

プログラム

第1日目

2026年2月27日（金）

プログラム

第1日目

2月27日(金) A会場 地下2階 ヒマワリ

8:25 ~

開会挨拶

8:30 ~ 9:45

特別企画1 「認知症治療最前線」

(抄録集 p.79 ~ p.80)

座長：田宮 隆 香川県厚生農業協同組合連合会

井川 房夫 鳥根県立中央病院脳神経外科

SP1-1 遺伝性脳小血管病 CADASIL 研究の進歩

猪原 匡史 国立循環器病研究センター脳神経内科

SP1-2 認知症プレクリニカル期と脳ドック

富本 秀和 三重大学大学院脳神経内科

SP1-3 高齢者のてんかんと認知症

貴島 晴彦 大阪大学大学院医学系研究科脳神経外科学

SP1-4 脳神経外科医が担う認知症治療の新時代 — 抗アミロイドβ抗体療法と急性期脳卒中管理の課題

中根 一 帝京大学附属溝口病院脳神経外科

9:45 ~ 10:15

会長講演

(抄録集 p.60)

座長：埜中 正博 関西医科大学脳神経外科

脳神経外科救急医学の進歩と今後

演者：井川 房夫 鳥根県立中央病院脳神経外科

10:15 ~ 10:45

特別講演1

(抄録集 p.58)

座長：浅井 昭雄 医療法人ラポール会青山脳神経外科病院

脳神経外科医に求められる心技体：限らない優しさ、打たれ強さ、そして冗長性

演者：大畑 建治 なにわ生野病院脳神経外科

10:45 ~ 11:15

教育講演1

(抄録集 p.63)

座長：飯原 弘二 国立循環器病研究センター 循環器病対策情報センター

EL-1 The hemodynamic changes in STA-MCA bypass for Moyamoya

演者：Bin Xu Department of Neurosurgery, Huashan Hospital, Fudan University

11:15 ~ 11:45

教育講演 2

(抄録集 p.64)

EL-2

座長：島 克司 防衛医科大学校名誉教授／医療法人博翔会桃泉園北本病院
神経集中治療の観点から見たくも膜下出血後の遅発性脳虚血予防

演者：末廣 ^{すえひろ} 栄一 ^{えいいち} 国際医療福祉大学成田病院脳神経外科

12:00 ~ 13:00

ランチョンセミナー 1

領域講習

LS1-1

座長：高木 康志 徳島大学病院 脳神経外科
市中病院における開頭手術の止血戦略 —SURGIFLO® を中心とした実践的アプローチ—

演者：阿美古 ^{あびこ} 将 ^{まさる} JA 尾道総合病院 脳神経外科

LS1-2

脳神経外科救急の手術と周術期管理～日々の手術鍛錬が救急手術へと繋がる～

演者：光原 ^{みつほら} 崇文 ^{たかふみ} 広島大学病院 脳神経外科

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

13:05 ~ 13:35

総会

13:40 ~ 14:10

理事長講演

(抄録集 p.57)

座長：塩川 芳昭 富士脳障害研究所 附属病院
脳神経外科救急学会の現状と今後の展開

演者：岩瀬 ^{いわせ} 正顕 ^{まさあき} 関西医科大学総合医療センター脳神経外科

14:10 ~ 14:40

教育講演 3

(抄録集 p.65)

EL-3

座長：栗栖 薫 中国労災病院
高度急性期医療のゆくえ～救急集中治療的観点から

演者：志馬 ^{しめ} 伸朗 ^{のぶあき} 広島大学大学院医系科学研究科救急集中治療医学

14:40 ~ 16:00

幹事会企画シンポジウム 1

「脳神経外科救急医療の最前線 – 都市部と地域の特徴 –

(抄録集 p.97 ~ p.100)

座長：守谷 俊 自治医科大学さいたま医療センター 救命救急センター
池田 尚人 昭和医科大学江東豊洲病院 脳神経外科
豊田 泉 岐阜県総合医療センター 救命救急センター

BS1-1 都市部における小児脳腫瘍救急体制整備の重要性

演者：齋藤 ^{さいとう} 竜太 ^{りゅうた} 名古屋大学脳神経外科

BS1-2 脳神経外科救急医療の最前線 - 東京都における脳卒中急性期治療の現状と課題 -

演者：坂口 ^{さかぐち} 顕弘 ^{あきひろ} 昭和医科大学医学部脳神経外科

BS1-3 脳神経外科救急の最前線 - 地域中核病院の現状

演者：竹内 ^{たけうち} 雅臣 ^{まさおみ} 長崎大学医学部脳神経外科

- BS1-4 都市部の3次救命センター併設施設における脳外科救急対応の問題点と対策
大谷 直樹 日本大学病院脳神経外科
- BS1-5 道南150キロ医療圏内の北海道松前町でStroke Bypassの運用を開始した意義
森脇 寛 社会医療法人函館脳神経外科 函館脳神経外科病院
- BS1-6 高齢化の進む地方での脳神経外科診療の現状—地域唯一の三次医療機関の役割—
山田 哲久 (株)麻生飯塚病院脳神経外科
- BS1-7 地域の拠点病院における救急部門設立から救命救急センター指定までの経過報告
～地域医療構想・医師の働き方改革・2040年問題を踏まえて～
山田実貴人 中部国際医療センター救急部門
- BS1-8 地域連携による神経救急搬送ネットワークの現状 道東ドクターヘリの運用分析
川口 礼雄 釧路孝仁会記念病院脳神経外科

16:00～16:50 **シンポジウム1 「脳神経外科救急と地域医療」**

(抄録集 p.113～p.115)

座長：中村 博彦 中村記念病院
黒岩 敏彦 医療法人春秋会城山病院

共催：株式会社メディカ・ライン

- S1-1 福山府中二次医療圏における脳神経系救急医療の現状と課題
大田 泰正 脳神経センター大田記念病院
- S1-2 埼玉県における脳神経外科救急領域における地域医療課題
清水 暢裕 医療法人啓清会 関東脳神経外科病院
- S1-3 広島県地域医療における脳神経外科救急の現状と課題
若林 伸一 翠清会梶川病院
- S1-4 脳神経外科救急と地域医療
北原 茂実 北原国際病院
- S1-5 脳神経外科医と臨床工学技士の連携が創る AIS 治療の未来 — 5年間の歩みと成果
江田 大武 浜田医療センター脳神経外科

16:50～18:20 **特別企画2 「産学連携とAI」**

(抄録集 p.81～p.83)

座長：豊田 一則 国立循環器病研究センター 脳血管部門
平野 照之 杏林大学病院 脳卒中センター

- SP2-1 データがすべて：高品質データが導く医療のブレイクスルー
合田 圭介 東京大学大学院理学系研究科
- SP2-2 More work, Less impact から Less work, High impact へ：産学連携からのアプローチ
中川 敦寛 東北大学病院 産学連携室
- SP2-3 神経腫瘍手術の意思決定を支援する AI を核としたスマート治療室システム
村垣 善浩 神戸大学医学部脳神経外科
- SP2-4 AIによる日本の脳ドックデータの大量解析から見えてきた健常人の脳の健康
森 進 ジョーンズホプキンス大学
- SP2-5 脳波の AI 解析で拓く神経医療—学術と事業の時代性ある調和を目指して—
牛場 潤一 慶應義塾大学理工学部

第1日目

2月27日(金) B会場 地下2階 ダリア①

8:30 ~ 9:20 **シンポジウム2 「脊椎脊髄疾患の救急治療」**
(抄録集 p.115 ~ p.117)

