

第146回

一般社団法人 日本脳神経外科学会 関東支部学術集会

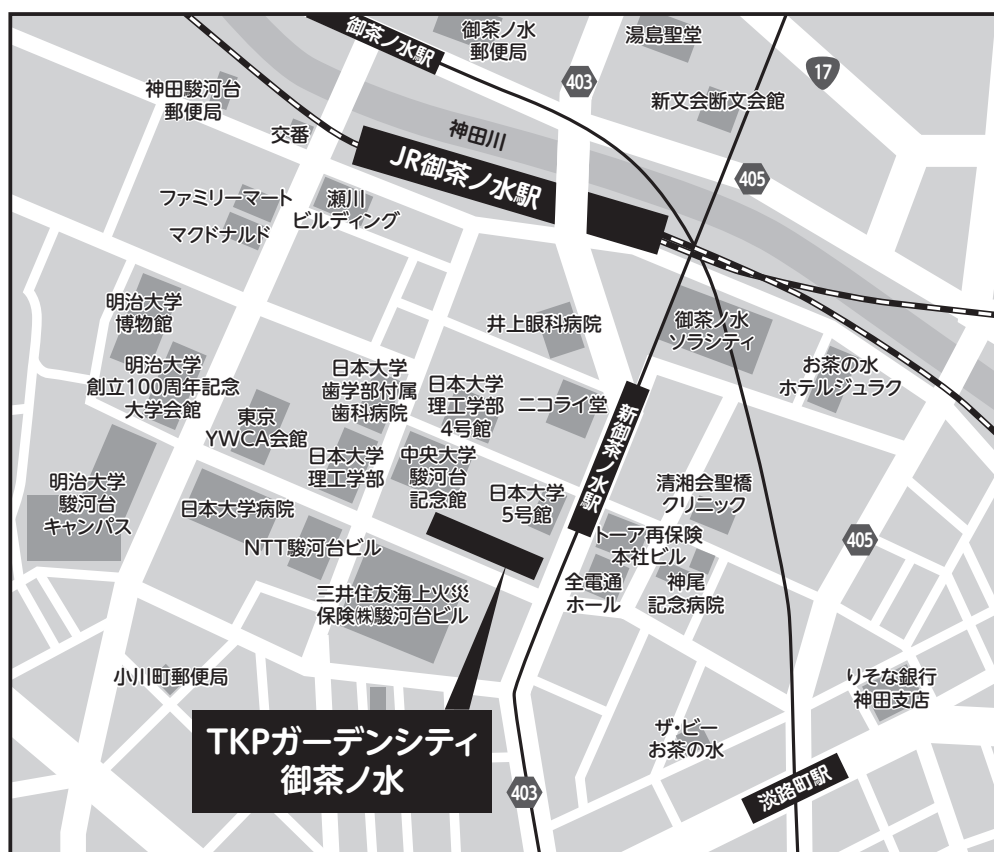
会期：2021年12月11日（土）

会場：TKP ガーデンシティ 御茶ノ水

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台三丁目11-1
三井住友海上駿河台新館3F

会長：前原 健寿（東京医科歯科大学脳神経外科）

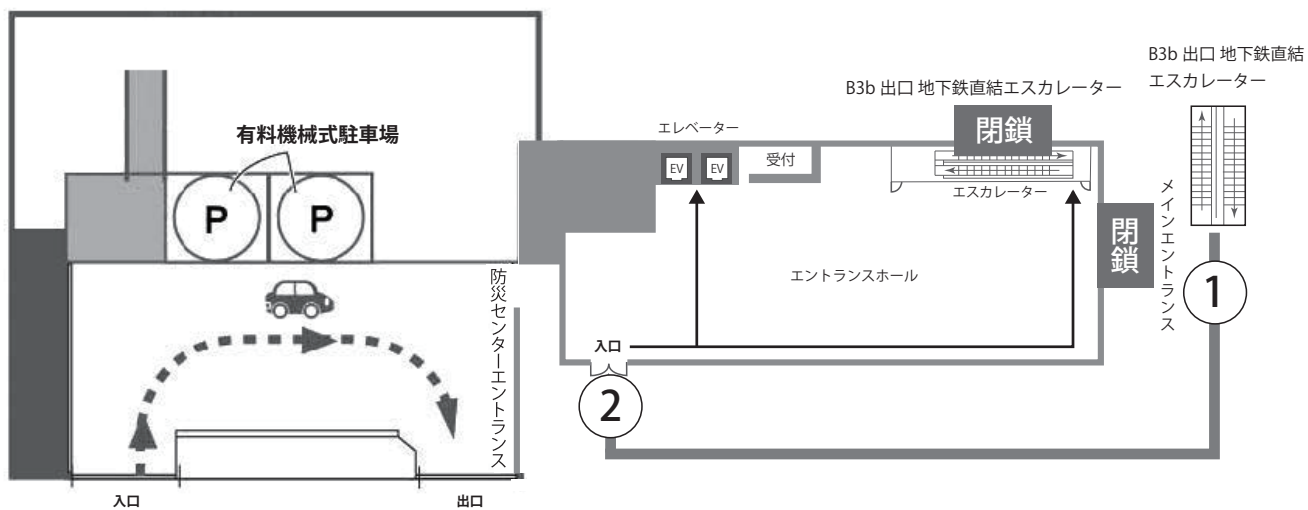
<https://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/gc-ochanomizu/access/>



