歯科大学病院 精神科 / 心身医療科 宮島 美穂

共催：第一三共株式会社

■ 閉会挨拶

会長：原 貴行 (虎の門病院脳神経外科)

B 会場 Conference 3

■ B I : AVM・AVF

9:40~10:25

座長：鈴木 海馬 (埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科)

- BI-1 血管塞栓術と外科的治療で治療した頭皮動静脈奇形の1例
防衛医科大学校脳神経外科 松野 聡夏
- BI-2 定位放射線治療後における脳動静脈奇形の血行力学的変化の観察
府中恵仁会病院脳神経外科、東京大学医学部脳神経外科 武田 康寛
- BI-3 DVA with AV shunt を合併した出血発症 AVM の1例
横浜市立大学大学院医学研究科脳神経外科学 宮田 裕也
- BI-4 小脳大型脳動静脈奇形に対して段階的血管内塞栓術の後に摘出術を行った1例
防衛医科大学校脳神経外科 大塚 陽平
- BI-5 出血発症の小脳動静脈瘻に対して血管内治療と開頭術を併用した1例
公立昭和病院脳神経外科 大塚のぞみ
- BI-6 Occipital transtentorial approach により摘出した脳動静脈奇形の1例
日本赤十字社医療センター脳神経外科 木村 俊運

■ B 2 : 機能

10:25~11:00

座長：藤本 蒼（東京都立神経病院脳神経外科）

-
- B2-1 成人小脳腫瘍における高次脳機能障害
公立昭和病院脳神経外科 川村 晋司
- B2-2 血管圧迫がない三叉神経痛に対する internal neurolysis
三井記念病院脳神経外科 尼崎 賢一
- B2-3 術野縮小による、定型的てんかん外科手術の低侵襲化の試み
東京都立神経病院脳神経外科 藤本 蒼
- B2-4 巨大蛇行椎骨脳底動脈関連の三叉神経痛に対して経錐体骨到達法が有効であった2症例
NTT 東日本関東病院脳神経外科 瀬川 将史
- B2-5 Primitive Trigeminal Artery による三叉神経痛
虎の門病院脳神経外科 有澤 慶

■ B 3 : 放射線障害

11:00~11:35

座長：長谷川洋敬（東京大学脳神経外科）

-
- B3-1 脳動脈奇形γナイフ治療後に発生した chronic expanding haematoma に対し、
Interhemispheric approach による内視鏡下摘出術を行った1例
千葉大学医学部脳神経外科 脇田 翔吾
- B3-2 転移性脳腫瘍の放射線治療後長期経過で複数回の手術を要した放射線壊死の一例
東京女子医科大学附属足立医療センター脳神経外科 今里 大介
- B3-3 脊髄播種とサイトケラチン陽性により診断に苦慮した退形成性髄膜腫の1例
東京女子医科大学脳神経外科 森田 修平
- B3-4 24年の経過で再発し放射線壊死との鑑別を要した髄膜腫の一例
総合病院国保旭中央病院脳神経外科 谷口 環
- B3-5 Glioma に対する治療17年後に de novo で指摘された radiation-induced aneurysm の1例
東京女子医科大学脳神経外科 石川 達也

■ B 4 : 外傷

13:05~13:40

座長：中江 竜太（日本医科大学救急医学科）

-
- B4-1 障子枠による経眼窩的穿通頭部外傷の1例
順天堂大学医学部附属浦安病院脳神経外科 吉田 昂平
- B4-2 駅ホーム上で列車と接触し受傷した重症頭部外傷の2例
日本大学病院脳神経外科 勝原 隆道
- B4-3 再発を繰り返す慢性硬膜下血腫に対して中硬膜動脈塞栓術を施行し、良好な長期予後を得た1例
国立国際医療研究センター病院 脳神経外科 岩井 沙椰

- B4-4 外傷性髄液漏に対する手術介入時期と予後因子の検討
横浜市立大学附属市民総合医療センター脳神経外科 志澤 薫
- B4-5 外傷を契機に生じた左 PICA 解離性動脈瘤の乳児例
神奈川県立こども医療センター脳神経外科 圓谷 研人

■ B5 : 感染

13:40~14:10

座長：角 光一郎（日本大学医学部脳神経外科）

- B5-1 アスペルギルス脳膿瘍の一例
埼玉県立循環器・呼吸器病センター脳神経センター 寺西 亮雄
- B5-2 齧歯から感染したと思われる脳膿瘍の一例
森山記念病院脳神経外科 善本 晴子
- B5-3 真菌による続発性肥厚性硬膜炎から波及した真菌性脳動脈瘤破裂でくも膜下出血を繰り返した一例
日本大学病院脳神経外科 福島 悠太
- B5-4 外傷性内頸動脈海綿静脈洞瘻の術後に発症した脳室内穿破を伴う脳膿瘍に対して神経内視鏡手術が有効であった1例
杏林大学医学部脳神経外科 池田 憲祐