座長：高見 俊宏 大阪医科薬科大学脳神経外科・脳血管内治療科
中尾 直之 和歌山県立医科大学脳神経外科

- S2-1 DISH患者における胸腰椎損傷
しもかわ のぶゆき 下川 宣幸 社会医療法人三栄会 ツカザキ病院脳神経外科
- S2-2 髄内出血で発症した頭蓋頸椎移行部複合型動静脈瘻 (Radicular + Perimedullary AVF) に対する直達術で根治した1例
いぬい としひこ 乾 敏彦 社会医療法人寿会富永病院脳神経外科
- S2-3 横隔膜ペーシングにより人工呼吸器離脱を得られた頸髄損傷症例
かわな べよしふみ 川那辺吉文 静岡県立総合病院脳神経外科
- S2-4 脊椎脊髄疾患の救急治療 - 病態に応じた Decision making の検討 -
こう ぜんちゅう 高 成徹 大阪南医療センター脳神経外科
- S2-5 当院の急性期頸髄損傷の手術治療
ちば やすひろ 千葉 泰弘 北海道脳神経外科記念病院

9:20 ~ 10:00 **幹事会企画シンポジウム2**
「地域病院における大規模災害に対する対策と教育」
(抄録集 p.101 ~ p.102)

座長：伊藤 勝博 弘前大学大学院 医学研究科 災害・被ばく医療教育センター
柳川 洋一 順天堂大学医学部附属静岡病院救急診療科
若杉 雅浩 富山県立中央病院 救急科

- BS2-1 地域病院の立場としての大規模災害への対応と対策
せと ひろき 瀬戸 大樹 富山県立中央病院脳神経外科・救急科
- BS2-2 大規模災害における地域の災害医療水準向上のための教育
いとう かつひろ 伊藤 勝博 弘前大学 災害・被ばく医療教育センター
- BS2-3 南海トラフ地震に備えた愛知県の対策
つだ まさのぶ 津田 雅庸 愛知医科大学災害医療研究センター
/ 愛知医科大学病院高度救命救急センター
- BS2-4 脳神経外科医における災害医療やその教育への関わり
やっしげ ひろし 八ツ繁 寛 独立行政法人国立病院機構災害医療センター脳神経外科

10:00～10:40 **幹事会企画シンポジウム3**
「脳神経外科救急と重症度、医療・看護必要度Ⅱ」
 (抄録集 p.103～p.104)

座長：名取 良弘 (株)麻生飯塚病院脳神経外科
 森田 明夫 東京労災病院

- BS3-1 重症度、医療・看護必要度Ⅱと脳神経外科救急
 名取 良弘 (株)麻生飯塚病院脳神経外科
- BS3-2 脳神経外科救急における予後予測に基づいた治療戦略選択導入による医師・看護師の負担軽減の取り組み
 本郷 一博 伊那中央病院脳神経外科
- BS3-3 多発外傷における Simple Coma Scale を用いた意識レベル評価の有用性
 ～日米の外傷データベースを解析して～
 瀬野宗一郎 防衛医科大学校救急部
- BS3-4 令和6年看護必要度基準改定に対する当院の対策と現状
 森田 明夫 東京労災病院脳神経外科

10:40～11:40 **シンポジウム3 「鏡視下手術（内視鏡・外視鏡）の救急治療」**
 (抄録集 p.118～p.120)

座長：松尾 孝之 長崎大学 脳神経外科
 岡 秀宏 北里大学メデイカルセンター脳神経外科学

- S3-1 [Keynote] Neuroendoscopy as a game-changer in acute neurological emergencies
 Alberto Ferreti Associate Professor of Neurosurgery at the University of Verona
- S3-2 小型磁場式ナビゲーションシステム、コードレスモータードリルの使用により至適アプローチルート選択、最適手技を可能とした内視鏡下血腫除去術
 藤田 浩二 公立那賀病院脳神経外科
- S3-3 救急診療における内視鏡・外視鏡の役割
 山本 拓史 順天堂大学医学部附属静岡病院脳神経外科
- S3-4 急性期脳出血外科治療における鏡視下手術の新展開 - デバイス最適化の視点から -
 荻原 利浩 金沢医科大学脳神経外科
- S3-5 くも膜下出血に対する3D外視鏡による脳動脈瘤直達術
 峯 裕 埼玉医科大学病院脳神経外科

12:00～13:00 **ランチョンセミナー2**

領域講習

- 座長：石原 秀行 山口大学 脳神経外科
- LS2-1 Recanalization Control — デバイス操作が変える急性期脳梗塞治療—
 ～若い力がつくる新たな流れ：Stroke to Aneurysm～
 演者：木次 将史 奈良県立医科大学 脳神経外科
- LS2-2 高度脳卒中センター設立から血栓回収プロトコルの変遷
 演者：神原 瑞樹 島根大学 脳神経外科
- LS2-3 血栓除去術での安全性向上のための工夫
 演者：後藤 峻作 名古屋大学 脳神経外科

共催：日本ストライカー株式会社

13:40 ~ 14:50 **シンポジウム 4 「脳神経領域の AI」**

(抄録集 p.120 ~ p.123)

座長：木下 学 旭川医科大学 脳神経外科
近藤 聡英 順天堂大学医学部 脳神経外科
阿部 竜也 佐賀大学医学部脳神経外科

- S4-1 機械学習を活用した脳神経外科救急領域における解釈可能な意思決定支援ツールの開発
藤原 岳 京都府立医科大学脳神経外科学教室
- S4-2 機械学習を用いた頭部外傷患者の精神症状発症予測モデル
綾部 風雅 東京科学大学脳神経外科
- S4-3 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
- S4-4 頭部外傷患者に対するフィールドトリアージ AI の開発と社会実装への取り組み
阿部 大数 東京科学大学脳神経外科
- S4-5 AI 技術を用いた頭部 MRI 画像データに基づく脳動脈瘤増大予測システム開発の試み
池堂 太一 京都大学医学部脳神経外科
- S4-6 AI リアルタイム 3D 映像生成技術の臨床応用性—trainee の立場から—
川内 雄太 医療法人社団葵会 柏たなか病院 脳神経外科
- S4-7 機械学習を用いた頭部外傷後の転帰 4 分類予測モデルの構築：多施設共同後ろ向き研究
松尾 和哉 神戸大学大学院医学研究科

14:50 ~ 15:30 **シンポジウム 5 「脳神経外科の救急医療」**

(抄録集 p.124 ~ p.125)

座長：前田 剛 日本大学医学部脳神経外科・麻酔科
吉村 晋一 関西医科大学附属病院 脳神経外科

- S5-1 脳神経外科の救急集中医療重症脳損傷に対してマルチデバイスを用いた全身管理と体温維持療法について
石原 学 徳島大学脳神経外科
- S5-2 透析患者の出血性脳卒中に対する脳外科緊急手術の治療成績
前田 拓真 埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科
- S5-3 Emergency Neurooncology：東京都目黒区中規模二次救急病院の現況
秋元 治朗 総合病院厚生中央病院脳神経外科
- S5-4 視力障害で診断された外傷性内頸動脈解離の一例
佐藤 翔 防衛医科大学校脳神経外科

15:30 ~ 17:00 **シンポジウム 6 「脳神経外科の SSI 対策」**

(抄録集 p.126 ~ p.130)

