

## 8:10 - 9:40 シンポジウム7 (卒中 S7)

## 脳の可塑性から考える脳卒中リハビリテーション

座長：安保 雅博

東京慈恵会医科大学附属病院 リハビリテーション医学

生駒 一憲

北海道大学病院 リハビリテーション科

II1卒中S7-1 脳卒中運動麻痺回復ステージ理論に依拠したリハビリのすすめ方 MRI 拡散テンソル解析を用いて  
桔梗ヶ原病院 高次脳機能リハビリテーションセンター  
原 寛美

II1卒中S7-2 脳卒中に対する反復性経頭蓋磁気刺激 (rTMS) の様々な適用  
東京慈恵会医科大学 リハビリテーション医学  
佐々木 信幸

II1卒中S7-3 脳卒中リハビリテーションにおける経頭蓋直流電気刺激の臨床応用  
産業医科大学 リハビリテーション医学  
佐伯 覚

II1卒中S7-4 脳卒中後遺症に対する迷走神経刺激  
国際医療福祉大学 リハビリテーション医学  
角田 亘

II1卒中S7-5 脳卒中リハビリテーションにおけるバイオマーカーの活用  
森之宮病院 神経リハビリテーション研究部  
宮井 一郎

## 9:40 - 10:10 Keynote Lecture2 (卒中 KL2)

座長：吉村 紳一

兵庫医科大学 脳神経外科

II1卒中KL2 Arise II EmboTrap trial: subgroup analysis  
Neuroscience and Stroke Medical Director, Mercy Health System, St Vincent Medical Center, OH, USA  
Osama O. Zaidat

10:10 - 11:40 日本脳卒中学会・日本脳卒中の外科学会 合同シンポジウム2 (卒中 JS2)

## 脳梗塞急性期再開通療法—新展開—

座長：吉村 紳一

兵庫医科大学 脳神経外科

坂口 学

大阪府急性期・総合医療センター 脳神経内科

Ⅱ1卒中JS2-1

テネクテプラーゼ静注に対する期待

杏林大学 脳卒中医学

平野 照之

Ⅱ1卒中JS2-2

最終健常確認から4.5時間以上経過した witnessed stroke と unwitnessed stroke の比較

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

今村 博敏

Ⅱ1卒中JS2-3

脳灌流画像を用いた安全な再灌流療法

国立循環器病研究センター 脳血管内科

井上 学

Ⅱ1卒中JS2-4

急性期脳卒中診療支援システム Task Calc. Stroke <タスカル>の開発

藤田医科大学 脳卒中科

松本 省二

Ⅱ1卒中JS2-5

DOAC 内服中の脳梗塞急性期再開通療法

国立病院機構 九州医療センター 脳血管・神経内科

矢坂 正弘

14:10 - 14:25 理事長講演 (卒中 理)

座長：小川 彰

岩手医科大学

Ⅱ1卒中理

脳卒中における終末期医療に関するガイドライン

京都大学 脳神経外科

宮本 享

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボースター会場

## 14:25 - 14:55 会長講演 (卒中 PL)

座長：宮本 享  
京都大学 脳神経外科

- II1卒中PL 脳卒中克服を目指して実践してきた30年間の  
基礎、臨床研究のあゆみ  
一次世代へのメッセージー  
東京女子医科大学 脳神経内科  
北川 一夫

## 14:55 - 15:25 会長講演 (卒外 PL)

座長：富永 悌二  
東北大学 神経外科

- II1卒外PL 脳卒中外科の哲学  
岐阜大学 脳神経外科  
岩間 亨

## 15:25 - 16:05 特別講演 2 (卒中 IL2)

座長：内山 真一郎  
山王病院・山王メディカルセンター 脳血管センター

- II1卒中IL2 Acute Cerebrovascular Syndrome  
Paris-Diderot, Sorbonne University, Paris, France  
Pierre Amarenco

## 16:05 - 17:35 シンポジウム 8 (卒中 S8)

## TIA/ACVS

座長：古賀 政利  
国立循環器病研究センター 脳血管内科  
寺山 靖夫  
岩手医科大学 神経内科・老年科

- II1卒中S8-1 TIAregistry.org から見えた近年の TIA 診療の現状  
国際医療福祉大学 臨床医学研究センター 山王病院・山王メ  
ディカルセンター 脳血管センター  
内山 真一郎

- II1卒中S8-2 PROMISE TIA -我が国の TIA 診療の現状-  
兵庫県立姫路循環器病センター 神経内科  
上原 敏志

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

DAY  
1

II1卒中S8-3 Tissue-based definition 時代の TIA 初療と地域医療連携

聖マリアンナ医科大学 脳神経内科

長谷川 泰弘

DAY  
2

II1卒中S8-4 TIA/ACVS の抗血栓療法 (CHANCE, POINT, SOCRATES 研究を踏まえて)

医療法人 医誠会 法人本部/国立循環器病研究センター

峰松 一夫

DAY  
3

II1卒中S8-5 アジア人の一過性脳虚血発作

東京女子医科大学 脳神経内科

星野 岳郎

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスター会場

## 脳卒中・循環器病対策基本法成立を受けて

座長：山口 武典

国立循環器病研究センター  
日本脳卒中協会理事長特別補佐

II1卒中JS3-1

## シンポジウム企画の趣旨

国立循環器病研究センター  
日本脳卒中協会理事長特別補佐  
脳卒中・循環器病対策基本法の成立を求める会共同代表  
山口 武典

II1卒中JS3-2

## 基本法成立までの経緯

中山クリニック  
日本脳卒中協会専務理事  
中山 博文

II1卒中JS3-3

## 基本法施行後の段取り

厚生労働省健康局  
佐々木 昌弘

II1卒中JS3-4

## 基本法施行後の展望と日本脳卒中学会、日本脳卒中協会の果たすべき役割：

(1) 患者の立場から  
日本脳卒中協会理事  
川勝 弘之

II1卒中JS3-5

## 基本法施行後の展望と日本脳卒中学会、日本脳卒中協会の果たすべき役割：

(2) 日本脳卒中協会の立場から  
医療法人 医誠会 法人本部／国立循環器病研究センター  
日本脳卒中協会理事長  
峰松 一夫

II1卒中JS3-6

## 基本法施行後の展望と日本脳卒中学会、日本脳卒中協会の果たすべき役割：

(3) 日本脳卒中学会の立場から  
京都大学 脳神経外科  
日本脳卒中学会理事長  
宮本 享

8:10 - 9:40 シンポジウム 2 (卒外 S2)

## 乳幼児もやもや病の治療戦略

座長：黒田 敏

富山大学 脳神経外科

高橋 淳

国立循環器病研究センター 脳神経外科

II2卒外S2-1 重症乳幼児もやもや病に対する治療戦略：  
direct bypass の有用性と限界

東京女子医科大学附属八千代医療センター 脳神経外科

川島 明次

II2卒外S2-2 乳幼児もやもや病に対する外科治療の現状と課題

広南病院 脳神経外科

藤村 幹

II2卒外S2-3 幼児もやもや病の手術成績と長期予後

岡山大学 脳神経外科

菱川 朋人

II2卒外S2-4 乳幼児不安定もやもや病に対する治療戦略：  
急性期直接血行再建の検証と解析

京都大学 脳神経外科

舟木 健史

II2卒外S2-5 当院における乳幼児もやもや病に対する治療戦略  
—術後の脳循環動態安定化を目指して—

名古屋大学 脳神経外科

荒木 芳生

II2卒外S2-6 STA-MCA 直接バイパス術を標準術式とした乳  
幼児もやもや病の治療および中長期予後

国立循環器病研究センター

濱野 栄佳

## 椎骨動脈部分血栓化動脈瘤の治療

座長：飯原 弘二

九州大学 脳神経外科

木内 博之

山梨大学 脳神経外科

II2卒外S3-1

## Vertebral and PICA aneurysms

Neurosurgery, Helsinki University and Helsinki University Hospital, Helsinki, Finland

Mika Niemelä

II2卒外S3-2

## 椎骨動脈部分血栓化動脈瘤の治療戦略

日本赤十字社 旭川赤十字病院 脳神経外科

瀧澤 克己

II2卒外S3-3

## 部分血栓化大型巨大椎骨動脈瘤の手術

— 母動脈閉塞と長期経過、穿通枝梗塞は？ —

昭和大学 脳神経外科

水谷 徹

II2卒外S3-4

## 椎骨動脈血栓化動脈瘤に対する手術戦略と成績

社会医療法人 札幌禎心会病院 脳神経外科

太田 伸郎

II2卒外S3-5

## 部分血栓化紡錘状椎骨動脈瘤に対する血管内治療の戦略と成績

名古屋大学 脳神経外科

西堀 正洋

II2卒外S3-6

## 血栓化大または巨大型脳動脈瘤の増大機序と治療選択：とくに椎骨動脈血栓化動脈瘤について

日本大学 脳神経外科

平山 晃康

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-1 (LS2-1)

## Trevo<sup>®</sup> XP ProVue Retriever more options for stroke treatment

座長：北川 一夫

東京女子医科大学 脳神経内科

LS2-1-1

The Power of Clinical Evidence: Advancing the Future of Stroke Care

Emory University, USA

Raul Gomes Nogueira

LS2-1-2

Trevo<sup>®</sup> XP ProVue Retriever を使った新しい治療戦略

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

今村 博敏

共催：日本ストライカー株式会社

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボース会場

15:35 - 17:15 特別企画 (卒外 SP)