■ B6 : 血管内治療 虚血

14:10~14:55

座長：石川 達也（東京女子医科大学脳神経外科）

- B6-1 症候性 Carotid web に対して、頸動脈ステント留置術を実施した2例
虎の門病院脳神経血管内治療科 松本 英樹
- B6-2 東京都における経皮的脳血栓回収療法実施状況と地域的要素の検討
西東京中央総合病院脳神経外科 新井 佑輔
- B6-3 急性発症の M I 閉塞症で発見された同側 Twig-like MCA が疑われた症例
黒沢病院脳卒中センター 塚越 瑛介
- B6-4 動脈解離により発症した症候性左総頸動脈起始部狭窄症に対して、ハイブリッド手技を用いてステント留置術を行った一例
横浜市立脳卒中・神経脊椎センター脳神経外科 石川 駿
- B6-5 特発性両側内頸動脈解離に対する頸動脈ステント留置術の有用性
小田原市立病院脳神経外科 五林 優子
- B6-6 皮質下出血を合併した脳静脈洞血栓症に対してパラレルステントリトリバーテクニックによる血栓回収術が有効であった1例
大森赤十字病院脳神経外科 加藤 千智

C 会場 Conference 2

■ C1：悪性腫瘍

9:00～9:45

座長：田中 俊英（東京慈恵会医科大学脳神経外科）

-
- | | | |
|------|---|-------|
| C1-1 | 巨大嚢胞を伴って嚢胞型髄膜腫様の画像所見を示した転移性前立腺癌の1例
平塚市民病院脳神経外科 | 黒島 義明 |
| C1-2 | 術中に硬結として認められ、顕著な細網線維増生を示した中枢神経原発悪性リンパ腫の一例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター脳神経外科 | 村岡佑一郎 |
| C1-3 | 皮膚T細胞リンパ腫の中枢神経浸潤と考えられる脳内多発T細胞リンパ腫の一例
東京医科歯科大学脳神経外科 | 今村 繭子 |
| C1-4 | 視床下部に生じたエナメル上皮癌が頭蓋内転移を起こした一例
東京医科大学八王子医療センター脳神経外科 | 小野寺 翔 |
| C1-5 | 術前診断が困難であった延髄 germinoma の一例
筑波大学医学医療系脳神経外科 | 刈田 弘樹 |
| C1-6 | 術前の化学療法と定位放射線治療が奏功し良好な転帰が得られた PPTID の一例
佐々総合病院脳神経外科 | 福田 直 |

■ C2：脊髄

9:45～10:30

座長：浅野 剛（千葉メディカルセンター脳神経血管内治療科）

-
- | | | |
|------|---|-------|
| C2-1 | 血管撮影とMRIのfusion画像が診断に有用であった脊髄硬膜外動静脈瘻の一例
横浜市民病院脳血管内治療科 | 高瀬 香奈 |
| C2-2 | 髄内出血で発症した小児脊髄髄内動静脈奇形の1例
東京都立小児総合医療センター脳神経外科 | 藤原 勇太 |
| C2-3 | 胸椎硬膜外海綿状血管腫の1例
順天堂大学医学部脳神経外科 | 杉山 裕紀 |
| C2-4 | くも膜下出血にて発症した脊髄硬膜動静脈瘻の1例
東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科 | 平元 侑 |
| C2-5 | 頭蓋頸椎移行部硬膜動静脈瘻に対して外視鏡（ORBEYE）を使用した1例
東京慈恵会医科大学脳神経外科 | 野上 諒 |
| C2-6 | くも膜下出血で発症した頸髄辺縁部動静脈瘻に対する直達手術の1例
社会医療法人財団石心会 埼玉石心会病院脳神経外科 | 徳重 一雄 |

■ C3 : 血管内治療 シェント疾患

10:30~11:00

座長：増尾 修（横浜市立市民病院脳血管内治療科）

-
- C3-1 上眼静脈の直接穿刺が有効であったアプローチ困難な海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例
関東中央病院脳神経外科 清本 政
- C3-2 外傷性内頸動脈海綿静脈洞瘻に対して経静脈/動脈的 double catheter technique が有用だった一例
日本医科大学多摩永山病院救命救急センター、日本医科大学救急医学教室 生天目かおる
- C3-3 Isolated sinus 通過に貫通カテーテルが有効であった硬膜動静脈瘻（dAVF）の2例
昭和大学藤が丘病院脳神経外科 平戸麻里奈
- C3-4 頭蓋外内頸動脈解離後の瘤状拡張に対してステント併用コイル塞栓術を施行した1例
東京労災病院脳神経外科 長坂 卓也

■ C4 : 血管内治療 治療

11:05~11:35

座長：細尾 久幸（筑波大学脳神経外科）

-
- C4-1 うっ血乳頭のみで発症した上矢状静脈洞硬膜動静脈瘻の一例
日本大学医学部脳神経外科 岸 匡蔵
- C4-2 ハイドロゲルコイルを重視した治療戦略と成績
TMG あさか医療センター脳神経外科 宮尾 暁
- C4-3 解離性遠位椎骨動脈瘤 internal trapping に合併する前脊髄動脈閉塞の検討
山梨大学医学部脳神経外科 橋本 幸治
- C4-4 眼動脈起始の中硬膜動脈に対して腫瘍栄養血管塞栓術を施行した円蓋部髄膜腫の1症例
東京都立多摩総合医療センター脳神経外科 齋藤 圭太