座長：和田孝次郎 防衛医科大学校脳神経外科
小松 克也 札幌医科大学 脳神経外科学講座

- S6-1 脳神経外科手術におけるオラネキシジングルコン酸塩の手術部位感染予防効果の検討
内村 昌裕 浜田医療センター脳神経外科
- S6-2 高気圧酸素治療を用いた浅側頭動脈 - 中大脳動脈吻合術にたいする SSI 対策
和田孝次郎 防衛医科大学校脳神経外科
- S6-3 くも膜下出血に対する緊急開頭手術における SSI 対策
小松 克也 札幌医科大学医学部脳神経外科

- S6-4 覚醒下手術に感染リスク増大はあるか？—文献レビューと当院での解析—
 芝^{しば} 良樹^{よしき} 名古屋大学脳神経外科
- S6-5 頭部外傷に対する開頭術後創部感染の現状
 刈部^{かりべ} 博^{ひろし} 仙台市立病院脳神経外科
- S6-6 頭蓋形成術後創部感染に対するガイドライン作成の現在
 中山^{なかやま} 晴雄^{はるお} 東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科
- S6-7 脳神経外科領域における術後感染症対策に関するアンケート調査結果
 近藤^{こんどう} 浩^{ひろし} 呉医療センター脳神経外科
- S6-8 機能神経外科領域における SSI 対策
 渡辺^{わたなべ} 充^{みつる} 埼玉県総合リハビリテーションセンター脳神経外科
- S6-9 頭蓋形成術における創部感染の危険因子
 吉田^{よしだ} 馨次郎^{けいじろう} 黒沢病院脳卒中センター

17:00 ~ 17:50 **シンポジウム 7 「術前シミュレーション」**
 (抄録集 p.130 ~ p.132)

座長：齋藤 竜太 名古屋大学大学院医学系研究科
 周郷 延雄 東邦大学医学部医学科 脳神経外科学講座

- S7-1 液体塞栓物質による塞栓術トレーニングのための中空 AVM モデルの開発と評価：
 光造形 3D プリンターの応用
 佐川^{さがわ} 博貴^{ひろたか} 東京科学大学大学院医歯学総合研究科血管内治療学分野
- S7-2 術前シミュレーションに使用する 3D モデルの限界と課題
 木幡^{こわた} 一磨^{かずま} 美原記念病院脳神経外科
- S7-3 3D プリンタを活用した脳神経外科術前シミュレーションの有用性
 春間^{はるま} 純^{じゅん} 岡山大学医学部脳神経外科
- S7-4 当院における脳動脈瘤の脳血管内治療前のシミュレーションモデルの作成方法
 黒川^{くろかわ} 暢^{とある} 産業医科大学脳卒中血管内科学
- S7-5 高度屈曲血管のための新規細径テーパー型マイクロガイドワイヤー開発と術前評価
 山家^{やまが} 弘雄^{ひろお} 昭和医科大学横浜市北部病院脳神経外科

第1日目

2月27日(金) C会場 地下2階 ダリア②

8:30 ~ 9:30 シンポジウム 8 「グリオーマの救急治療」 (抄録集 p.133 ~ p.135)

座長：荒川 芳輝 京都大学大学院医学研究科 脳神経外科学
田中 將太 岡山大学 脳神経外科
成田 善孝 国立がん研究センター中央病院脳脊髄腫瘍科

- S8-1 悪性グリオーマの救急治療 ~文献的考察および当院の初発膠芽腫データの解析結果も含め~
[Keynote] 石川 栄一 筑波大学医学医療系脳神経外科
- S8-2 膠芽腫における救急治療
高田 茂樹 京都大学医学部脳神経外科
- S8-3 膠芽腫の発症形式と脳神経救急医療
山崎 文之 広島大学大学院医系科学研究科脳神経外科学
- S8-4 悪性脳腫瘍は救急疾患である
成田 善孝 国立がん研究センター中央病院脳脊髄腫瘍科
- S8-5 当科における脳腫瘍に対する緊急手術の概要と留意点
田中 俊英 東京慈恵会医科大学脳神経外科

9:30 ~ 10:30 シンポジウム 9 「間脳下垂体疾患の救急治療」 (抄録集 p.135 ~ p.138)

座長：川俣 貴一 東京女子医科大学 脳神経外科学講座
西岡 宏 虎の門病院 間脳下垂体外科

- S9-1 非機能性下垂体神経内分泌腫瘍における下垂体卒中症例と非卒中症例の臨床像の違い
田口 慧 広島大学大学院医系科学研究科脳神経外科学
- S9-2 下垂体卒中疑いコホートにおける診断の実態とラトケ嚢胞の急性発症の頻度：単施設後方視的検討
杉本 至健 山口大学大学院医学系研究科脳神経外科
- S9-3 下垂体卒中に対する手術治療
相見 有理 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院脳神経外科
- S9-4 下垂体卒中の国際多施設共同研究 (PASTOR) の解説
福原 宏和 虎の門病院間脳下垂体外科
- S9-5 下垂体疾患の救急治療：緊急処置を要する病態とその対応法
天野 耕作 東京女子医科大学脳神経外科
- S9-6 当院における下垂体卒中の治療方針と外科的治療成績
末廣 論 愛媛大学大学院医学系研究科脳神経外科学

10:30 ~ 11:50 シンポジウム 10 「AVM・血管奇形の救急治療」 (抄録集 p.138 ~ p.141)

座長：高木 康志 徳島大学大学院 医歯薬学研究部 脳神経外科学分野
栗田 浩樹 埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中外科
廣畑 優 久留米大学医学部脳神経外科

- S10-1 State-of-the-Art Strategies for the Management of Emergency Cerebral Dural AVFs
[Keynote] Ittichai Sakarunchai Division of Neurosurgery, Brain and Cerebrovascular
Center King Taksin Memmorial Hospital

- S10-2 遠位レンズ核線条体動脈瘤に対する経動脈的塞栓術の治療戦略
杉原 正浩 新須磨病院脳神経外科
- S10-3 出血発症の脳脊髄・頭頸部動静脈奇形に対する急性期 target embolization
若原 聡汰 慶應義塾大学医学部脳神経外科
- S10-4 動静脈瘻 (AVF) に対する救急治療例の臨床的特徴と課題
根木 宏明 浜松医科大学脳神経外科
- S10-5 出血発症 AVM 急性期治療における血管内治療の役割
面高 俊介 広南病院血管内脳神経外科
- S10-6 破裂脳動静脈奇形に対する治療法の選択と成績に関する検討
武 裕士郎 埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科
- S10-7 出血発症脳動静脈奇形に対する塞栓術単独の治療効果
有村 公一 九州大学大学院医学研究院脳神経外科

13:40 ~ 14:30 **幹事会企画シンポジウム 4**
「脳神経外科救急における医療安全の工夫と M&M」
(抄録集 p.105 ~ p.107)

座長：奥寺 敬 国立大学法人 富山大学
安心院康彦 帝京大学 救急医学・安全管理
高橋 恵 東京医科大学 医療の質・安全管理学分野

- BS4-1 小児脳腫瘍救急体制整備の重要性
齋藤 竜太 名古屋大学脳神経外科
- BS4-2 医療事故収集事業データベースを用いた脳神経外科手術の解析
佐久間 潤 寿泉堂総合病院脳神経外科
- BS4-3 脳出血急性期における直接阻害型経口抗凝固薬の安全性と有用性
～静脈血栓塞栓症を早期発見し重症化を防ぐ～
橋羽 太一 広島市立北部医療センター安佐市民病院脳神経外科・脳血管内治療科
- BS4-4 インシデントから考える脳神経外科救急の医療安全
高橋 恵 東京医科大学医療安全管理学講座
- BS4-5 脳神経外科救急の医療安全に関わる二つの課題と M&M カンファレンス
安心院康彦 帝京大学医学部救急医学講座