## 破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤の治療 (学会主導調査研究)

座長：鈴木 倫保

山口大学 脳神経外科

塩川 芳昭

杏林大学 脳神経外科

- 
- II2卒外SP-1 内頸動脈血豆状動脈瘤に対するラップクリッピング術の長期治療成績  
山梨大学 脳神経外科  
木内 博之
- II2卒外SP-2 破裂内頸動脈血豆状動脈瘤に対する clipping on crossed wrapping method を用いた直達手術とその長期成績  
桜十字病院 脳神経外科/済生会熊本病院 脳卒中センター  
脳神経外科  
西 徹
- II2卒外SP-3 内頸動脈前壁の破裂血豆状動脈瘤のバイパス+親動脈閉塞術による治療成績と問題点  
秋田大学 脳神経外科  
清水 宏明
- II2卒外SP-4 High flow Bypass による破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤治療で前脈絡叢動脈は温存できるのか？  
日本医科大学 脳神経外科  
村井 保夫
- II2卒外SP-5 破裂血豆状内頸動脈瘤に対するコイル塞栓術  
名古屋大学 脳神経外科  
泉 孝嗣
- II2卒外SP-6 破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤に対する血管内治療  
順天堂大学 脳神経外科  
大石 英則
- II2卒外SP-7 「破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤の治療方法と予後に関する全国実態調査」結果報告  
岐阜大学 脳神経外科  
江頭 裕介

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスツーム

17:15 - 17:35 特別報告 (卒外 SR)

フローダイバーターの有効性と安全性に関する全国悉皆調査：中間発表

座長：嘉山 孝正

山形大学 先進医学講座

II2卒外SR

内頸動脈瘤に対するフローダイバーターの安全性と有効性について

フローダイバーターの有効性と安全性に関する全国悉皆調査研究班

大畑 建治

## 脳卒中発症・再発予防のためのリスク管理

座長：松本 昌泰  
堺市立総合医療センター  
菊尾 七臣  
自治医科大学 循環器内科

- II3卒中JP1-1 高血圧治療の最新トピック  
自治医科大学 循環器内科  
菊尾 七臣
- II3卒中JP1-2 脳卒中患者における血圧管理の重要性  
九州大学 病態機能内科  
吾郷 哲朗
- II3卒中JP1-3 脳卒中発症・再発予防のための脂質管理  
地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 循環器内科/  
大阪大学総合地域医療学寄附講座/大阪大学循環器内科  
山下 静也
- II3卒中JP1-4 脳卒中予防のための糖尿病患者における血糖管理  
順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経内科  
卜部 貴夫

## 10:00 - 11:30 シンポジウム9 (卒中 S9)

脳梗塞に対する再生医療、細胞治療  
—目前に迫る臨床応用—

座長：黒田 敏  
富山大学 脳神経外科  
瀧澤 俊也  
東海大学 神経内科

- II3卒中S9-1 骨髄幹細胞による脳卒中治療  
北海道大学 脳神経外科  
寶金 清博
- II3卒中S9-2 脳梗塞に対する自家骨髄間質細胞直接投与  
第一相医師主導治験：RAINBOW 研究  
北海道大学 脳神経外科  
川堀 真人

DAY 1  
II3卒中S9-3 歯髄幹細胞移植による新規脳梗塞治療の開発

日本医科大学 神経内科

仁藤 智香子

DAY 2  
II3卒中S9-4 造血幹細胞による再生医療開発

神戸医療産業都市推進機構 先端医療研究センター 脳循環代謝研究部

田口 明彦

DAY 3  
第1会場  
II3卒中S9-5 Muse 細胞を用いた脳梗塞再生治療

東北大学 医工学研究科 神経外科先端治療開発学／  
東北大学 医学系研究科 神経外科先端治療開発学／  
東北大学 神経外科

新妻 邦泰

第2会場  
第3会場  
12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-2 (LS2-2)

座長：鈴木 則宏

医療法人社団健育会 湘南慶育病院 脳神経内科

第4会場  
第5会場  
LS2-2 Challenges and opportunities for translational stroke

Departments of Radiology and Neurology, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School, USA

Eng H. Lo

共催：協和発酵キリン株式会社

第6会場  
第7会場  
13:10 - 14:00 一般口演 27 (卒外 O-027)

第8会場  
椎骨動脈血栓化動脈瘤直達手術

座長：上山 博康

札幌禎心会病院 脳疾患研究所

第9会場  
第10会場  
II3卒外O-027-1 臨床病理所見と CFD 解析に基づく巨大、大型 fusiform and dolichoectatic aneurysm の治療戦略

東京大学 脳神経外科

中富 浩文

第11会場  
第12会場  
II3卒外O-027-2 椎骨動脈部分血栓化動脈瘤の開頭クリッピング術

高清水会高井病院 脳神経外科

森本 哲也

II3卒外O-027-3

## 部分血栓化椎骨動脈瘤の治療

ー血管内治療か直達手術かハイブリット治療かー  
虎の門病院 脳神経外科

原 貴行

II3卒外O-027-4

## 大型・嚢状椎骨ー後下小脳動脈瘤手術

～動脈硬化合併例での問題点と対策～

松波総合病院 脳神経外科

澤田 元史

II3卒外O-027-5

## Transcondylar approach での椎骨動脈瘤手術の下位脳神経麻痺予防と確実な血行再建

日本医科大学武蔵小杉病院 脳神経外科

立山 幸次郎

II3卒外O-027-6

## 血栓化巨大椎骨脳底動脈瘤の治療

大西脳神経外科病院 脳神経外科

久我 純弘

## 16:10 - 17:50 シンポジウム 10 (卒中 S10)

## 脳卒中の遺伝学、希少な脳血管障害

座長：西山 和利

北里大学 脳神経内科

丸山 博文

広島大学 脳神経内科

II3卒中S10-1

## CADASIL は見逃されている

京都府立医科大学 神経内科

水野 敏樹

II3卒中S10-2

## HTRA1 活性低下による脳小血管病

新潟大学脳研究所 神経内科

小野寺 理

II3卒中S10-3

MELAS の脳卒中様発作の多様性：  
その臨床的特徴と病態生理

北里大学 脳神経内科

飯塚 高浩

II3卒中S10-4

## Fabry 病における脳血管障害

川崎医科大学 脳卒中医学/大阪大学 神経内科

八木田 佳樹

DAY  
1

II3卒中S10-5 もやもや病生体試料バンク構築とエピゲノム血液バイオマーカー探索

北海道大学 脳神経外科/釧路労災病院 脳神経外科

伊東 雅基

DAY  
2

II3卒中S10-6 脳梗塞ともやもや病感受性遺伝子 RNF213 p.4810K 変異の関連

大阪大学 神経内科/国立循環器病研究センター 脳神経内科

岡崎 周平

DAY  
3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスター会場

8:10 - 8:50 一般口演 42 (卒中 O-042)

## 急性期脳梗塞 rt-PA

座長：脇坂 義信

九州大学病院 腎・高血圧・脳血管内科

- II4卒中O-042-1 機械的血栓回収術で非完全再開通例に対する術前 t-PA 投与効果の検討  
神戸市立医療センター中央市民病院 脳卒中センター・脳神経内科  
河野 智之
- II4卒中O-042-2 CTによる hyperdense artery sign の有無による脳梗塞 rt-PA 治療の効果  
春日井市民病院 神経内科  
八木 覚
- II4卒中O-042-3 わが国における急性期脳梗塞に対する静注血栓溶解療法の適応時間拡大に伴う影響：  
日本脳卒中データバンク  
国立循環器病研究センター 脳血管内科  
石上 晃子
- II4卒中O-042-4 脳梗塞 rt-PA 治療の開始時間からみた患者の転帰  
春日井市民病院 神経内科／春日井市民病院 脳卒中センター  
鳥居 良太
- II4卒中O-042-5 当院での rt-PA 静注療法の結果  
—患者年齢層別の特徴について—  
おさか脳神経外科病院 脳神経外科  
林 直樹

9:00 - 9:40 一般口演 43 (卒中 O-043)

## 脳梗塞 内科治療 その他

座長：村井 弘之

国際医療福祉大学 神経内科

- II4卒中O-043-1 脂肪肝を合併した低体重脳卒中患者の特徴と好発臨床病型  
湘南鎌倉総合病院 脳卒中センター 脳卒中診療科  
森 貴久

DAY 1  
DAY 2  
DAY 3  
第1会場  
第2会場  
第3会場  
第4会場  
第5会場  
第6会場  
第7会場  
第8会場  
第9会場  
第10会場  
第11会場  
第12会場  
第13会場  
第14会場  
ポスター会場

Ⅱ4卒中O-043-2 SGLT2阻害薬の転院後継続率；包括的脳卒中センターで開始したSGLT2阻害薬の回復期施設退院時継続率

湘南鎌倉総合病院 脳卒中センター 脳卒中診療科

森 貴久

Ⅱ4卒中O-043-3 退院時に良好な転帰であっても90日後の転帰が不良となる急性期脳梗塞例の検討

東京慈恵会医科大学 神経内科

小松 鉄平

Ⅱ4卒中O-043-4 脳梗塞患者の冠動脈疾患発症リスクの評価と脳梗塞再発率

脳神経センター大田記念病院

宮本 欣倫

Ⅱ4卒中O-043-5 ヒト免疫不全ウイルス感染者の脳卒中の臨床的特徴

東京医科大学病院 脳神経内科

渡邊 江莉

10:00 - 11:00 一般口演 44 (卒中 O-044)