※ TKP ガーデンシティ 御茶ノ水は、三井住友海上駿河台新館内にございます。
本館とお間違えのないようご注意ください。

◎最寄駅	JR 中央線 御茶ノ水駅 聖橋出口	徒歩 4分
	東京メトロ丸ノ内線 御茶ノ水駅 1 出口	徒歩 6分
	JR 総武線 御茶ノ水駅 聖橋出口	徒歩 4分
	都営新宿線 小川町（東京都）駅 B3b 出口	直結
	東京メトロ丸ノ内線 淡路町駅 B3b 出口	直結
	東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅 B3b 出口	直結

会場建物入口のご案内



①メインエントランス(閉鎖)

地下鉄B3bを出てすぐでございますが、メインエントランスですが土日祝日はこちらは閉鎖しております。



メインエントランス脇

②土日祝日用エントランスはビル奥でございます。メインエントランス脇を真っ直ぐお進みください。



②土日祝日用エントランス
こちらからご入館ください。

◆お車でお越しの方

駐車場情報 同ビル内に駐車場がございます。

- ・ 駐車制限 : 全長5300mm、全高2050mm、全幅1950mm、重量2300kg
- ・ 台 数 : 99台
- ・ 営業時間 : 土曜日 6:30-20:00
- ・ 料 金 : 300円 / 30分 最大2,000円 / 1日

◆受付開始時間

8：40～

※現地には、座長・演者（共著者など関係者）のみご来場下さい。

・お願い：感染防止対策のためご来場される先生方はマスクをご着用ください。

◆第146回ホームページ：<http://jns.umin.ac.jp/meeting/branch/kt146>

◆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）

脳神経外科学会員証カードによるクレジット登録が可能です。

発表の有無にかかわらず、参加費（2,000円）をお支払いいただいた場合には、学会参加単位1単位が付与されます。

演者、座長以外の方で学会参加単位を希望される場合は、第146回ホームページの「参加単位・発表実績の付与について」に記載されている内容をご確認ください。

◆ライブ配信（Zoom）／定員500名【12/11（土）】：第146回ホームページをご確認ください。

◆演者の方へ

・発表時間：口演5分、討論2分

・発表形式：プロジェクター1面

・ご発表データはできるだけご自分のPCでお持ちください。USBメモリでも可能ですが、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をお持ち下さい。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、ミニD-SUB15ピン端子及び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。

◆共催セミナー 12：05～13：05

※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。

※脳神経外科診療領域講習対象セッションとなります。

◆支部理事会 15：00～16：00 web開催

役員の先生方はご出席をよろしく願いいたします。

◆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/kt146>）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。