14:45 ~ 15:45 **アフタヌーンセミナー 1**

- AS1 座長：山本 拓史 順天堂大学医学部附属静岡病院 脳神経外科
**脳卒中患者に対する
栄養管理・トータルケア “再考”**
演者：鈴木 海馬 医療法人千清会 鈴木脳神経外科 Neuroscience center
共催：株式会社大塚製薬工場

15:50 ~ 16:30 **シンポジウム 11 「認知症・水頭症・低髄圧」**
(抄録集 p.142 ~ p.143)

座長：上羽 哲也 高知大学医学部 脳神経外科学
長井 篤 鳥根大学 脳神経内科

- S11-1 脳脊髄液漏出症・脳脊髄液減少症・低髄液圧症候群の鑑別診断と治療
[Keynote] —MRI 所見と脊柱管内加圧療法の組み合わせによる試み—
厚地 正道 医療法人慈風会厚地脳神経外科病院

S11-2 VA シェント手技におけるダブルガイド法の有用性

やまだ やすひろ
山田 康博 藤田医科大学ばんだね病院脳神経外科

S11-3 抗 A β 投与患者における脳卒中初療の最適化—MCI 外来実数に基づく ARIA 対応の検討

あべ さとし
安部 哲史 島根県立中央病院脳神経内科

16:30 ~ 17:26 一般演題 1 「脳血管障害」

(抄録集 p.193 ~ p.196)

座長：本山 靖 大阪けいさつ病院脳神経外科

今田 裕尊 医療法人清幸会 三原城町病院脳神経外科

日高 敏和 島根県立中央病院脳神経外科

O1-1 STA-MCA (M4) ダブルバイパス併用トラッピング術にて治療した左巨大破裂中大脳動脈瘤の小児例

おぐら りゅうが
小倉 竜雅 自治医科大学脳神経外科

O1-2 帯状回峡出血に一致して Splenial artery pseudoaneurysm を認めた一例

うえだ こうたろう
上田浩太郎 亀田総合病院 脳血管内治療科

O1-3 SAH におけるクラゾセタン / 塩酸ファスジル併用の有効性の検討

おおぶち ひでのり
大瀨 英徳 東京女子医科大学附属足立医療センター脳神経外科

O1-4 治療に難渋した破裂 de novo radiation induced cerebral aneurysm の 1 例

まつもと ひろあき
松本 洋明 社会医療法人栄昌会吉田病院脳神経外科

O1-5 くも膜下出血におけるクラゾセタン使用時の遅発性脳血管攣縮

ふじた みか
藤田 未佳 山梨大学医学部脳神経外科

O1-6 MRI による LVO スクリーニング

こんどう とまさ
近藤 智正 湘南藤沢徳洲会病院脳神経外科

O1-7 たこつぼ型心筋症による左室内血栓から頸動脈閉塞をきたし、急性期に頸動脈内血栓摘出術を行った 1 例

かわもと ゆういちろう
川本雄一郎 広島市立広島市民病院脳神経外科・脳血管内治療科

O1-8 Carotid Stump syndrome の発症機序と治療方法

さかもと ゆう
阪本 有 河野臨床医学研究所附属第三北品川病院脳神経外科

17:26 ~ 18:08 一般演題 2 「脳血管内治療」

(抄録集 p.197 ~ p.199)

座長：江面 正幸 国立病院機構仙台医療センター

松重 俊憲 広島市立北部医療センター安佐市民病院脳神経外科・脳血管内治療科

O2-1 NIHSS score 5 点以下の急性期脳底動脈閉塞に対する血管内治療の治療成績

しんどう こういちろう
進藤孝一郎 中村記念病院脳神経外科

O2-2 頭蓋内動脈硬化性 M2 閉塞に対する Stent Retriever Angioplasty の 1 例

にった みずき
新田 瑞樹 島根県立中央病院脳神経外科

O2-3 FRED 留置術後 6 日目に遅発性破裂を来した椎骨脳底動脈合流部血栓化動脈瘤の 1 例

すやま よしお
須山 嘉雄 馬場記念病院脳神経外科

O2-4 一度末梢性めまいと診断された 2 日後に血行再建術を施行し良好な転機を辿った椎骨脳底動脈閉塞の 2 例

まつしま ゆう じろう
松島佑二郎 北見赤十字病院脳神経外科

O2-5 脳血管内治療医が 1 名体制の地域中核病院における血栓回収コールの負担

まつばら のりあき
松原 功明 蘇生会総合病院脳神経外科

O2-6 内科治療に抵抗性の総頸動脈慢性完全閉塞に対して血管内治療を施行した 1 例

まつざき りょう
松崎 遼 東邦大学医学部脳神経外科学講座 (大森)

第1日目

2月27日(金) D会場 地下2階 コスモス

8:30 ~ 10:20 シンポジウム 12 「急性期脳梗塞の救急治療」

(抄録集 p.143 ~ p.148)

座長：諸藤 陽一 昭和医科大学 脳神経外科
 宮地 茂 愛知医科大学 脳神経外科
 秋山 恭彦 社会医療法人さくら会さくら会病院 脳神経外科

共催：キャノンメディカル株式会社

- S12-1 キヤノンメディカルシステムズが考える AI 読影支援の未来～救急領域での AI 読影支援の利活用について～
 いわさき たいせい
 岩崎 泰生 キヤノンメディカルシステムズ株式会社 ヘルスケア IT 事業部
 クリニカルバリュー推進担当
- S12-2 頸部頸動脈アテローム性急性閉塞を原因とする頭蓋内動脈閉塞に対する血栓回収戦略と頸動脈病変への対応
 おぎの たつや
 荻野 達也 中村記念病院脳神経外科
- S12-3 日本発 LVO スケールは世界に通用するか？：
 救急医療における病院前 LVO スケールの診断精度と展望：系統的レビューとメタ解析
 よしもと たけし
 吉本 武史 筑波大学附属病院
- S12-4 血栓回収療法単独か血栓溶解療法併用か：主要論文からみる最適戦略
 さくた けんいち
 作田 健一 東京慈恵会医科大学内科学講座脳神経内科
- S12-5 ELVO screen の陽性は心原性脳主幹動脈閉塞を示唆する：救急現場における閉塞機序推定の可能性
 はしもと ゆきしげ
 橋本 幸繁 島根県立中央病院脳神経外科
- S12-6 脳血栓回収術不成功例に対する緊急 STA-MCA バイパスの有効性—中規模市中病院での経験—
 あびこ まさる
 阿美古 将 厚生連尾道総合病院脳神経外科
- S12-7 血栓回収療法の意思決定に科の違いは存在するか ～脳神経外科と神経内科～
 たけだ じゅんいち
 武田 純一 関西医科大学脳神経外科
- S12-8 橈骨動脈アプローチによる機械的血栓回収療法の有効性と安全性早期リハビリテーションへの貢献
 なかがわ まさや
 中川 政弥 国家公務員共済組合連合会三宿病院脳神経外科
- S12-9 血栓回収ワークフロー導入成功の先早期治療介入は徹底できているか
 よしだ よういち
 吉田 陽一 千葉市立海浜病院脳神経外科
- S12-10 血栓回収再灌流後における iv-tPA は組織再灌流障害を改善し得るか
 なかがわ いちろう
 中川 一郎 奈良県立医科大学脳神経外科
- S12-11 当院における機械的血行再建と急性期バイパス術
 てらにし あきお
 寺西 亮雄 埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科