急性期脳梗塞 血管内治療 1

座長：大石 英則

順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経外科

Ⅱ4卒中O-044-1 急性期主幹動脈塞栓症の塞栓形態の検討

信州大学 脳神経外科

宮岡 嘉就

Ⅱ4卒中O-044-2 有効な血栓回収ができなかった症例の検証

武蔵野赤十字病院 脳神経外科

佐藤 洋平

Ⅱ4卒中O-044-3 当院における血栓回収療法の予後不良因子に関する検討

愛媛県立中央病院 脳卒中センター 脳神経外科

藤原 聡

Ⅱ4卒中O-044-4 急性期血行再建療法における、再開通困難症例の特徴

大阪大学 脳神経外科

竹中 朋文

I4卒中O-044-5

急性期脳梗塞の血管内治療における再開通不成功と関連する因子の検討

川崎医科大学 脳卒中医学

合田 敏章

I4卒中O-044-6

急性期血行再建 TICI 2b の予後因子の検討

健和会 大手町病院

岡崎 光希

I4卒中O-044-7

当院における急性期脳梗塞に対する血栓回収術後の頭蓋内出血に関わる因子の検討

滋賀医科大学 脳神経内科

小川 暢弘

11:00 - 11:50 一般口演 45 (卒中 O-045)

## 急性期脳梗塞 血管内治療 2

座長：滝 和郎

医療法人財団 康生会 武田病院

I4卒中O-045-1

抗凝固療法と血栓性状、手技との関連

伊勢赤十字病院 脳卒中センター 脳血管内治療科

前川 嵩太

I4卒中O-045-2

経口抗凝固薬内服中に緊急脳血管内血行再建術を実施した脳梗塞患者の特徴：

KOACS Registry サブ解析

京都第一赤十字病院 急性期脳卒中センター 脳神経・脳卒中科

濱中 正嗣

I4卒中O-045-3

発症前の抗血栓薬内服が急性期脳梗塞に対する血栓回収療法に与える影響

手稲溪仁会病院 脳神経外科

内田 和希

I4卒中O-045-4

発症後6時間以上経過した主幹動脈閉塞への急性血行再建術の治療成績とPMAを使用したその関連因子の検討

神戸市立医療センター中央市民病院

佐々木 夏一

I4卒中O-045-5

発症から6時間以上経過した脳梗塞に対する再開通療法：適応決定までの時間短縮

社会医療法人 医翔会 札幌白石記念病院 脳血管内治療センター

野村 達史

Ⅱ4卒中O-045-6

late-window stroke に対する RAPID の導入による血栓回収術

馬場記念病院 脳神経外科

宇野 淳二

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-3 (LS2-3)

脳卒中急性治療の変遷と脳卒中二次予防のためのアブレーション

座長：平野 照之

杏林大学医学部 脳卒中医学教室

LS2-3-1

脳卒中二次予防のための DOAC とカテーテルアブレーション

済生会熊本病院 循環器内科 不整脈先端治療部門

奥村 謙

LS2-3-2

救急隊による血管内治療患者のスクリーニング

日本医科大学大学院医学研究科 神経内科学分野

木村 和美

共催：第一三共株式会社

13:10 - 14:10 一般口演 28 (卒外 O-028)

脳幹 cavernoma の外科治療

座長：甲村 英二

神戸大学 脳神経外科

Ⅱ4卒外O-028-1

脳幹部海綿状血管腫の supra-trigeminal zone からの摘出術

獨協医科大学 埼玉医療センター 脳神経外科

鈴木 謙介

Ⅱ4卒外O-028-2

脳幹部海綿状血管腫に対するアプローチ ~Posterior transpetrosal Approach の有用性~

西宮渡辺心臓脳・血管センター 脳外科

大森 一美

Ⅱ4卒外O-028-3

進入路の trajectory と血管腫の長軸を考慮した脳幹部海綿状血管腫の摘出

函館脳神経外科病院 脳神経外科 脳卒中センター

山崎 貴明

- Ⅱ4卒外O-028-4 頭蓋内深部海綿状血管腫に対する手術アプローチ  
岡山大学 脳神経外科  
黒住 和彦
- Ⅱ4卒外O-028-5 脳幹部海綿状血管腫5例における approach, entry point の使い分け  
札幌禎心会病院 脳神経外科  
木下 由宇
- Ⅱ4卒外O-028-6 出血発症後、水頭症をきたした四丘体部海綿状血管腫の外科治療  
社会医療法人 清風会 五日市記念病院 脳神経外科  
坪井 俊之
- Ⅱ4卒外O-028-7 脳幹部海綿状血管腫に対する橋延髄移行部を用いた手術アプローチ  
東京医科大学 脳神経外科 / Department of Neurosurgery, International Neuroscience Institute Hannover  
松島 健

## 15:25 - 16:25 アフタヌーンセミナー 2-1 (AS2-1)

血管にやさしい脳血栓除去術  
～新デバイスに期待すること～

座長：坂井 信幸

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

- AS2-1-1 血栓吸引カテーテルの新たな夜明け  
ー出血させない手技の追求ー  
兵庫医科大学 脳神経外科  
吉村 紳一

- AS2-1-2 血栓吸引カテーテルの新たな夜明け  
ー増加するコンビネーション手技を踏まえてー  
筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防・治療学講座  
松丸 祐司

共催：テルモ株式会社

16:35 - 17:35 一般口演 46 (卒中 O-046)

## 急性期脳梗塞 血管内治療 3

座長：兵頭 明夫

獨協医科大学埼玉医療センター 血管内治療センター

Ⅱ4卒中O-046-1 腎不全を伴った急性期脳梗塞患者に対する脳血栓回収術

国立病院機構 大阪医療センター 脳卒中内科

山本 司郎

Ⅱ4卒中O-046-2 前方循環主幹動脈閉塞に対する血管内治療における腎機能障害と転帰の関連

国立循環器病研究センター 脳神経内科

石山 浩之

Ⅱ4卒中O-046-3 ASPECTs 5以下の症例に対する機械的血栓回収術の有用性の検討

札幌医科大学 脳神経外科

木村 友亮

Ⅱ4卒中O-046-4 DWI ASPECTs 6点未満の症例に対する血栓回収療法の検討

福岡東医療センター 脳神経外科

保田 宗紀

Ⅱ4卒中O-046-5 低 ASPECTs 症例における経皮経管的脳血栓回収術のdramatic recoveryに寄与する因子についての検討

川崎医科大学 脳卒中医学

大山 直紀

Ⅱ4卒中O-046-6 低 DWI-ASPECTs 症例に対し行った血栓回収療法の検討

田附興風会 医学研究所 北野病院

藤川 喜貴

Ⅱ4卒中O-046-7 重症脳梗塞に対する機械的血栓回収療法

山梨県立中央病院 救命救急センター

松本 学

17:35 - 18:35 一般口演 47 (卒中 O-047)

## 急性期脳梗塞 血管内治療 4

座長：石井 暁

京都大学 脳神経外科

- II4卒中O-047-1 超高齢者(90歳以上)の急性脳主幹動脈閉塞に対する緊急脳血管内血行再建術の治療成績  
 済生会滋賀県病院 神経内科/済生会滋賀県病院 脳神経血管内治療センター  
 武澤 秀理
- II4卒中O-047-2 当院における80歳以上に対する血栓回収療法の治療成績  
 山形市立病院済生館 脳神経外科  
 佐藤 慎治
- II4卒中O-047-3 当院における90歳以上超高齢者に生じた脳主幹動脈急性閉塞に対する血管内手術による再開通療法の検討  
 マツダ(株) マツダ病院 脳神経外科  
 尾上 亮
- II4卒中O-047-4 90歳以上の超高齢者に対する急性期血管内血行再建で良好な転帰を得るには完全再開通を目指す必要がある  
 高知赤十字病院 脳神経外科  
 松下 展久
- II4卒中O-047-5 80歳以上の高齢者に対して行った脳血栓回収術の治療成績  
 九州医療センター 脳血管内治療科  
 原 健太
- II4卒中O-047-6 超高齢者における血栓除去術の現状  
 市立豊中病院 脳神経外科  
 西尾 雅実
- II4卒中O-047-7 高齢者における脳梗塞急性期再開通療法の問題点と今後の課題  
 埼玉医科大学国際医療センター 脳神経外科  
 水橋 里弥

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

第5会場 (パシフィコ横浜 会議センター 5階 503)

8:10 - 8:40 教育講演 12 (卒中 EL12)

座長：森 悦朗  
大阪大学

II5卒中EL12 当院の rt-PA 静中療法の現状と今後  
熊本赤十字病院 神経内科  
寺崎 修司

8:40 - 9:10 教育講演 13 (卒中 EL13)

座長：野崎 和彦  
滋賀医科大学 脳神経外科

II5卒中EL13 急性期脳梗塞に対する血管内治療の変遷  
国立病院機構 仙台医療センター 脳神経外科  
江面 正幸

9:10 - 9:40 教育講演 14 (卒中 EL14)

座長：吉峰 俊樹  
医療法人 医誠会 法人本部

II5卒中EL14 高血圧性脳出血の予防と治療  
中村記念病院 脳神経外科  
上山 憲司

9:40 - 10:10 教育講演 15 (卒中 EL15)

座長：荒木 信夫  
埼玉医科大学 神経内科

II5卒中EL15 抗血栓療法中の脳出血  
日本医科大学多摩永山病院 脳神経内科  
長尾 毅彦

## 10:10 - 10:40 教育講演 16 (卒中 EL16)

座長：平田 幸一  
獨協医科大学 脳神経内科

II5卒中EL16 脳梗塞の二次予防：危険因子の管理  
北里大学 脳神経内科  
西山 和利

## 10:40 - 11:10 教育講演 17 (卒中 EL17)

座長：宇野 昌明  
川崎医科大学 脳神経外科

II5卒中EL17 一過性脳虚血性発作の急性期治療と再発予防  
東京女子医科大学 脳神経内科  
星野 岳郎

## 11:10 - 11:40 教育講演 18 (卒中 EL18)

座長：山本 康正  
京都桂病院 脳神経内科

II5卒中EL18 “Branch atheromatous disease” の概念・病態・治療  
熊本大学医学部附属病院 脳神経内科 脳血管障害先端医療寄附講座  
中島 誠