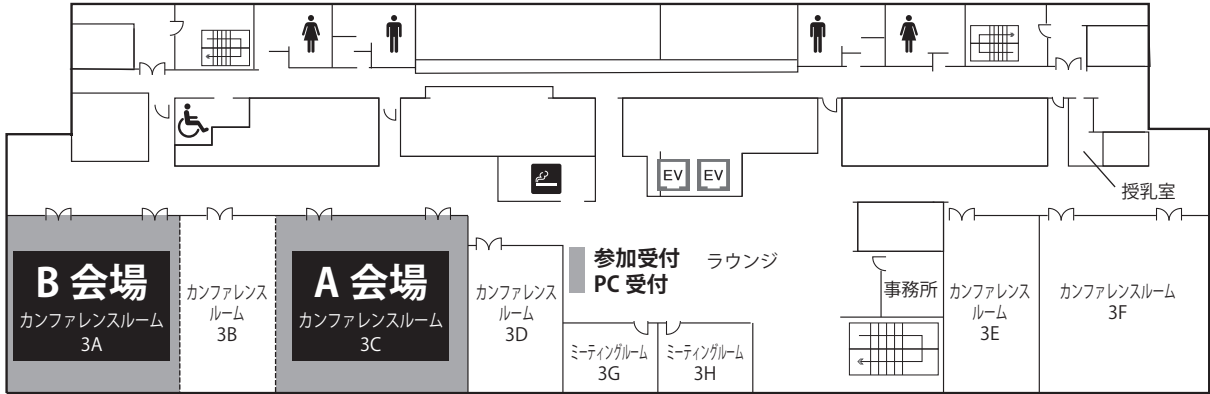
当日ご来場される方は必ずICカードをご持参ください。

共催セミナー1 『脳腫瘍てんかんの病態と治療～ペランパネル単剤療法における可能性～』

共催セミナー2 『重症頭部外傷診療のMinimum essentials』

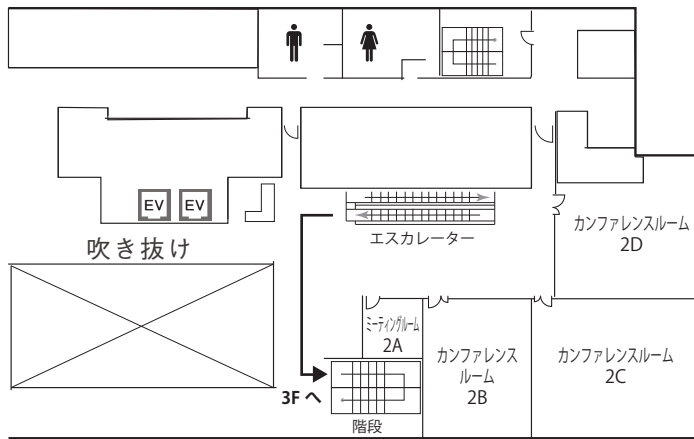
フロアマップ

3F

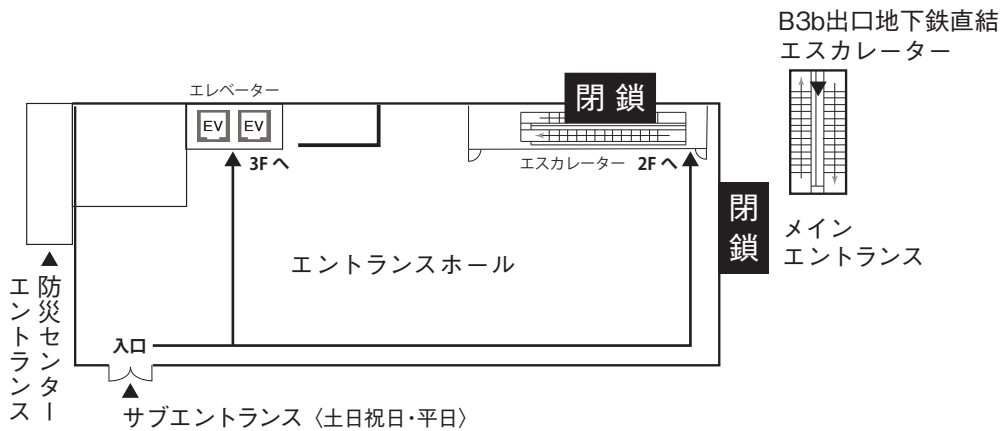


※1F からエレベーター (EV) 又は 2F から階段でお越し下さい。

2F



1F



第146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 (カンファレンスルーム 3C)	B 会場 (カンファレンスルーム 3A)
8:00		
	8:40~ 参加受付・PC 受付	
9:00	9:00~開会挨拶	
	9:05~9:50 A1-1~1-6 くも膜下出血 座長：久須美真理	9:05~9:50 B1-1~1-6 血管内治療1 座長：石橋 敏寛
10:00	9:50~10:30 A2-1~2-5 下垂体腫瘍・頭蓋底腫瘍 座長：天野 耕作	9:50~10:30 B2-1~2-5 血管内治療2 座長：檜垣 鮎帆
11:00	10:30~11:15 A3-1~3-6 転移性腫瘍・その他の腫瘍 座長：堀口健太郎	10:30~11:10 B3-1~3-5 外傷・硬膜下血腫・脳出血 座長：中山 晴雄
	11:15~11:55 A4-1~4-5 グリオーマ・その他の脳腫瘍 座長：鈴木まりお	11:10~11:50 B4-1~4-5 小児 座長：室井 愛
12:00		
	12:05~13:05 領域講習 共催セミナー1 共催：エーザイ株式会社	12:05~13:05 領域講習 共催セミナー2 共催：第一三共株式会社
13:00		
	13:10~13:40 A5-1~5-4 術式・その他 座長：三輪 点	13:10~13:50 B5-1~5-5 合併症・偶発症 座長：田村 郁
14:00	13:40~14:10 A6-1~6-4 脳動脈瘤・AVM・AVF 座長：大島 秀規	13:50~14:30 B6-1~6-5 機能・脳腫瘍 座長：國井 尚人
	14:10~14:50 A7-1~7-5 脳卒中・病態 座長：原 祥子	
15:00	14:50~閉会挨拶	
		15:00~16:00 理事会 (Web 開催)
16:00		

A 会場 (カンファレンスルーム 3C)

■開会挨拶

9:00~

会長: 前原 健寿 (東京医科歯科大学脳神経外科)

■ A1: くも膜下出血

9:05~9:50

座長: 久須美真理 (北里大学メディカルセンター脳神経外科)

- A1-1 くも膜下出血急性期における造影 MRI が破裂部位診断に有用であった症例