10:20 ~ 11:40 シンポジウム 13 「脳神経外科のダイバーシティ」

(抄録集 p.149 ~ p.152)

座長：前原 健寿 東京共済病院 脳神経外科
 下川 尚子 久留米大学医学部 脳神経外科
 本多ゆみえ 東海大学救命救急医学

- S13-1 脳神経外科医の新たな臨床領域：
 体性認知協調療法によるニューロモデレーションとキャリア多様化の展望
 おおい ゆうた
 大井 雄太 国立病院機構渋川医療センター脳神経外科

- S13-2 教室運営におけるダイバーシティ・イクイティー&インクルージョン (DEI)
ひしかわ ともひと
 菱川 朋人 川崎医科大学脳神経外科
- S13-3 働き方改革前後でワークライフバランスは変わったか？
はしもと あや
 橋本 彩 済生会八幡総合病院 脳神経外科
- S13-4 ダイバーシティ推進と働き方改革：救急医の視点と日本救急医学会の取り組みから
さとう のぶひろ
 佐藤 信宏 新潟市民病院救急科
- S13-5 脳神経外科診療における多様性 ～当教室における現状と取り組み～
やまもと じゅんこう
 山本 淳考 産業医科大学脳神経外科
- S13-6 脳神経外科におけるダイバーシティの現状と展望 女性救急医としての視点から
しばた
 柴田 あみ 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター
- S13-7 当医局における脳神経外科緊急手術執刀数の性差
かねおか あずみ
 金岡 杏純 東京北医療センター脳神経外科
- S13-8 実現可能な脳神経外科のダイバーシティ
たかはし めぐみ
 高橋 恵 東京医科大学医療安全管理学講座

13:40～15:50 **専門医受験生のための脳神経外科救急のエッセンス**
 (抄録集 p.87～p.89)

座長：山本 哲哉 横浜市立大学 医学部 脳神経外科学主任教授
 末廣 栄一 国際医療福祉大学成田病院 脳神経外科

- 1 すぐに役立つ虚血性血管障害のエッセンス
うちだ かずたか
 内田 和孝 兵庫医科大学 脳卒中センター
- 2 出血性脳血管障害
いずも つよし
 出雲 剛 岐阜大学大学院医学系研究科脳神経外科学
- 3 専門医受験生のための脳神経外科救急（外傷 / 脊髄）のエッセンス
おおたに なおき
 大谷 直樹 日本大学医学部 脳神経外科系神経外科学分野
- 4 小児水頭症治療の概要とシャント合併症への対応について
のなか まさひろ
 埜中 正博 関西医科大学脳神経外科
- 5 脳腫瘍 - 下垂体卒中を中心に -
くろさき まさみち
 黒崎 雅道 鳥取大学医学部脳神経外科
- 6 てんかん・けいれん発作への対応
いわさき まさき
 岩崎 真樹 国立精神・神経医療研究センター病院 脳神経外科

15:50～16:30 **YNS Case Report Award**
 (抄録集 p.93～p.94)

座長：埜中 正博 関西医科大学脳神経外科
 吉野 篤緒 日本大学医学部 脳神経外科学系神経外科学分野

- YNS-1 急性期医療と長期回復をつなぐ：VR リハビリが拓く脳卒中ケアの新たな可能性
おおい ゆうた
 大井 雄太 国立病院機構渋川医療センター脳神経外科
- YNS-2 経皮的脳血栓回収術を行った外傷性椎骨動脈解離の1例
こが たつき
 古賀 樹 佐賀大学医学部医学科 5年
- YNS-3 von Willebrand 病に合併した破裂前交通動脈瘤に対して Woven EndoBridge device で治療を行った一例
こいけ ゆうき
 小池 悠希 中村記念病院脳神経外科

YNS-4 内頸動脈の communicating segment に生じた破裂解離性動脈瘤の一例

都筑 大祐 中村記念病院脳神経外科

16:30 ~ 17:20 一般演題3 「その他」

(抄録集 p.200 ~ p.203)

座長：大庭 信二 独立行政法人国立病院機構呉医療センター

永谷 哲也 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院脳神経外科

O3-1 羽田空港における脳神経外科救急対応の実態と課題

松崎 遼 東邦大学医学部脳神経外科学講座 (大森)

O3-2 能登半島地震における災害医療活動の事例報告 — フェーズごとの役割と情報共有の課題

堀田 和子 湘南鎌倉総合病院脳神経外科

O3-3 意識障害で搬送され偽性くも膜下出血と診断された1例

國塚 久法 雄勝中央病院脳神経外科

O3-4 純粋な腫瘍内出血で発症した髄膜腫の1例

平山奈々恵 長崎医療センター 教育センター

O3-5 脳梗塞亜急性期に外視鏡を用い CEA を施行した1例

天神 博志 佐野記念病院脳神経外科

O3-6 CEA 時の顎二腹筋後腹の視覚化

本田 優 周南記念病院脳神経外科

O3-7 360度VRによるリアルタイム手術見学の教育的有用性：医学生実習における比較検討

田中 達也 国際医療福祉大学成田病院脳神経外科

17:20 ~ 18:16 一般演題4 「救急症例」

(抄録集 p.203 ~ p.207)

座長：山本 淳考 産業医科大学脳神経外科

瀬尾 善宣 社会医療法人医仁会 中村記念病院 脳神経外科

O4-1 重症くも膜下出血に対するクラゾセタン投与前後の頭蓋内圧の推移

地曳 瑤平 帝京大学医学部脳神経外科

O4-2 刺創による椎骨動脈損傷に対し血管内治療で救命した1例

牧野 健作 順天堂大学医学部附属静岡病院脳神経外科

O4-3 頭部外傷後早期けいれんにおける抗てんかん薬予防投薬の効果

荒井 雪花 独立行政法人国立病院機構災害医療センター脳神経外科

O4-4 脳室内血腫に対する内視鏡下血腫除去術の短期予後の検討

宮田真友子 関西医科大学脳神経外科

O4-5 小開頭での血腫除去術の経験

松本 知也 昭和医科大学江東豊洲病院 脳神経外科

O4-6 緊急開頭術を要した脳腫瘍の臨床的特徴：当院での経験から

山本 淳考 産業医科大学脳神経外科

O4-7 緊急手術を要した前頭蓋底脳腫瘍の一例

若林 茉那 信州大学医学部脳神経外科

O4-8 髄膜腫による急性硬膜下血腫を来した1例

小豆原夏樹 埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科

プログラム

第2日目

2025年2月28日（土）

第2日目

2月28日(土) A会場 地下2階 ヒマワリ

8:30 ~ 9:30 **シンポジウム 14 「頭蓋底外科・良性腫瘍の救急治療」**
(抄録集 p.153 ~ p.155)

座長：後藤 剛夫 大阪公立大学脳神経外科
大宅 宗一 群馬大学大学院医学系研究科脳神経外科学
鱒湖 昌彦 大阪医科薬科大学

- S14-1 準緊急手術を要した大型聴神経鞘腫の検討
[Keynote] 鮫島 哲朗 東京通信病院脳神経外科
- S14-2 穿通性頭部外傷における外科手技の工夫と治療戦略～頭蓋底外科手技を要した異物除去術の経験～
高橋 宏輝 広島大学大学院医系科学研究科脳神経外科学
- S14-3 急性水頭症で発症した間脳下垂体腫瘍の自験例
牧野隆太郎 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科脳神経外科
- S14-4 髄膜腫の救急対応
久須美真理 北里大学メディカルセンター脳神経外科
- S14-5 準緊急手術を要した巨大蝶形骨縁髄膜腫の検討
鮫島 哲朗 東京通信病院脳神経外科