## 12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-4 (LS2-4)

## Late Presenting Stroke への挑戦

座長：松丸 祐司  
筑波大学脳神経外科脳卒中予防・治療学（寄付）講座  
山上 宏  
国立循環器病研究センター 脳卒中集中治療科

LS2-4-1 国立循環器病研究センター 脳血管内科  
井上 学

LS2-4-2 筑波大学医学医療系脳卒中予防・治療学講座  
早川 幹人

共催：日本メドトロニック株式会社

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスツァ会場

13:10 - 14:00 一般口演 29 (卒外 O-029)

## 急性期バイパス手術

座長：郭 泰彦

朝日大学病院 脳神経外科

II5卒外O-029-1 動脈硬化性病変による血行力学的脳虚血に対する急性期バイパス術の治療成績

国立循環器病研究センター 脳神経外科

池田 剛

II5卒外O-029-2 進行性脳梗塞に対する急性期浅側頭動脈 - 中大脳動脈吻合術の成績

日本赤十字社医療センター 脳神経外科

木村 俊運

II5卒外O-029-3 アテローム性主幹動脈閉塞症に対する緊急バイパス術の治療成績

帯広厚生病院 脳神経外科

津田 宏重

II5卒外O-029-4 急性増悪する動脈硬化性主幹動脈閉塞に対する急性期 EC-IC bypass の有用性と血行動態変化

東京女子医科大学附属八千代医療センター 脳神経外科

長原 歩

II5卒外O-029-5 血行力学的脳虚血急性期に対する治療的バイパス手術

将道会 総合南東北病院 脳神経外科

西村 真実

II5卒外O-029-6 脳虚血急性～亜急性期に対する種々のバイパス術

昭和大学 脳神経外科

杉山 達也

16:10 - 16:40 教育講演 19 (卒中 EL19)

座長：堀 智勝

東京脳神経センター病院 脳外科／新百合ヶ丘総合病院  
脳神経外科

II5卒中EL19 EC-IC bypass: 基本とバリエーション

東京女子医科大学附属八千代医療センター 脳神経外科

川島 明次

## 16:40 - 17:10 教育講演 20 (卒中 EL20)

座長：岡田 芳和  
聖路加国際病院 脳神経外科

II5卒中EL20 頸動脈内膜剥離術  
東京女子医科大学 脳神経外科  
石川 達也

## 17:10 - 17:40 教育講演 21 (卒中 EL21)

座長：永田 泉  
小倉記念病院

II5卒中EL21 頸動脈ステント治療  
筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防・治療学  
松丸 祐司

## 17:40 - 18:10 教育講演 22 (卒中 EL22)

座長：斉藤 延人  
東京大学 脳神経外科

II5卒中EL22 周術期の抗血栓薬の扱いについて  
虎の門病院 神経内科  
上坂 義和

## 18:10 - 18:40 教育講演 23 (卒中 EL23)

座長：望月 秀樹  
大阪大学 神経内科

II5卒中EL23 脳卒中予防のための糖尿病治療とリスク管理  
自治医科大学附属病院 脳卒中センター / 神経内科  
田中 亮太

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスツーム会場

第6会場 (パシフィコ横浜 会議センター 3階 311 + 312)

7:00 - 8:00 モーニングセミナー 2-1 (MS2-1)

座長：伊藤 義彰

大阪市立大学大学院医学研究科 神経内科学

MS2-1

脳梗塞患者の抗血小板療法と急性期脂質低下療法

社会医療法人神鋼記念会 神鋼記念病院

脳神経外科・脳卒中センター

上野 泰

共催：サノフィ株式会社

8:10 - 8:50 一般口演 48 (卒中 O-048)

バイオマーカー

座長：青木 正志

東北大学 神経内科

Ⅱ6卒中O-048-1

脳梗塞患者の血清脂質値を決定する血清脂肪酸因子

湘南鎌倉総合病院 脳卒中センター 脳卒中診療科

森 貴久

Ⅱ6卒中O-048-2

脳梗塞既往者および脳梗塞リスク因子保有者の

Mid-regional pro-adrenomedullin 濃度の検討

京都府立医科大学 地域保健医療疫学

小山 晃英

Ⅱ6卒中O-048-3

プラバスタチン長期投与試験での登録時内中膜

複合体厚及び高感度 CRP と脳卒中再発の関係

J-STARS Echo 研究

国立循環器病研究センター 脳血管内科

小泉 元彦

Ⅱ6卒中O-048-4

血液バイオマーカーによる脳卒中急性期診断の

可能性

仙台医療センター 脳神経外科

井上 敬

9:00 - 10:00 一般口演 49 (卒中 O-049)

## 脳卒中医療体制 3

座長：中根 博  
福岡東医療センター

- Ⅱ6卒中O-049-1 来院時間帯が急性期脳梗塞治療における治療タイムライン、治療成績に与える影響  
医療法人 徳洲会 福岡徳洲会病院 脳神経外科  
黒木 亮太
- Ⅱ6卒中O-049-2 MRI first で Door to needle time < 20分を目指す試み  
鹿児島医療センター 脳血管内科  
平嶺 敬人
- Ⅱ6卒中O-049-3 急性主幹動脈閉塞に対する治療において SSN (Saitama Stroke Network) 開始前後での比較検討  
獨協医科大学埼玉医療センター 脳神経外科  
杉浦 嘉樹
- Ⅱ6卒中O-049-4 医療用 ICT アプリケーション「Join」は来院から再灌流療法開始までの時間短縮を可能にする  
東京慈恵会医科大学附属病院 神経内科  
坂井 健一郎
- Ⅱ6卒中O-049-5 東伊豆地区における急性期主幹動脈閉塞の特徴及び時短への地域連携  
熱海 所記念病院／東京女子医科大学 脳神経外科  
望月 悠一
- Ⅱ6卒中O-049-6 直接搬送と病院間転送における救急要請から血栓回収療法開始までの時間に関する比較  
九州医療センター 脳血管内治療科  
宮崎 雄一
- Ⅱ6卒中O-049-7 急性期脳梗塞における病院前救急診療の効果  
八戸市立市民病院 救命救急センター  
森 仁志

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

10:00 - 11:00 一般口演 50 (卒中 O-050)

## 抗血栓療法

座長：中瀬 泰然

秋田大学医学部附属病院 脳卒中包括医療センター

Ⅱ6卒中O-050-1 抗血栓治療のみで血栓が消失した浮遊性血栓症  
2例の共通した経時的超音波所見

湘南鎌倉総合病院 検査部

田島 亜弥

Ⅱ6卒中O-050-2 全自動血小板凝集測定装置 CS-2400 を用いた  
血小板凝集能検査の客観的評価法の確立

岩手医科大学 神経内科・老年科

吉田 まき子

Ⅱ6卒中O-050-3 急性期抗血小板薬2剤併用療法及びヘパリン静  
注による進行性脳卒中の頻度と転帰

山形市立病院済生館 脳卒中センター

水戸部 祐太

Ⅱ6卒中O-050-4 特定のプロトンポンプ阻害剤がクロピドグレル  
の反応性に影響するか？

名古屋大学 脳神経外科

クロップ 明日香

Ⅱ6卒中O-050-5 二次予防中に発症した脳梗塞における、発症前  
の抗血栓治療の影響

京都第二赤十字病院 脳神経内科

山田 丈弘

Ⅱ6卒中O-050-6 一過性の同名半盲を来した症例への抗血栓療  
法開始についての検討

福井県済生会病院 脳卒中センター 脳神経内科

北崎 佑樹

Ⅱ6卒中O-050-7 DOAC を用いた周術期抗凝固剤 BRIDGE  
THERAPY (DOAC BRIDGE)

神鋼記念病院 脳神経外科

上野 泰

11:00 - 11:50 一般口演 51 (卒中 O-051)

## 急性期脳梗塞 MRI/CT

座長：佐々木 真理

岩手医科大学 医歯薬総合研究所

- Ⅱ6卒中O-051-1 発症から6時間以上経過した急性期脳主幹動脈閉塞に対する血栓回収療法：  
MRI と CT perfusion による転帰予測  
聖マリアンナ医科大学東横病院 脳神経・脳卒中センター  
辰野 健太郎
- Ⅱ6卒中O-051-2 急性期脳梗塞治療につなげる画像診断の現状  
—全国アンケート調査  
国立循環器病研究センター 脳血管内科  
岡田 敬史
- Ⅱ6卒中O-051-3 再灌流療法後の脳底動脈閉塞症における完全再開通と心房細動の合併に関する検討  
北里大学 神経内科  
阿久津 二夫
- Ⅱ6卒中O-051-4 超急性期再開通症例において Ischemic core は CBF と時間により決定される  
札幌白石記念病院 脳神経外科  
恩田 敏之
- Ⅱ6卒中O-051-5 延髄外側梗塞における初回頭部 MRI-DWI の検討  
神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科  
大平 純一郎
- Ⅱ6卒中O-051-6 急性期血行再建術後における過灌流現象の検討  
埼玉石心会病院 低侵襲脳神経センター  
神宮 隆臣

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-5 (LS2-5)

mRS0-2 のための脳卒中栄養管理とリハ実践

座長：栗田 浩樹

埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中外科

LS2-5-1

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 脳神経外科

小野寺 英孝

LS2-5-2

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 リハビリテーション部

最上谷 拓磨

共催：ネスレ日本株式会社

13:10 - 14:00 一般口演 30 (卒外 O-030)