LS2 : ランチョンセミナー 2**領域講習****脳に優しい血管外科手術**

12:00~13:00

座長：堀川 弘吏（虎の門病院脳神経外科）

-
- LS2-1 ~血行再建術の基本形とバリエーション~
日本大学病院 脳神経外科 大谷 直樹
- LS2-2 ~よく見える術野展開と丁寧な血行再建~
富士脳障害研究所付属病院 脳神経外科 小野 秀明

共催：株式会社ベアーメディック

■ C5 : グリオーマ

13:05~13:40

座長：齊藤 邦昭（杏林大学医学部脳神経外科）

-
- C5-1 膠芽腫，髄膜種，硬膜動静脈瘻を併発した同一症例における Bevacizumab 治療効果の比較解析
東京慈恵会医科大学附属柏病院脳神経外科 勅使川原 明彦
- C5-2 リンチ症候群に伴う膠芽腫の遺伝学的特徴
東京都立駒込病院脳神経外科 大谷 亮平
- C5-3 一期的な摘出が困難であった巨大上衣下巨細胞星細胞腫の1例
獨協医科大学脳神経外科 篠原 康彦
- C5-4 13年後に再発した小児上衣腫に対してテモゾロミドが有効だった1例
聖マリアンナ医科大学脳神経外科 久代裕一郎
- C5-5 臨床診断と病理診断が異なる astrocytic glioma の一例から学ぶこと
-WHO2021の解釈の難しさ-
東京慈恵会医科大学脳神経外科 小関 宏和

■ C6 : 治療合併症、まれな病態

13:40~14:15

座長：菅原 貴志（東京医科歯科大学脳神経外科）

-
- C6-1 開頭クリッピング術後に Pseudohypoxic brain swelling を来した1症例
横浜新都市脳神経外科病院 井中 康史
- C6-2 拡大蝶形骨洞手術後に可逆性後頭葉白質脳症を生じた1例
虎の門病院間脳下垂体外科 福原 紀章
- C6-3 当院で経験した造影剤脳症の2症例
青梅市立総合病院脳神経外科 渡辺 俊樹
- C6-4 Anterior transpetrosal approach における術前錐体骨先端部画像解析と髄液漏発症率に関する検討
慶應義塾大学医学部脳神経外科 唐津 皓介
- C6-5 巨大 PRL 産生下垂体神経内分泌腫瘍におけるドパミンアゴニスト治療に伴う遅発性髄液漏の一例
東京大学医学部脳神経外科 吉平 智博

■ C7 : COVID・頭痛診療、その他希少疾患

14:15~14:50

座長：伊地 俊介（日本赤十字社医療センター脳神経外科）

-
- C7-1 With コロナの救急診療～救急車内診療の有効活用～
千葉市立海浜病院脳神経外科 吉田 陽一
- C7-2 診断が困難な白質脳症の一例
日本大学医学部脳神経外科 森 史
- C7-3 傍腫瘍性神経症候群が疑われた脳および脊髄多発病変の1例
東海大学医学部脳神経外科 榊原夢太郎

C7-4 再発成人頭蓋骨膜洞に対して手術で改善した1例

東京警察病院脳神経外科

岡野 淳

C7-5 CGRP 関連抗体薬 3 製剤の有用性の比較

横浜市立大学大学院医学研究科脳神経外科学

大島 聡人

Meeting Room C

■支部理事会

15:00~16:00

協賛企業・団体一覧

セミナー共催

イドルシアファーマシューティカルズジャパン株式会社
第一三共株式会社
株式会社ベアーメディック

広告協賛

旭化成メディカル株式会社
アストラゼネカ株式会社
Integra Japan 株式会社
エーザイ株式会社
株式会社カネカメディックス
グンゼメディカル株式会社
帝人ヘルスケア株式会社
テルモ株式会社
日本メドトロニック株式会社
株式会社フジタ医科器械
医療法人社団 正念 ほどがや脳神経外科クリニック
株式会社メディコン

第150回一般社団法人日本脳神経外科学会関東支部学術集会を開催するにあたり、上記企業よりご協賛、ご支援を賜りました。この場をお借りして深謝申し上げます。
ご協賛、ご支援誠にありがとうございました。

第150回 一般社団法人 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会 会長 原 貴行

第150回 一般社団法人 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会 プログラム集

発行日 2023年3月24日

事務局 虎の門病院 脳神経外科
担当：堀川 弘 吏
〒105-8470 東京都港区虎ノ門2-2-2
TEL：03-3588-1111（代表）

連絡事務局 株式会社ドウ・コンベンション
〒101-0063 東京都千代田区神田淡路町2-23-5F
TEL：03-5289-7717 FAX：03-5289-8117
E-mail：jnskantol50-office@umin.ac.jp