9:30 ~ 10:30 **シンポジウム 15 「もやもや病の救急治療」**
(抄録集 p.155 ~ p.157)

座長：黒田 敏 富山大学医学部 脳神経外科
藤村 幹 北海道大学病院 脳神経外科
菱川 朋人 川崎医科大学 脳神経外科

- S15-1 Individualized surgery for Moyamoya
[Keynote] Bin-Xu Department of Neurosurgery, Huashan Hospital, Fudan University
- S15-2 もやもや病の救急治療内頸動脈終末部壁造影所見の活動性バイオマーカーとしての可能性
石井 大造 広島大学大学院医系科学研究科脳神経外科学
- S15-3 もやもや病の救急症例の臨床像の解明：後方視的観察研究
田代 亮介 広南病院脳神経外科
- S15-4 もやもや病の救急治療
杉山 拓 北海道大学脳神経外科
- S15-5 もやもや病に対する血行再建術後急性期に脳実質内に出血を来した症例の臨床的特徴と血流動態の検討
堀川 弘吏 虎の門病院脳神経外科

10:30 ~ 11:00 **教育講演 4**
(抄録集 p.66)

- 座長：黒岩 敏彦 医療法人春秋会城山病院
EL-4 **脳神経外科救急と趣味 —超高齢社会における対応—**
演者：堀江 信貴 広島大学大学院医系科学研究科脳神経外科学

11:00 ~ 11:30

教育講演 5

(抄録集 p.67)

EL-5

Neurosurgical Emergency in Vietnam

座長：加藤 庸子 藤田医科大学ばんだね病院脳神経外科

演者：Van He Dong Viet Duc University Hospital

11:30 ~ 12:00

特別講演 2

(抄録集 p.59)

座長：齋藤 延人 東京大学医学部脳神経外科
脳神経外科救急 50年～私の挑戦と挫折～

演者：上山 博康 社会医療法人禎心会 札幌禎心会病院 脳神経外科

12:10 ~ 13:10

ランチョンセミナー 3

領域講習

LS3

Dual Source CTで挑む脳卒中診療：放射線科医の視点から

座長：井川 房夫 島根県立中央病院 脳神経外科

演者：篠原^{しのはら} 祐樹^{ゆうき} 秋田県立循環器・脳脊髄センター 放射線科
研究所脳血管研究センター 放射線医学研究部

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

13:15 ~ 14:15

シンポジウム 16 「頭部外傷の救急治療」

(抄録集 p.158 ~ p.160)

座長：吉野 篤緒 日本大学医学部 脳神経外科学系神経外科学分野

横堀 将司 日本医科大学大学院 救急医学分野

戸村 哲 防衛医科大学校防衛医学研究センター外傷研究部門

S16-1 高齢者頭部外傷において急性頭蓋内出血は年齢と抗血栓薬に関連しない
- 単一施設の長期レジストリー研究より -

神原^{かんばら} 瑞樹^{みずき} 島根大学医学部脳神経外科

S16-2 高齢者重症頭部外傷に対する救急現場での意思決定

池田^{いけだ} 彬人^{あきと} 香川県立中央病院脳神経外科

S16-3 頭蓋骨形成術後に治療に難渋した出血合併症の1例

山村^{やまむら} 奈津美^{なつみ} 関西医科大学総合医療センター脳神経外科

S16-4 中脳上丘に限局する脳挫傷を認めたスポーツ外傷の1例

藤岡^{ふじおか} 舞^{まい} 翠清会梶川病院脳神経外科

S16-5 脳脊髄損傷障害認定における再認定要請例の状況と課題

加藤^{かとう} 宏一^{こういち} 東京労災病院脳神経外科

S16-6 乳幼児頭部外傷の特徴と臨床的意義 — 日本における後方視的多施設研究 —

埜中^{のなか} 正博^{まさひろ} 関西医科大学脳神経外科

14:15～15:15 シンポジウム 17 「脳死判定と臓器移植」

(抄録集 p.161～p.163)

座長：黒田 泰弘 TMG あさか医療センター ER 救急センター
三宅 啓介 香川大学医学部 脳神経外科

- S17-1 ゼロから 37 例へ：岡山大学病院高度救命救急センターにおける臓器提供体制確立の歩み
[Keynote] 塚原 紘平 岡山大学病院救命救急災害医学科
- S17-2 小児脳死下臓器提供の経験と課題
植川 顕 熊本大学大学院生命科学研究部脳神経外科学講座
- S17-3 心停止後臓器提供における終末期対応と日本の課題
小野 元 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)
- S17-4 移植医療の施設内標準化へむけた人材育成
本多ゆみえ 東海大学医学部脳神経外科
- S17-5 法的脳死判定マニュアル 2024 の使用経験と当院の臓器提供体制の紹介
露口 悠太 香川大学医学部脳神経外科

15:15～16:15 幹事会企画シンポジウム 5
「脳神経外科専門医と救急科専門医のダブルボードについて考える」

(抄録集 p.107～p.110)

座長：中村 光伸 前橋赤十字病院高度救命救急センター 集中治療科・救急科
安心院康彦 帝京大学 救急医学・安全管理
津村 龍 広島国際大学 保健医療学部 救急救命学科

- BS5-1 脳神経外科専門医と救急科専門医のダブルボードが切り拓く地域救急医療
—医師不足地域における実践と課題—
田村 智 北里大学メディカルセンター救急科・脳神経外科
- BS5-2 脳神経外科医が救急科専門医とのダブルボードを持つ意義
土屋 亮輔 旭川赤十字病院脳神経外科
- BS5-3 ダブルボードを持つ意義は、外科的素養の技術と神経学に基づいて救急疾患の救命率の向上と
機能改善に寄与することであろう
柳川 洋一 順天堂大学医学部附属静岡病院救急診療科
- BS5-4 神経救急医としてのキャリアの深化とブレイクスルー— 脳外科専門医が救急医学を担う意味
中尾 隼三 大阪医科薬科大学 救急医療部
- BS5-5 外傷診療において脳外科医と救急医が併せ持つべき戦略・戦術・チームワーク
横堀 将司 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター
- BS5-6 ダブルボード医の役割と展望
古峰 弘之 JR 東京総合病院脳神経外科

第2日目

2月28日(土) B会場 地下2階 ダリア①

8:30 ~ 9:30 **シンポジウム 18 「くも膜下出血の開頭手術」**
(抄録集 p.163 ~ p.165)

座長：安部 洋 福岡大学病院 脳神経外科
和田孝次郎 防衛医科大学校 脳神経外科
瀧澤 克己 旭川赤十字病院 脳神経外科

共催：エス・アンド・ブレイン株式会社

S18-1 積極的くも膜下血腫洗浄除去を徹底するくも膜下出血に対する超急性期開頭クリッピング術は予後を改善する
[Keynote]