杏林大学医学部脳神経外科 鍵渡 洋樹
- A1-2 破裂 PICA 末梢動脈瘤に対し clipping が困難であった 2 例
横浜医療センター脳神経外科 大友 優太
- A1-3 クモ膜下出血で発症した両側椎骨動脈解離性動脈瘤に対して trapping 術と右浅側頭動脈
- 上小脳動脈吻合術および対側椎骨動脈近位クリッピング術を施行した 1 例
東京女子医科大学附属八千代医療センター脳神経外科 横山 貴大
- A1-4 針灸治療後に生じた頭蓋頸椎移行部くも膜下出血の一例
日本医科大学脳神経外科 佐々木和馬
- A1-5 くも膜下出血術後に SAM による腹腔内出血を合併した 1 例
東邦大学医学部医学科脳神経外科学講座 (大森) 松浦 知恵
- A1-6 当院での distal ACA 動脈瘤の治療
草加市立病院脳神経外科 山村 俊弘

■ A2: 下垂体腫瘍・頭蓋底腫瘍

9:50~10:30

座長: 天野 耕作 (東京女子医科大学脳神経外科)

- A2-1 巨大下垂体腺腫に対する開頭支援下 — 経鼻内視鏡手術の経験
青梅市立総合病院脳神経外科 藤岡 舞
- A2-2 髄液鼻漏で発症した蝶形骨洞外側型脳瘤の 1 例
東京大学医学部脳神経外科 大塚のぞみ
- A2-3 腫瘍栄養血管塞栓後に transcervical approach で摘出を行った jugular paraganglioma
帝京大学医学部脳神経外科 川口 愛
- A2-4 斜台部骨肉腫の一例
横浜市立大学大学院医学研究科脳神経外科学 本郷 剛
- A2-5 成人の延髄背側に発生した ganglioglioma の一例
千葉大学医学部脳神経外科 石倉 俊喜

■ A3：転移性腫瘍・その他の腫瘍

10：30～11：15

座長：堀口健太郎（千葉大学医学部脳神経外科）

-
- | | | |
|------|---|-------|
| A3-1 | 右顔面痛で発症した前立腺癌頭蓋底転移の1例
東京都保健医療公社豊島病院脳神経外科 | 原 睦也 |
| A3-2 | 乳癌脳転移のガンマナイフ治療後に薬剤治療抵抗性の放射線脳壊死をきたし、
嚢胞・放射線脳壊死摘出を行なった1例
総合病院国保旭中央病院脳神経外科 | 梁 鉉宇 |
| A3-3 | 両側硬膜下浸潤をきたした多発性骨髄腫の一例
東京医療センター脳神経外科 | 山本 晃生 |
| A3-4 | 腎癌の松果体転移に対して transventricular approach による
部分摘出術が有用であった1症例
JA とりで総合医療センター 脳神経外科 | 藤野明日香 |
| A3-5 | 診断に苦慮した側頭下窩腺扁平上皮癌の1例
東海大学医学部脳神経外科 | 石丸 陸 |
| A3-6 | 多発発生した IgG4関連疾患の脳室内炎症性偽腫瘍の一手術例
日本大学医学部脳神経外科 | 笈 雄三 |