頭蓋内動脈狭窄症

座長：吉村 紳一

兵庫医科大学 脳神経外科

Ⅱ6卒外O-030-1

急性脳主幹動脈閉塞症における頭蓋内動脈狭窄症についての検討

日本赤十字社医療センター 脳神経外科

入江 是明

Ⅱ6卒外O-030-2

動脈硬化性急性閉塞病変に対する急性期血行再建術

和歌山県立医科大学 脳神経外科

川口 匠

Ⅱ6卒外O-030-3

3D Turbo Spin Echo 法によるプラーク診断に基づいた症候性頭蓋内硬膜内動脈狭窄症に対する血管内治療

JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 脳神経外科

金 相年

Ⅱ6卒外O-030-4

動脈硬化性頭蓋内動脈狭窄に対する Wingspan stent を併用した経皮的血管形成術

名古屋共立病院 脳卒中科

入江 恵子

Ⅱ6卒外O-030-5

頭蓋内動脈硬化性狭窄病変に対する経皮的血管形成術における Wingspan 導入前後での治療成績の比較

朝日大学病院 脳神経外科

石澤 錠二

II6卒外O-030-6

RNF213変異を有する前方循環脳主幹動脈狭窄  
における椎骨脳底動脈の形態学的特徴の検討

東京大学 脳神経外科

宮脇 哲

## 15:25 - 16:25 アフタヌーンセミナー 2-2 (AS2-2)

## エキスパートからみた大型・巨大動脈瘤の外科治療および血管内治療

座長：飯原 弘二

九州大学大学院 医学研究院脳神経外科

AS2-2-1

国立循環器病研究センター 脳神経外科

高橋 淳

AS2-2-2

京都大学大学院医学研究科・医学部 脳神経外科学

石井 暁

共催：日本メドトロニック株式会社

## 16:35 - 17:35 一般口演 52 (卒中 O-052)

## 急性期脳梗塞 1

座長：中瀬 裕之

奈良県立医科大学 脳神経外科

II6卒中O-052-1

前方循環主幹動脈閉塞予測の新たなスケール  
GAI<sub>2</sub>AA scale による再開通までの時間短縮

高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター 脳神経外科

太田 剛史

II6卒中O-052-2

急性期脳梗塞に対する短時間 MRI プロトコールの運用の実臨床成績

小樽市立病院 放射線室

伊原 陸

II6卒中O-052-3

Thrombectomy 前血行動態評価を汎用化するための工夫：汎用80列CT装置を用いたMCA  
領域限定4D-CT撮影

湘南鎌倉総合病院 脳卒中センター 脳卒中診療科

森 貴久

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

DAY 1

Ⅱ6卒中O-052-4 急性期中大脳動脈閉塞患者における MRI BPAS を用いた血管描出の有用性の検討

聖隷横浜病院 脳神経外科

佐藤 純子

DAY 2

Ⅱ6卒中O-052-5 血栓回収術後における dual energy CT を用いた出血の診断および遅発性出血の予測

佐賀大学医学部附属病院 脳神経外科

江橋 諒

DAY 3

Ⅱ6卒中O-052-6 急性期脳梗塞に対する血栓回収療法後における Dual Energy Imaging の有用性

社会医療法人 京都岡本記念病院 放射線科

山内 俊祐

第1会場

第2会場

第3会場

Ⅱ6卒中O-052-7 急性期主幹動脈閉塞における Dyna-PBV の評価 — 血栓回収療法の適応、効果、予後に関する検討 —

奈良県立医科大学 脳神経外科

中川 一郎

第4会場

第5会場

17:35 - 18:35 一般口演 53 (卒中 O-053)

## 急性期脳梗塞 2

座長：寺崎 修司

熊本赤十字病院 神経内科

第6会場

第7会場

Ⅱ6卒中O-053-1 超急性期脳梗塞における低用量造影剤を用いた CT アンギオグラフィーの迅速性および安全性の検討

仙台市立病院 神経内科

小川 諒

第8会場

第9会場

Ⅱ6卒中O-053-2 当院における院内発症脳梗塞の問題点と治療成績

聖路加国際病院 脳神経外科

望月 達城

第10会場

第11会場

Ⅱ6卒中O-053-3 急性期血行再建療法における急性期塞栓症再発症例の検討

製鉄記念八幡病院 脳神経外科

山口 慎也

第12会場

第13会場

Ⅱ6卒中O-053-4 アルテプラゼ静注療法後の早期虚血性脳卒中再発：ENCHANTED 試験アルテプラゼ用量研究

国立循環器病研究センター 脳血管内科

吉村 壮平

第14会場

ポスター会場

Ⅱ6卒中O-053-5

経皮的脳血栓回収術において Penumbra が内頸動脈サイフォン部を通過できなかった要因の検討  
和歌山県立医科大学附属病院 脳神経外科  
栗山 衣美

Ⅱ6卒中O-053-6

穿通枝領域 1.5cm 径以内の脳梗塞は heterogeneous である  
東京慈恵会医科大学 神経内科  
幕 昂大

Ⅱ6卒中O-053-7

t PA が著効した皮質・皮質下梗塞による不随意運動の1例  
宗像水光会総合病院 脳神経外科  
木下 良正

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスツ1会場

8:10 - 9:10 一般口演 54 (卒中 O-054)

## 脳卒中医療体制 4

座長：大槻 俊輔

近畿大学病院 脳卒中センター

- 第1会場
- 第2会場
- 第3会場
- 第4会場
- 第5会場
- 第6会場
- 第7会場
- 第8会場
- 第9会場
- 第10会場
- 第11会場
- 第12会場
- 第13会場
- 第14会場
- ボスター会場
- II7卒中O-054-1 院内発症重症脳梗塞の臨床的特徴と診療における課題  
岐阜大学 脳神経外科  
江頭 裕介
- II7卒中O-054-2 院内発症脳卒中に対する Stroke call の有用性  
三重大学 脳神経外科  
市川 智教
- II7卒中O-054-3 院内発症の脳梗塞に対する急性期血行再建術の治療成績と問題点  
岸和田徳洲会病院 脳神経外科  
西山 弘一
- II7卒中O-054-4 当院における、院内発症脳梗塞と救急搬送脳梗塞の覚知から治療開始までの時間の比較  
藤田医科大学 脳卒中科  
陶山 謙一郎
- II7卒中O-054-5 院内発症急性期脳動脈閉塞の治療成績の検討  
熊本大学医学部附属病院 脳神経内科  
黒木 健至
- II7卒中O-054-6 院内他科術後発症例における血栓回収療法の検討  
九州大学 脳神経外科  
岩城 克馬
- II7卒中O-054-7 院内急変対応システム (Rapid Response System ; RRS) を活用した院内発症脳梗塞対応  
神戸市立医療センター中央市民病院 神経内科  
藤原 悟

9:10 - 10:10 一般口演 55 (卒中 O-055)

## 脳卒中医療体制 5

座長：塚原 徹也

京都医療センター 脳神経外科

- Ⅱ7卒中O-055-1 一次脳卒中施設における都市型 Drip, Ship, & Retrieve の実態  
公立学校共済組合 九州中央病院 脳血管内科  
新田 朋彦
- Ⅱ7卒中O-055-2 血管内再開通療法を受けた急性期脳主幹動脈閉塞例における搬送様式と転帰の関連  
筑波大学 脳卒中予防・治療学/RICOVERY 研究グループ  
早川 幹人
- Ⅱ7卒中O-055-3 東京都脳卒中救急搬送体制からみた脳主幹動脈閉塞の血管内治療の実態  
～多摩地区血栓回収療法レジストリーより～  
東京都立多摩総合医療センター 神経・脳血管内科  
阿部 新
- Ⅱ7卒中O-055-4 頭蓋外内頸動脈閉塞症に対する発症6-24時間の機械的血栓回収術  
～東京都多摩地区血栓回収療法レジストリー～  
東京医科大学八王子医療センター 救命救急センター  
弦切 純也
- Ⅱ7卒中O-055-5 急性期脳梗塞血栓回収療法における若手術者育成と治療成績の担保：背反する事象への取り組み  
昭和大学 脳神経外科  
奥村 浩隆
- Ⅱ7卒中O-055-6 急性期脳梗塞診療体制へのドクターヘリの貢献  
和歌山県立医科大学 脳神経外科  
藤田 浩二
- Ⅱ7卒中O-055-7 大隅半島(肝付・曾於保健医療圏)における血栓回収術の現状  
県民健康プラザ 鹿屋医療センター 脳神経外科/鹿児島大学 脳神経外科  
樋渡 貴昭

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

10:10 - 11:10 一般口演 56 (卒中 O-056)

## 急性期脳梗塞 3

座長：橋川 一雄

独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター 脳卒中内科

- Ⅱ7卒中O-056-1 主幹動脈閉塞症例の予後予測：  
Deep learning による高次元データの活用  
京都大学 脳神経外科  
西 秀久
- Ⅱ7卒中O-056-2 当院に於いて t-PA による血栓溶解療法もしくは  
血栓回収療法を行った脳梗塞患者の原疾患の分析  
豊橋市民病院 脳神経外科  
雄山 博文
- Ⅱ7卒中O-056-3 緊急脳血管内血行再建術を受けた血液透析例の  
術後管理と臨床転帰  
京都第一赤十字病院 脳神経・脳卒中科  
毛受 奏子
- Ⅱ7卒中O-056-4 担癌急性期脳梗塞における tPA 静注単独療法と  
血管内治療併用療法の治療効果  
聖マリアンナ医科大学 脳神経内科  
佐々木 直
- Ⅱ7卒中O-056-5 ダビガトラン服用患者の虚血性脳卒中に対する  
血栓溶解療法前のイダルシズマブ投与の安全性  
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社 医薬開発本部  
中山 大輔
- Ⅱ7卒中O-056-6 心臓血管疾患入院中に発症の虚血性脳卒中症例  
に対する急性期治療の検討と今後の課題  
小倉記念病院 脳神経外科  
小倉 健紀
- Ⅱ7卒中O-056-7 心房細動を有する急性期脳梗塞患者における抗  
凝固薬休薬中発症の頻度と特徴  
日本医科大学 神経・脳血管内科  
坂本 悠記