たにかわ ろくや
谷川 緑野 札幌禎心会病院脳神経外科

S18-2 破裂脳動脈瘤の開頭クリッピング術 - 症候性脳血管攣縮予防のための積極的脳槽血腫洗浄の有用性 -

つばい としゆき
坪井 俊之 五日市記念病院脳神経外科

S18-3 ハイフローバイパスにおける当科での合併症対策 - 皮下トンネル作成のための解剖学的検討 -

いちの せ つとむ
一ノ瀬 努 大阪公立大学脳神経外科

S18-4 破裂椎骨動脈解離に対する延髄梗塞予防のための近位部閉鎖術の長期成績

もとやま やすし
本山 靖 大阪けいさつ病院脳神経外科

S18-5 破裂脳動脈瘤に対する開頭クリッピング術：継承と革新

たけだ りりこ
竹田理々子 帝京大学附属溝口病院脳神経外科

9:30 ~ 10:30 **シンポジウム 19 「重症くも膜下出血の管理・血管内手術」**
(抄録集 p.166 ~ p.168)

座長：林 健太郎 島根大学 脳神経外科
赤松 洋祐 岩手医科大学附属病院 脳神経外科

S19-1 重症クモ膜下出血に対する血管内手術の優位性と課題点

いしかわ たつや
石川 達也 東京女子医科大学脳神経外科

S19-2 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

つじ ゆういちろう
辻 優一郎 大阪医科薬科大学脳神経外科・脳血管内治療科

S19-3 重症くも膜下出血に対するクラゾセタン投与を完遂するための輸液管理の工夫

かわぐち あい
川口 愛 帝京大学医学部脳神経外科

S19-4 最重症くも膜下出血患者に対する High-quality targeted temperature management

こばた ひとし
小畑 仁司 多根総合病院脳神経外科

S19-5 根治治療に至った心肺停止後のくも膜下出血の治療成績

おおやま ゆうた
大山 裕太 帝京大学医学部附属病院 脳神経外科

S19-6 くも膜下出血後脳血管攣縮に対する経皮的血管形成術をどのように行うべきか

こうやま しんや
神山 信也 埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科

10:30～12:00 シンポジウム 20 「くも膜下出血の術後管理」

(抄録集 p.169～p.173)

座長：鈴木 秀謙 三重大学 脳神経外科

遠藤 英徳 東北大学大学院医学系研究科神経外科学分野

- S20-1 クラゾセンタン時代のくも膜下出血の予後予測因子
村岡 真輔 名古屋大学脳神経外科
- S20-2 クラゾセンタン投与中の水分バランス管理の検討と今後の課題
白石 祐基 大阪けいさつ病院脳神経外科
- S20-3 くも膜下出血後遅発性脳虚血に対する治療の現状
日高 敏和 鳥根県立中央病院脳神経外科
- S20-4 くも膜下出血後脳血管攣縮の予防治療成績
井上 祐輔 鳥根県立中央病院脳神経外科
- S20-5 クラゾセンタンが動脈瘤性くも膜下出血の地域全体における転帰に及ぼす影響
箱崎 浩一 三重大学大学院医学系研究科脳神経外科学
- S20-6 クラゾセンタン投与中に難治性無気肺を来し腹臥位療法が奏功した一例
石橋 尚弥 香川大学医学部附属病院救命救急センター
- S20-7 Dual Energy CT によるくも膜下腔造影剤漏出 (SAIL) を用いた遅発性脳虚血 (DCI) の予測とペラン
パネル・クラゾセンタン併用による予防効果
並川 裕貴 佐賀大学医学部脳神経外科
- S20-8 Clazosentan 導入後の脳血管攣縮治療の現状
吉村 弘記 独立行政法人国立病院機構災害医療センター臨床研修部
- S20-9 くも膜下出血後脳血管攣縮期の管理：当院における塩酸フェスジルとクラゾセンタンの比較
柏木 秀基 大阪医科薬科大学脳神経外科・脳血管内治療科

12:10～13:10 ランチョンセミナー 4

領域講習

- 座長：堀江 信貴 広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科学
- LS4-1 カタチがないのがカネカのカタチ ～i-ED Coil で仕留める破裂動脈瘤～
演者：松重 俊憲 広島市立北部医療センター安佐市民病院
脳神経外科・脳血管内治療科
- LS4-2 Tigertriever を上手く使いこなすコツ～一段上の血栓回収を目指して～
演者：廣常 信之 広島市立広島市民病院 脳神経外科・脳血管内治療科
- 共催：株式会社カネカメディックス

13:15～14:05 シンポジウム 21 「てんかん・機能脳神経外科の救急治療」

(抄録集 p.173～p.175)

座長：厚見 秀樹 東海大学医学部 脳神経外科

川合 謙介 自治医科大学 脳神経外科

- S21-1 異常行動を主訴とする非癲癇性てんかん重積発作の治療経験からの考察
今田 裕尊 医療法人清幸会 三原城町病院脳神経外科
- S21-2 脳卒中後てんかんの最新知見と展望
田中 智貴 鳥根大学 第三内科、国立循環器病研究センター 脳神経内科
- S21-3 髄膜腫に伴う三叉神経痛の急性増悪に対する fosphenytoin 静注の有効性
小林 正人 埼玉医科大学病院脳神経外科

S21-4 急性三叉神経痛発作に対するホスフェニトイン静注療法—世界初 RCT と実臨床からみた橋渡し・救済療法

野呂 秀策^{のろ しゅうさく} 中村記念病院脳神経外科

S21-5 当院におけるペランパネル静注製剤の使用経験

藤山 雄一^{ふじやま ゆういち} 健和会大手町病院 脳神経外科

14:10 ~ 14:40 **アフタヌーンセミナー 2**

AS2

座長：井川 房夫 島根県立中央病院 脳神経外科
CEA におけるウシ心膜パッチ XenoSure の有効性

演者：今井 大也^{いまい ひろや} 水戸ブレインハートセンター 脳神経外科
やました けいいち^{やました けいいち} 山下 圭一^{やました けいいち} 倉敷平成病院 脳神経外科

共催：レメイト・バスキュラー合同会社

14:45 ~ 15:55 **シンポジウム 22 「脳神経のリハビリテーションと漢方医学」**

(抄録集 p.176 ~ p.178)

座長：松村 明 茨城県西部医療機構 ちくせい総合健診センター

菊田健一郎 福井大学学術研究院医学系部門医学領域脳神経外科学分野

S22-1 急性期脳卒中における体性認知協調療法の役割仮想現実 (VR) を用いた新たなアプローチ

[Keynote]

原 正彦^{はら まさひこ} 島根大学大学院医学系研究科 地域包括ケア教育研究センター

S22-2 脳神経外科救急領域における補完代替治療としての漢方薬の検証

中村 丈洋^{なかむら たけひろ} 川崎医科大学

S22-3 当院での外傷後関連症状に対する漢方薬奏効例の検討

郭 忠之^{かく ただゆき} 大分赤十字病院脳神経外科

S22-4 慢性硬膜下血腫の退院時転帰良好因子の検討

山本 悠介^{やまもと ゆうすけ} 島根県立中央病院脳神経外科

S22-5 急性期脳梗塞リハビリテーション患者の近年の変化について

山本 佳昭^{やまもと よしあき} 島根県立中央病院リハビリテーション科

S22-6 脳卒中救急とリハビリテーション診療の連携—外来機能をもつ回復期リハビリテーション病院の役割—

永田 智子^{ながた ともこ} タムス浦安病院・千葉大学病院浦安リハビリテーション教育センター

第2日目

2月28日(土) C会場 地下2階 ダリア②

8:30 ~ 9:35

シンポジウム 23 「コメディカル NP・看護師企画セッション」 (抄録集 p.179 ~ p.181)