■ A4：グリオーマ・その他の脳腫瘍

11：15～11：55

座長：鈴木まりお（順天堂大学医学部脳神経外科）

-
- | | | |
|------|--|-------|
| A4-1 | 化学放射線療法抵抗性であった成人脳幹部グリオーマの一例
埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科 | 小野寺康暉 |
| A4-2 | 第四脳室髄腔内播種に対し腫瘍摘出術を行い症状の改善を認めた膠芽腫の一例
関東労災病院脳神経外科 | 千葉慶太郎 |
| A4-3 | 術前 neoadjuvant Bevacizumab 後に局所麻酔下小開頭で腫瘍摘出術を施行した初発膠芽腫の1例
COVID19感染に伴う手術枠及びICU使用制限下における neo-Bev の新たな有用性
東京慈恵会医科大学附属柏病院脳神経外科 | 東本 杏一 |
| A4-4 | 悪性髄膜腫に酷似した類上皮性膠芽腫の1例：
脳脊髄液中の腫瘍細胞の次世代シーケンスにより正確な診断がなされた症例の報告
成田赤十字病院脳神経外科 | 足立 明彦 |
| A4-5 | 広範脳浮腫を伴う血管原生腫瘍の一例
順天堂大学医学部脳神経外科 | 鈴木まりお |

■共催セミナー 1 (脳神経外科診療領域講習)

12:05~13:05

座長：橋本 直哉 (京都府立医科大学脳神経外科学)

- SS1 脳腫瘍てんかんの病態と治療 ~ペランパネル単剤療法における可能性~
久留米大学医学部脳神経外科学教室 中村 英夫
共催：エーザイ株式会社

■ A5：術式・その他

13:10~13:40

座長：三輪 点 (慶應義塾大学医学部脳神経外科)

- A5-1 Non-bifurcating cervical carotid artery を伴う症候性頸動脈狭窄に対して
CEA を施行した一例
医療法人社団誠馨会新東京病院脳神経外科 松原麻央樹
- A5-2 Twisted carotid bifurcation (TCB) の外旋 — CEA における釣り針の有用性 —
社会医療法人財団石心会 埼玉石心会病院脳神経外科 南村 鎌三
- A5-3 前方除圧固定術を行った Bow hunter 症候群の1例
横浜栄共済病院脳卒中診療科・脳神経外科 森田 一矢
- A5-4 緊急開頭術を要した COVID-19感染 2 症例
聖マリアンナ医科大学脳神経外科 川口公悠樹

■ A6：脳動脈瘤・AVM・AVF

13:40~14:10

座長：大島 秀規 (日本大学医学部脳神経外科)

- A6-1 脳梗塞を発症した右中大脳動脈血栓化小型瘤の1例
川崎市立多摩病院脳神経外科 (指定管理者 学校法人聖マリアンナ医科大学) 中山 博文
- A6-2 海綿状血管腫と鑑別を要した巨大血栓化動脈瘤の一例
獨協医科大学脳神経外科 山田 延弘
- A6-3 未破裂脳動静脈奇形の経過観察中に形態変化をきたした1例
筑波大学医学医療系脳神経外科 菊池 訓恵
- A6-4 脊柱管狭窄症に合併した Filum terminale AVF の一例
慶應義塾大学医学部脳神経外科 日野宇太郎

■ A7：脳卒中・病態

14：10～14：50

座長：原 祥子（東京医科歯科大学脳神経外科）

- A7-1 繰り返す右側頭葉皮質下出血を契機に全身性エリテマトーデスを合併した
第 XIII 因子欠乏症を認めた一例
東京医科大学八王子医療センター脳神経外科 大貫 浩幸
- A7-2 屍体硬膜を用いた幼少期の頭部外傷術後に若年性脳アミロイドアンギオパチーによる
皮質下出血をきたした一例
横浜市立みなと赤十字病院脳神経外科 朴 穂貞
- A7-3 脳幹出血のリスク因子の検討
獨協医科大学埼玉医療センター 杉浦 嘉樹
- A7-4 高ホモシステイン血症を呈した多発脳梗塞の一例
東京都立広尾病院脳神経外科 肥後 拓磨
- A7-5 心筋炎後の脳梗塞発症
日本医科大学多摩永山病院脳神経外科 諫山晃士郎