11:10 - 11:50 一般口演 57 (卒中 O-057)

## 心原性脳塞栓症 血管内治療

座長：里見 淳一郎

きたじま田岡病院 脳神経外科

II7卒中O-057-1 血栓回収療法普及と実施医養成のための学官連携 第2報 (愛知モデル)

愛知医科大学 脳血管内治療センター

宮地 茂

II7卒中O-057-2 当センターにおける経皮的脳血栓回収術手技の現状と今後の課題

九州医療センター 脳血管内治療科

津本 智幸

II7卒中O-057-3 血栓回収治療を標準治療にするための簡易型カテーテル治療シミュレーターの開発

信州大学医学部附属病院 脳血管内治療センター

小山 淳一

II7卒中O-057-4 滑したガイディングカテーテルを再誘導する際にステントリトリーバーでアンカリングをおこなった一例

四国こどもとおとなの医療センター 脳神経外科

曾我部 周

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-6 (LS2-6)

## 脳卒中診療に革新をもたらす MRI

## ～迅速かつ的確な診断と治療～

座長：寶金 清博

北海道大学 脳神経外科

LS2-6-1 Arterial Spin Labeling の活用による脳卒中診療の変革

小樽市立病院 脳神経外科

新谷 好正

LS2-6-2 iMSDE で見た！頭蓋内血管壁イメージングの世界虎の門病院 放射線部

福澤 圭

共催：株式会社フィリップス・ジャパン

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

13:10 - 14:10 一般口演 31 (卒外 O-031)

## 脳動脈瘤 (画像評価)

座長: 藤井 幸彦

新潟大学脳研究所 脳神経外科

Ⅱ7卒外O-031-1 paraclinoid aneurysm で falciform ligament と distal dural ring の距離が一定であることの検討とその有用性

昭和大学 脳神経外科

松本 政輝

Ⅱ7卒外O-031-2 脳動脈瘤コイル塞栓術後の再発に対する直達術の検討～再発形態とネッククリッピングの可否について～

JCHO 神戸中央病院 脳神経外科

松本 圭吾

Ⅱ7卒外O-031-3 前脈絡叢動脈瘤の MIP 画像診断による穿通枝の可視化と治療成績

聖路加国際病院 脳神経外科 / 聖路加国際病院 神経血管内治療科

佐藤 慎祐

Ⅱ7卒外O-031-4 CISS 画像により病変部周囲の位置関係の評価を行った脳動脈瘤の2例

大崎市民病院 脳神経外科

佐藤 元彦

Ⅱ7卒外O-031-5 頭蓋内内頸動脈瘤に対する開頭術術前検討

高知大学 脳神経外科

濱田 史泰

Ⅱ7卒外O-031-6 7T MRI におけるチタン製脳動脈瘤クリップのアーチファクトの定量的評価

岩手医科大学 脳神経外科

筒井 章太

Ⅱ7卒外O-031-7 新たな MRI シーケンス ultra short TE sequence (PETRA) による動脈瘤クリッピング術の術後評価

帝京大学 脳神経外科

大井川 秀聡

16:10 - 16:50 一般口演 58 (卒中 O-058)

## 慢性期脳梗塞

座長：高橋 一司  
 埼玉医科大学 神経内科

- Ⅱ7卒中O-058-1 虚血が血管周囲腔拡大に及ぼす影響  
 札幌医科大学 脳神経外科  
 三上 毅
- Ⅱ7卒中O-058-2 クロピドグレル内服中の慢性期脳梗塞患者にシロスタゾールを併用した際の血管内皮機能への効果  
 東京女子医科大学 脳神経内科  
 白井 優香
- Ⅱ7卒中O-058-3 脳梗塞再発ハイリスク症例におけるシロスタゾール・クロピドグレル併用療法の血小板機能へおよぼす影響  
 東京女子医科大学 脳神経内科  
 山崎 昌子
- Ⅱ7卒中O-058-4 ASL 視覚評価スコアによる動脈硬化性脳血管障害患者の脳循環評価  
 東京医科歯科大学 脳神経外科  
 田中 洋次

16:50 - 17:40 一般口演 59 (卒中 O-059)

## CEA

座長：高橋 淳  
 国立循環器病研究センター 脳神経外科

- Ⅱ7卒中O-059-1 内頸・外頸動脈逆位を伴う内頸動脈狭窄症に対する頸動脈内膜剥離術  
 佐世保中央病院 脳神経外科  
 吉永 貴哉
- Ⅱ7卒中O-059-2 内頸動脈狭窄症に対する頸動脈内膜剥離術の安全性と術後評価についての検討  
 帝京大学 脳神経外科  
 石川 久
- Ⅱ7卒中O-059-3 CEA 周術期心合併症と術前スクリーニングの意義  
 新古賀病院 脳卒中脳神経センター 脳神経外科  
 一ツ松 勤

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

DAY 1  
DAY 2  
DAY 3  
第1会場  
第2会場  
第3会場  
第4会場  
第5会場  
第6会場  
第7会場  
第8会場  
第9会場  
第10会場  
第11会場  
第12会場  
第13会場  
第14会場  
ポスター会場

II7卒中O-059-4 頸動脈病変に対するハイブリッド手術室での治療  
国立循環器病研究センター 脳神経外科  
河野 大

II7卒中O-059-5 心疾患を有する頸動脈病変に対する CEA の安全性についての検討  
新東京病院 脳神経外科  
関原 嘉信

II7卒中O-059-6 80歳以上高齢者の症候性頸部内頸動脈狭窄に対する頸動脈内膜剥離術  
筑波大学附属病院日立社会連携教育研究センター 脳神経外科  
小松 洋治

17:40 - 18:50 一般口演 60 (卒中 O-060)

## 急性期脳梗塞 4

座長：松岡 秀樹

鹿児島医療センター 脳血管内科

II7卒中O-060-1 脳梗塞後てんかん発作の有病率と臨床的特徴  
東邦大学医療センター大森病院 脳神経内科  
池田 憲

II7卒中O-060-2 血栓回収療法後の造影剤腎症は白血球数高値と関連する  
徳島大学病院 脳卒中センター 神経内科  
山本 雄貴

II7卒中O-060-3 頸椎術後 26 時間後に rt-PA 療法を余儀なくされた心原性脳塞栓症の一例  
牧田総合病院 脳神経外科 / 牧田総合病院 脊椎脊髄センター / 東京女子医科大学 脳神経外科  
森田 修平

II7卒中O-060-4 t-PA 後の血栓回収術中に急性冠動脈閉塞をきたした 1 例  
久我山病院 脳神経外科  
阿部 泰明

II7卒中O-060-5 再開通血管とは異なる動脈の急性閉塞症がみられた急性血行再建術例の臨床的特徴  
京都第一赤十字病院 急性期脳卒中センター 脳神経・脳卒中科  
猪奥 徹也

Ⅱ7卒中O-060-6

経管栄養使用下の急性期脳梗塞患者における誤  
嚥性肺炎予防に対するシロスタゾールの可能性

東海大学 神経内科

柘津 静花

Ⅱ7卒中O-060-7

周産期に関連した脳卒中 ～当院での経験から～

産業医科大学 脳神経外科

山本 淳考

Ⅱ7卒中O-060-8

高血糖が誘因と考えられた PRES の1例

大阪府済生会吹田病院 脳神経外科

前川 豊伸

DAY  
1DAY  
2DAY  
3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボス  
会場

## 心原性脳塞栓症 1

座長：棚橋 紀夫

埼玉医科大学国際医療センター 神経内科

- Ⅱ8卒中O-061-1 経口抗凝固療法中の脳梗塞における処方変更の  
パターンと安全性：KOACS Registry サブ解析  
京都大学 脳神経外科  
峰晴 陽平
- Ⅱ8卒中O-061-2 感染性心内膜炎の疣贅による中大脳動脈閉塞症  
に対し血栓回収術を行った1例  
近畿大学 脳神経外科  
濱田 有深
- Ⅱ8卒中O-061-3 孤立性左室緻密化障害に起因した心原性脳梗塞  
症例の治療報告  
滝川脳神経外科病院 脳神経外科  
岡村 尚泰
- Ⅱ8卒中O-061-4 心原性脳塞栓症では cerebral small vessel  
disease (cSVD) が高度で脈波伝搬速度の増加  
がある  
国立病院機構舞鶴医療センター 臨床研究部  
吉岡 亮
- Ⅱ8卒中O-061-5 脳梗塞患者における長時間心電図モニタリング  
の有用性  
公立豊岡病院組合立 豊岡病院 脳神経内科  
芦崎 太一郎
- Ⅱ8卒中O-061-6 非弁膜症性心房細動を伴う急性期脳梗塞症例の  
入院前抗凝固療法についての検討  
岩手県立中央病院 神経内科  
高橋 賢
- Ⅱ8卒中O-061-7 DOAC によって心原性脳塞栓症再発は減ったのか  
— 当院での追跡調査の結果から —  
脳神経センター大田記念病院 脳神経内科  
下村 怜

9:10 - 10:10 一般口演 62 (卒中 O-062)