座長：百田 武司 日本赤十字広島看護大学

廣末 美幸 藤田医科大学病院 FNP 室／ばんたね病院

S23-1 Taiwan's NP Movement: From Policy to Practice

[Keynote]

Chia-Hao (Peja) Fan Hualien Tzu Chi Hospital

S23-2 周術期管理における診療看護師 (NP: Nurse Practitioner) の貢献と今後の可能性

- 脳血管内チームの一員として -

伏屋 知里 藤田医科大学ばんたね病院 FNP 室／脳神経外科

S23-3 脳神経外科救急領域における診療看護師 (NP) 協働実践の可能性

横山 淳美 島根県立大学看護栄養学部看護学科

S23-4 脳卒中急性期治療開始 (Door to puncture time) の短縮を目指し、診療看護師 (NP) が実践する他職種連携

太野垣千晶 平成立石病院 看護部

S23-5 診療看護師 (NP) による脳神経外科手術における効率性・安全性向上への貢献

大久保麻衣 藤田医科大学ばんたね病院 FNP 室／脳神経外科

S23-6 急性期脳梗塞の早期治療開始に向けた A 病院救命救急センター外來の取り組み

森 尚子 島根県立中央病院高度救命救急センター

9:35 ~ 10:15

シンポジウム 24 「コメディカル 救急救命士・臨床技師セッション」 (抄録集 p.182 ~ p.183)

座長：松永 真雄 広島市消防局 警防部

梶谷 貴志 出雲市消防本部警防課救急救命センター

原 友和 出雲市消防本部警防課救急救命センター

S24-1 脳神経外科救急への病院救命士としての関わりとその役割の重要性

家田 淳史 平成立石病院 救急救命士科

S24-2 ELVO Screen を使用した脳卒中症例における出雲地区 MC の取り組みについて

黒崎 剛広 出雲市消防本部

S24-3 急性期脳梗塞におけるディープラーニング再構成を用いた経時差分処理画像の基礎的検討

福岡 雄介 島根県立中央病院 放射線技術科

S24-4 Body Lateropulsion により歩行障害を呈した症例へのリフトの有用性—歩行再建を目指した取り組み—

錦織 和樹 島根県立中央病院

10:15 ~ 11:35 シンポジウム 25 「臨床研究一般」

(抄録集 p.184 ~ p.187)

座長：荒木 攻 医療法人光臨会 荒木脳神経外科病院
間瀬 光人 名古屋市立大学大学院 医学研究科 脳神経外科学
國枝 武治 愛媛大学大学院医学系研究科脳神経外科学

- S25-1 子宮全摘は半卵円中心の血管周囲腔拡大に関連する - 脳ドックデータ -
ねづ ともひさ 津津 智久 広島大学病院 脳神経内科
- S25-2 片頭痛背景因子としての鉄欠乏の重要性
May Pyae Kyaw 国際医療福祉大学塩谷病院脳神経外科
- S25-3 脳底動脈低形成に伴う脳容積の潜在的变化 - 脳ドックデータから読み解く「正常」の多様性 -
おおもり なおき 大森 直樹 島根大学医学部脳神経内科
- S25-4 くも膜下出血において非嚢状動脈瘤の破裂は若年者での独立した予後不良因子となる
はまだ ふみひろ 濱田 史泰 高知大学医学部脳神経外科
- S25-5 急性機脳梗塞における治療判断の新たな評価法：ASL-ADC color map の開発
うめむら たける 梅村 武部 小倉記念病院脳卒中センター脳神経外科
- S25-6 高齢化の進む富山県における高血圧性脳出血の治療—脳卒中登録事業より
ほり えみこ 堀 恵美子 富山大学医学部脳神経外科
- S25-7 地域の臨床研究に基づいた脳卒中搬送体制の構築と評価
あらき はやと 荒木 勇人 医療法人光臨会荒木脳神経外科病院
- S25-8 既存構造化データを活用して臨床研究を加速する - 臨中ネットの取り組み -
いちハラ なおあき 一原 直昭 大阪大学 医学部附属病院 未来医療開発部

13:15 ~ 14:15 シンポジウム 26 「脳卒中のデータサイエンス・脳循環代謝」

(抄録集 p.188 ~ p.190)

座長：堀内 哲吉 信州大学医学部 脳神経外科
田中 洋次 杏林大学 脳神経外科

- S26-1 Cerebral hemodynamic and stroke risk
[Keynote] Liew Boon Seng MD (USM); MS (Neurosurgery) USM; CMIA (NIOSH); AO Spine (Mal), Fellowship in Cerebrovascular (FHU, Japan), Fellowship in Epilepsy, Functional Neurosurgery and Skull base Surgery (OMU, Japan)
- S26-2 富山県における発症 4.5 時間以内の脳梗塞治療の現状—脳卒中登録事業 (TOY STORE) から—
ほり えみこ 堀 恵美子 富山大学医学部脳神経外科
- S26-3 くも膜下出血における m-WFNS スケール：Japan Stroke Data Bank を用いた外部検証
たばた しんや 田端 晋也 帝京大学医学部脳神経外科
- S26-4 くも膜下出血における小型脳動脈瘤破裂の実態：単施設後方視的解析
はせがわひろたか 長谷川洋敬 埼玉医科大学総合医療センター脳神経外科
- S26-5 くも膜下出血における重症高齢者の予後不良因子の検討
すずき かいま 鈴木 海馬 医療法人千清会 鈴木脳神経外科

14:15 ~ 15:05 **アフタヌーンセミナー 3**

AS3

座長：花谷 亮典 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科脳神経外科学
頭部外傷後の起立性調整障害と慢性外傷後脳症
—軽症頭部外傷患者へ外来で渡す注意事項の再考—

演者：高木 清 我孫子聖仁会病院

共催：医療法人慈風会 厚地脳神経外科病院

15:05 ~ 15:55 **一般演題 5 「頭部外傷・脊椎脊髄外傷・交通事故」**
 (抄録集 p.207 ~ p.210)

座長：刈部 博 仙台市立病院脳神経外科
 阿美古 将 厚生連尾道総合病院脳神経外科
 新 靖史 国立病院機構 大阪南医療センター 脳神経外科

- O5-1 トラマ傷による硬膜欠損に吸収性人工硬膜を使用し良好な転帰を得た一例
 小河原 昇 自治医科大学脳神経外科
- O5-2 救急搬送時に発熱を伴った高齢者頭部外傷入院例の特徴と傾向 (第2報)
 小松原弘一郎 八王子山王病院脳神経外科
- O5-3 RAPID を用いた急性硬膜下血腫による脳灌流低下の評価
 土師 康平 山口大学大学院医学系研究科脳神経外科
- O5-4 アルコール依存症を背景に薬剤抵抗性の痙攣重積を発症し開頭血腫除去を要した急性硬膜下血腫の1例
 滑川 拓実 鳥根県立中央病院脳神経外科
- O5-5 頸椎整復術前に予防的母血管閉塞を施行した外傷性椎骨動脈損傷の一例
 森口 真哉 福岡大学病院脳神経外科
- O5-6 当科における Hangman 骨折の治療経験：11 例報告
 佐藤 英俊 社会医療法人三栄会 ツカザキ病院脳神経外科
- O5-7 幼少期頭部外傷に起因した高齢発症の外傷性髄膜脳腫の一例
 土井 峻介 国際医療福祉大学成田病院脳神経外科