■閉会挨拶

14：50～

会長：前原 健寿（東京医科歯科大学脳神経外科）

B 会場 (カンファレンスルーム 3A)

■ B1：血管内治療 1

9：05～9：50

座長：石橋 敏寛 (東京慈恵会医科大学脳神経外科)

-
- | | | | |
|------|---|-------------------------|-------|
| B1-1 | Hybrid 治療による脳動脈瘤手術 | 石心会川崎幸病院脳神経外科 | 長崎 弘和 |
| B1-2 | Flow diverter 治療により根治した紡錘状椎骨動脈瘤による片側顔面けいれんの一例 | 山梨大学医学部脳神経外科 | 青沼 祐樹 |
| B1-3 | 難聴を伴う横-S状静脈洞部硬膜動静脈瘻の一例 | 東京北医療センター 脳神経外科 | 木下 裕貴 |
| B1-4 | 経静脈的塞栓術後に短期間で再発し脳出血をきたした横静脈洞-S状静脈洞硬膜動静脈瘻の1例 | 日本大学医学部脳神経外科 | 八木 千裕 |
| B1-5 | STA-MCA 後に塞栓術を施行した外傷性内頸動脈海綿静脈洞瘻の一例 | 防衛医科大学校脳神経外科 | 奥澤 惇 |
| B1-6 | 流出静脈閉塞により急速な眼症状の悪化を呈した、蝶形骨小翼部硬膜動静脈瘻の1例 | 自治医科大学付属さいたま医療センター脳神経外科 | 大川 敦也 |

■ B2：血管内治療 2

9：50～10：30

座長：檜垣 鮎帆 (自治医科大学血管内治療センター脳血管内治療部)

-
- | | | | |
|------|--|----------------------|-------|
| B2-1 | もやもや病に合併した視床穿通枝動脈の破裂動脈瘤に対し脳血管内治療を行った1例 | 武蔵野赤十字病院脳神経外科 | 笹川 麻由 |
| B2-2 | COVID-19ワクチン接種との因果関係が疑われた椎骨動脈解離性動脈瘤破裂によるくも膜下出血の一例 | 国立国際医療研究センター脳神経外科 | 竹内 俊吾 |
| B2-3 | 脳室内出血で発症した脈絡叢動静脈奇形に対し選択的塞栓術にて治療し得た1例 | 聖路加国際病院脳神経外科 | 望月 達城 |
| B2-4 | ビデオ補助胸腔鏡手術下での肺葉切除術後に発症した超急性期脳梗塞に対して急性期再開通療法を施行した5例 | 東京医科歯科大学血管内治療科 | 上野 博史 |
| B2-5 | 潰瘍性大腸炎に合併した直静脈洞血栓症の一例 | 東京ベイ・浦安市川医療センター脳神経外科 | 三輪 勇介 |

■ B3：外傷・硬膜下血腫・脳出血

10：30～11：10

座長：中山 晴雄（東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科）

-
- | | | |
|------|--|-------|
| B3-1 | 頭部外傷後急性期に下垂体機能低下症を呈した1例
東京女子医科大学東医療センター脳神経外科 | 新井 直幸 |
| B3-2 | 急性硬膜下血腫で発症したテント髄膜種の1例
順天堂大学医学部附属練馬病院脳神経外科 | 黒田 清隆 |
| B3-3 | 非外傷性急性硬膜下血腫が短期間で器質化慢性硬膜下血腫に転じた1例
順天堂大学医学部附属浦安病院脳神経外科 | 渡邊 碧音 |
| B3-4 | 開頭術で再発性の器質化慢性硬膜下血腫を治療した2例
関東労災病院脳神経外科 | 渡辺 俊樹 |
| B3-5 | 脳腫瘍との鑑別を要した chronic encapsulated intracerebral hematoma の一例
東京警察病院脳神経外科 | 田澤 嵩也 |