## 心原性脳塞栓症 2

座長：野村 栄一

広島市立広島市民病院 脳神経内科

- Ⅱ8卒中O-062-1 心原性脳塞栓症の心内血栓合併と発症前の抗凝固療法に関する検討  
日本医科大学 神経・脳血管内科  
高橋 瑞穂
- Ⅱ8卒中O-062-2 心房細動検出における左房容積測定の有用性  
さいたま市立病院 神経内科  
渡邊 成美
- Ⅱ8卒中O-062-3 高齢化がすすむ地域における心房細動を発見する取り組み  
公立豊岡病院組合立 豊岡病院  
斧淵 夏那
- Ⅱ8卒中O-062-4 心房細動を有する脳梗塞例における陳旧性病変の局在についての検討  
京都府立医科大学 神経内科  
前園 恵子
- Ⅱ8卒中O-062-5 心原性脳塞栓急性期～亜急性期における左心耳切除術の安全性および有効性の検討  
筑波記念病院 脳神経外科  
小沼 邦之
- Ⅱ8卒中O-062-6 MRDSA (MR digital subtraction angiography) が血栓の局在同定に有用であった心原性脳塞栓症の一例  
荏原病院 脳神経外科  
吉山 智美
- Ⅱ8卒中O-062-7 胃癌術後の院内発症脳梗塞を契機に心エコーで可動性疣贅を認め緊急手術で良好に経過した感染性心内膜炎  
栃木県 済生会 宇都宮病院 脳卒中センター 神経内科  
鈴木 ひろみ

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

10:10 - 11:10 一般口演 63 (卒中 O-063)

## CAS 1

座長：尾原 信行

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科

Ⅱ8卒中O-063-1 頸動脈ステント留置術における末梢塞栓予防法の工夫；遠位バルーン閉塞下吸引返血法の有用性  
聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター  
徳山 承明

Ⅱ8卒中O-063-2 CEA/CAS 施設と CAS first 施設における CAS の治療成績  
筑波大学 脳神経外科  
伊藤 嘉朗

Ⅱ8卒中O-063-3 上腕動脈経路頸動脈ステント留置術における tri-axial system による 6-French ガイディングシステムの誘導  
広島大学病院 脳神経外科  
坂本 繁幸

Ⅱ8卒中O-063-4 総頸動脈狭窄症に対する CAS における OA-VA 吻合の臨床的意義  
大阪労災病院 脳神経外科  
山田 昌稔

Ⅱ8卒中O-063-5 頸動脈内膜剥離術後再狭窄に対する頸動脈ステント留置術：術後2年以上の長期治療成績  
中村記念病院 脳神経外科  
遠藤 英樹

Ⅱ8卒中O-063-6 頸部内頸動脈狭窄・閉塞を伴う急性期脳梗塞に対する再開通療法の治療成績  
愛知医科大学 脳神経外科  
川口 礼雄

Ⅱ8卒中O-063-7 後拡張を最小限に留める頸動脈ステント留置術の治療成績  
名古屋大学 脳神経外科  
石田 衛

11:10 - 11:50 一般口演 64 (卒中 O-064)

## CAS 2

座長：藤中 俊之

大阪医療センター 脳神経外科

- Ⅱ8卒中O-064-1 症候性内頸動脈慢性閉塞に対する再開通療法  
横浜栄共済病院 脳卒中診療科・脳神経外科  
森 健太郎
- Ⅱ8卒中O-064-2 第一選択としての経橈骨動脈アプローチによる  
頸動脈ステント留置術の後方視的検討  
昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科  
宮内 淑史
- Ⅱ8卒中O-064-3 高度石灰化を伴う内頸動脈狭窄症に対する頸動  
脈ステント留置術  
京都府立医科大学 脳神経機能再生外科  
南都 昌孝
- Ⅱ8卒中O-064-4 新規開院1年半のCAS  
福岡脳神経外科病院  
田代 典章
- Ⅱ8卒中O-064-5 待機的頸動脈ステント留置術を施行した症例に  
おける栄養指導の体重減少効果の検討  
湘南鎌倉総合病院 脳卒中センター 脳卒中診療科  
小山 瑛司

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-7 (LS2-7)

座長：安保 雅博

東京慈恵会医科大学 リハビリテーション医学講座

- LS2-7 脳卒中後痙縮に対する多角的治療  
ー導入・実践そして継続ー  
近畿大学医学部 脳神経外科  
内山 卓也

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

16:10 - 17:10 アフタヌーンセミナー 2-3 (AS2-3)

座長：橋本 洋一郎  
熊本市民病院 神経内科

AS2-3 もう一つの CAS：超高齢社会を迎えて  
杏林大学医学部 脳卒中医学  
平野 照之

共催：バイエル薬品株式会社

17:20 - 17:50 教育講演 24 (卒中 EL24)

座長：服部 信孝  
順天堂大学 神経学講座

II8卒中EL24 血管性パーキンソン症候群とその他のパーキンソン症候群との鑑別  
東京女子医科大学 脳神経内科  
飯嶋 睦

17:50 - 18:50 一般口演 65 (卒中 O-065)

高血圧性脳内出血 抗凝固療法 内科的治療

座長：黒田 淳哉  
国立病院機構 福岡東医療センター 脳神経内科

II8卒中O-065-1 DOAC 内服中に発症した脳内出血9例の検討  
東京医科大学八王子医療センター 脳神経外科  
高橋 賢伍

II8卒中O-065-2 抗凝固薬内服中に発症した脳出血：  
KOACS レジストリ  
康生会 武田病院 脳卒中センター  
定政 信猛

II8卒中O-065-3 ワーファリン内服中脳内出血例での、Spot sign と転機の関係  
東海大学 脳神経外科  
神部 茉由

II8卒中O-065-4 DOAC 時代におけるワルファリン内服中の非外傷性脳出血の動向  
社会医療法人 近森会 近森病院 脳神経外科  
林 悟

Ⅱ8卒中O-065-5

抗凝固薬内服下での脳出血；  
ビタミンK拮抗薬と直接経口抗凝固薬の比較  
鹿児島医療センター 脳・血管内科  
森 拓馬

Ⅱ8卒中O-065-6

急性期高血圧性脳出血に対するトラネキサム酸  
連続投与の効果検討  
人吉医療センター 脳神経外科  
井上 博貴

Ⅱ8卒中O-065-7

自律神経過反射により頭蓋内出血を起こした頸  
髄損傷後遺症の1例  
関西医科大学総合医療センター  
岩瀬 正顕

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

第9会場 (パシフィコ横浜 会議センター 4階 413)

8:10 - 9:00 一般口演 66 (卒中 O-066)

高血圧性脳内出血 外科的治療 その他

座長: 伊達 勲

岡山大学 脳神経外科

Ⅱ9卒中O-066-1 DTIによる視床出血の錐体路障害形態と臨床症状の検討

津島市民病院 脳神経外科

渡部 剛也

Ⅱ9卒中O-066-2 陳旧性脳血管障害存在下の対側新規再発時に皮質聾をきたした2例

関西医科大学 脳神経外科

羽柴 哲夫

Ⅱ9卒中O-066-3 脳内出血の経過中に porencephalic cyst をきたした成人例に対する治療経験

中村記念病院 脳神経外科

福田 衛

Ⅱ9卒中O-066-4 被殻出血に対する内視鏡下血腫除去術における tractography 融合 3D 画像を用いた術中ナビゲーションの有用性

宇部興産中央病院 脳神経外科

島袋 太一

Ⅱ9卒中O-066-5 血腫量 30ml 以下の被殻出血に対する手術成績

NTT 東日本関東病院 脳神経外科

熊谷 真一

Ⅱ9卒中O-066-6 脳内出血に対する外科的治療戦略 開頭血腫除去術と内視鏡下血腫除去術の比較

医療法人社団 常仁会 牛久愛和総合病院 脳神経外科 / 東京女子医科大学 脳神経外科

富永 禎弼

9:00 - 10:00 一般口演 67 (卒中 O-067)

## 高血圧性脳内出血 予後

座長：栗栖 薫

広島大学 脳神経外科

- II9卒中O-067-1 High-resolution cone-beam CTによる脳出血術中活動性出血の予測  
虎の門病院 脳神経外科  
吉野 正紀
- II9卒中O-067-2 脳出血後の遅発性神経学的増悪：  
ATACH-2試験サブ解析による検討  
大阪大学 神経内科/国立循環器病研究センター データサイ  
エンス部/国立循環器病研究センター 脳神経内科  
岡崎 周平
- II9卒中O-067-3 Prehospital information、spot sign と脳内  
出血の入院後経過  
東海大学 脳神経外科  
榊原 夢太郎
- II9卒中O-067-4 血液透析患者の脳出血における発症前血圧変動  
の転帰への影響に関する検討  
国立循環器病研究センター 脳血管内科  
池之内 初
- II9卒中O-067-5 脳出血患者における転帰予測因子としての錐体  
路と血腫間の距離測定の有用性について  
宇部興産中央病院 脳神経外科  
出口 誠
- II9卒中O-067-6 当院における小脳出血の予後とFIMとの関連性  
大阪医科大学 脳神経外科  
柏木 秀基
- II9卒中O-067-7 非外傷性脳出血患者における入院前スタチン使  
用とその転帰  
製鉄記念八幡病院 脳卒中・神経センター脳神経外科  
佐山 徹郎

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

10:00 - 11:00 一般口演 68 (卒中 O-068)

## 高血圧性脳内出血 疫学 危険因子

座長：薬師寺 祐介  
佐賀大学 神経内科

- Ⅱ9卒中O-068-1 当科での過去20年間における脳内出血患者の臨床像の変遷  
帝京大学ちば総合医療センター 脳神経外科  
保谷 克巳
- Ⅱ9卒中O-068-2 DOAC時代の非外傷性脳出血の登録研究  
順天堂大学医学部附属静岡病院 脳神経外科  
上野 英明
- Ⅱ9卒中O-068-3 高血圧性脳出血病型別発症数の人口動態・気象因子の経年変化による影響  
三井記念病院 脳神経外科  
中口 博
- Ⅱ9卒中O-068-4 脳出血患者数の8年間の推移と近未来予測  
名古屋第二赤十字病院 脳神経外科  
関 行雄
- Ⅱ9卒中O-068-5 80歳以上高齢者高血圧性脳出血症例 連続171例の検討  
順天堂大学医学部附属静岡病院 脳神経外科  
中尾 保秋
- Ⅱ9卒中O-068-6 脳出血患者における再出血リスクの検討  
飯塚病院 脳神経外科  
三木 健嗣
- Ⅱ9卒中O-068-7 40歳未満で発症した脳内出血の危険因子  
焼津市立総合病院 脳神経外科  
竹原 誠也