■ B4：小児

11：10～11：50

座長：室井 愛（筑波大学医学医療系脳神経外科）

-
- | | | |
|------|--|-------|
| B4-1 | 器械分娩後の頭蓋内出血に対して開頭血腫除去術を施行した血友病 A の一例
東京都立小児総合医療センター脳神経外科 | 櫻田 牙響 |
| B4-2 | 神経線維腫症 1 型に合併した急性水頭症の一例
前橋赤十字病院脳神経外科 | 板橋悠太郎 |
| B4-3 | 著名な内耳道拡大を伴った小児小脳橋角部海綿状血管腫の一例
横須賀共済病院脳神経外科 | 山下 晃輝 |
| B4-4 | 多発皮下およびリンパ節転移を来し治療に苦慮した
pediatric-type diffuse high grade glioma の一例
東京女子医科大学脳神経外科 | 千葉謙太郎 |
| B4-5 | 不明熱を伴った骨原発の悪性リンパ腫の一例
東京慈恵会医科大学脳神経外科 | 大川 駿 |

■共催セミナー 2（脳神経外科診療領域講習）

12：05～13：05

座長：大友 康裕（東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科救急災害医学分野）

-
- | | | |
|-----|--|-------|
| SS2 | 重症頭部外傷診療の Minimum essentials
日本医科大学大学院医学研究科救急医学分野 | 横堀 将司 |
|-----|--|-------|
- 共催：第一三共株式会社

■ B5：合併症・偶発症

13：10～13：50

座長：田村 郁（東京医科歯科大学脳神経外科）

-
- | | | |
|------|---|-------|
| B5-1 | 中心静脈カテーテルの椎骨動脈への誤挿入に対して直達術による再建が有効であった一例
埼玉医科大学総合医療センター脳神経外科 | 中村 翔 |
| B5-2 | 新型コロナウイルス感染症ステロイド治療後に発症した真菌性脳膿瘍の一例
湘南鎌倉総合病院脳神経外科 | 小倉 将 |
| B5-3 | 皮質下出血開頭血腫除去術後に生じた慢性脳内血腫に対して、開頭血腫除去術を行い
良好な転帰を得た一例
公立昭和病院脳神経外科 | 藤井 源太 |
| B5-4 | 後頭蓋窩開頭術後に小脳半球ヘルニアを来たした1例
大森赤十字病院脳神経外科 | 角藤 律 |
| B5-5 | 両側慢性硬膜下血腫による意識障害をきたし、穿頭ドレナージ術後に
大孔ヘルニアをきたした低髄液圧症候群の1例
横浜市立大学附属市民総合医療センター脳神経外科 | 吉川 響 |

■ B6：機能・脳腫瘍

13：50～14：30

座長：國井 尚人（東京大学医学部脳神経外科）

-
- | | | |
|------|---|-------|
| B6-1 | 意識減損発作で発見された小児テント上皮質上衣腫の1例
土浦協同病院脳神経外科 | 酒井 亮輔 |
| B6-2 | 50歳代男性に腫瘍出血で発症した頭蓋内 germinoma の1例
東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科 | 櫛田 直毅 |
| B6-3 | 術中光線力学的療法を用いた再発性孤立性繊維性腫瘍の局所再発予防
東京医科大学脳神経外科 | 中村 悠大 |
| B6-4 | 脳室-腹腔シャント経路の胸壁に転移した孤在線維性腫瘍の一例
防衛医科大学校脳神経外科 | 野村 和希 |
| B6-5 | 術前診断に苦慮した頭蓋内実質内 Capillary hemanigoma の一例
東京医科歯科大学脳神経外科 | 近藤 静琴 |

■支部理事会（Web開催）

15：00～16：00

協 賛 一 覧

旭化成メディカル株式会社
株式会社イノメディックス
インテグラジャパン株式会社
エーザイ株式会社
大塚製薬株式会社
株式会社カネカメディックス
CSL ベーリング株式会社
シーメンスヘルスケア株式会社
第一三共株式会社
武田薬品工業株式会社
株式会社ツムラ
株式会社日成メディカル
一般社団法人日本血液製剤機構
日本メジフィジックス株式会社
日本メドトロニック株式会社
ファイザー株式会社
株式会社フジタ医科器械
村中医療器株式会社
株式会社メディカルユーアンドエイ

(50音順)

(2021年11月14日現在)

第146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146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 前原 健寿