11:00 - 11:40 一般口演 69 (卒中 O-069)

## 微小出血

座長：山口 修平  
島根大学 内科学第三

- Ⅱ9卒中O-069-1 頭蓋内微小出血と大脳白質病変の関係についての検討  
国立病院機構 九州医療センター 脳血管神経内科  
榊 佑介

II9卒中O-069-2

心原性脳塞栓症患者における経口抗凝固薬使用と新規微小脳出血の発生との関連 (第2報)

中部ろうさい病院 神経内科

梅村 敏隆

II9卒中O-069-3

非心原性の脳梗塞・TIA 患者におけるCerebral Microbleedsの影響

東京慈恵会医科大学附属柏病院 神経内科

作田 健一

II9卒中O-069-4

脳主幹動脈疾患患者における微小脳出血と認知機能に関する検討

福岡大学病院 神経内科

野瀬 可南子

II9卒中O-069-5

アルツハイマー病における脳アミロイド血管症とCSF A $\beta$ 40、A $\beta$ 42との関連

東京都健康長寿医療センター 神経内科・脳卒中科

金丸 和富

## 12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-8 (LS2-8)

座長：橋本 洋一郎

熊本市民病院 神経内科

LS2-8

てんかんなど脳卒中付随疾患に対する新たな予防戦略

国立循環器病研究センター 脳神経内科

猪原 匡史

共催：大塚製薬株式会社 / ユーシーピージャパン株式会社

## 13:10 - 14:10 一般口演 32 (卒外 O-032)

## 脳卒中・その他

座長：井上 敬

仙台医療センター 脳神経外科

II9卒外O-032-1

グリベンクラミドによる再灌流後、出血性変化の抑制効果

日本大学 神経外科 / マサチューセッツ総合病院 神経内科  
神経集中治療部門

五十嵐 崇浩

DAY 1

Ⅱ9卒外O-032-2 脳血管障害術後頭蓋内出血の予測因子  
名古屋大学医学部附属病院 脳神経外科  
横山 欣也

DAY 2

Ⅱ9卒外O-032-3 脳卒中急性期治療後に診断した消化器疾患合併症についての検討  
聖マリアンナ医科大学東横病院 脳神経外科  
小野 元

DAY 3

Ⅱ9卒外O-032-4 抗血栓療法中の慢性硬膜下血腫に対する周術期管理の実際と予後  
国立病院機構 九州医療センター 脳神経外科  
天野 敏之

第1会場

第2会場

第3会場

Ⅱ9卒外O-032-5 ヒト血小板において Rac は PAR 活性化によるリン酸化 HSP27 の遊離を p38 MAPK を介して制御する  
岐阜大学 脳神経外科  
植松 幸大

第4会場

第5会場

Ⅱ9卒外O-032-6 脊髄刺激療法はどのような脳卒中後疼痛に対して効果を期待できるのか  
小牧市民病院 脳神経外科/名古屋セントラル病院 脳神経外科  
種井 隆文

第6会場

第7会場

Ⅱ9卒外O-032-7 CPSP に対する SCS とボツリヌス治療の効果の検証  
県立広島病院 脳神経外科 脳血管内治療科  
竹下 真一郎

第8会場

15:25 - 16:35 一般口演 33 (卒外 O-033)

## 後方循環 動脈瘤

座長：河野 道宏  
東京医科大学 脳神経外科

第9会場

第10会場

Ⅱ9卒外O-033-1 脳底動脈瘤に対しての手術アプローチの選択  
新小文字病院 脳神経外科  
駒谷 英基

第12会場

Ⅱ9卒外O-033-2 後頭蓋窩末梢性脳動脈瘤クリッピング例の検討  
聖マリアンナ医科大学 脳神経外科  
田中 雄一郎

第13会場

Ⅱ9卒外O-033-3 Rapid ventricular pacing 併用でクリッピングを行った脳底動脈瘤の一例  
ベルランド総合病院 脳神経外科  
浦西 龍之介

第14会場

ポスター会場

II9卒外O-033-4

後大脳動脈瘤に対する手術アプローチの検討

河内総合病院 脳神経外科

尾崎 友彦

II9卒外O-033-5

複合的治療を行った後大脳動脈瘤・上小脳動脈瘤における合併症と長期予後

福岡大学 脳神経外科

安部 洋

II9卒外O-033-6

P2 血栓化瘤に対し occipital transtentorial approach による trapping と PCA-SCA in-situ bypass を行った一例

名古屋大学 脳神経外科

棚橋 邦明

II9卒外O-033-7

STA-SCA bypass 術における recipient 確保および術野展開の tips: Cadaver dissection での検討

埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

印東 雅大

II9卒外O-033-8

当院における椎骨動脈後下小脳動脈分岐部動脈瘤に対する治療法と治療成績

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科 / 奈良県立医科大学 脳神経外科

朴 憲秀

16:35 - 17:45 一般口演 70 (卒中 O-070)

## その他の頭蓋内出血

座長：上山 憲司

社会医療法人 医仁会 中村記念病院 脳神経外科

II9卒中O-070-1

慢性血液透析患者における脳内出血の治療：当院での急性期治療と転帰

仙台市立病院 脳神経外科

成澤 あゆみ

II9卒中O-070-2

妊娠中に脳出血を発症した Aplanic or Twig-like Middle cerebral artery

自衛隊中央病院 脳神経外科

田之上 俊介

II9卒中O-070-3

脳表ヘモジデリン沈着症の正確な診断 - 脊髄硬膜欠損検索の重要性 -

福井大学 脳脊髄神経外科

有島 英孝

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

DAY 1

Ⅱ9卒中O-070-4 再出血により診断に至った Cortical Superficial Siderosis の1例

函館新都市病院 脳神経外科

尾金 一民

DAY 2

Ⅱ9卒中O-070-5 演題取り下げ

DAY 3

Ⅱ9卒中O-070-6 慢性硬膜下血腫の高齢手術患者の臨床的特徴と予後に影響を与える因子

埼玉医科大学 国際医療センター 脳卒中センター

前田 拓真

第1会場

第2会場

Ⅱ9卒中O-070-7 症状改善を目的とした脳幹部出血性病変に対する手術

静岡市立清水病院 脳神経外科

市村 真也

第3会場

第4会場

Ⅱ9卒中O-070-8 感染性心内膜炎に伴う中大脳動脈細菌性動脈瘤破裂の2例

石川県立中央病院 脳神経外科

渡邊 卓也

第5会場

第6会場

17:45 - 18:35 一般口演 71 (卒中 O-071)

くも膜下出血 血管内治療 1

座長: 杉生 憲志

岡山大学 脳神経外科

第7会場

第8会場

Ⅱ9卒中O-071-1 当院におけるステント支援下脳動脈瘤治療の成績 (出血急性期の検討)

大分大学 脳神経外科

久保 毅

第9会場

Ⅱ9卒中O-071-2 脳動脈瘤破裂急性期におけるステント併用コイル塞栓術の自験例

愛媛大学 脳神経外科

尾崎 沙耶

第10会場

第11会場

Ⅱ9卒中O-071-3 内頸動脈低形成に合併した破裂内頸動脈瘤に対してコイル塞栓術を施行した1例

帝京大学ちば総合医療センター 脳神経外科

小原 健太

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

II9卒中O-071-4

overlapping stent 後に直達手術を行い良好な  
転機を辿った血豆状脳動脈瘤の1症例

信州大学 脳神経外科

花岡 吉亀

II9卒中O-071-5

破裂した小型脳動脈瘤における1st coil につい  
ての検討

筑波大学 脳神経外科

南本 新也

II9卒中O-071-6

微小破裂脳動脈瘤 (直径3mm 以下) に対する  
コイル塞栓術

国立国際医療研究センター

玉井 雄大

DAY  
1DAY  
2DAY  
3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボス  
会場

くも膜下出血 血管内治療 2

座長: 廣畑 優

久留米大学 脳神経外科

II10卒中O-072-1 破裂嚢状動脈瘤に対するコイル塞栓術の長期成績  
東京慈恵会医科大学附属病院 脳神経外科  
蠣崎 昭太

II10卒中O-072-2 破裂内頸動脈前壁動脈瘤に対しステント併用コ  
イル塞栓術を行った1例  
流山中央病院 脳神経外科  
越阪部 学

II10卒中O-072-3 Coil sandwich を用いた overlapping stent  
で治療し得た原始遺残三叉動脈に併発した破裂  
血豆状動脈瘤の1例  
大西脳神経外科病院 脳神経外科  
前岡 良輔

II10卒中O-072-4 広頸脳動脈瘤に対する neck reconstruction  
stent による bulging technique  
JA とりで総合医療センター 脳神経外科  
河野 能久

II10卒中O-072-5 内頸動脈前壁動脈瘤破裂による、くも膜下出血  
の1例  
徳島赤十字病院 脳神経外科  
蔭山 彩人

II10卒中O-072-6 傍鞍部内向き動脈瘤の破裂は稀で予防的治療の  
意義が少ないというのは真実か?  
鳥取大学 脳神経外科  
坂本 誠

9:00 - 9:40 一般口演 73 (卒中 O-073)

## くも膜下出血 血管内治療 3

座長：東 登志夫

福岡大学筑紫病院 脳神経外科

Ⅱ10卒中O-073-1 血管内治療を施行した後大脳動脈瘤13例の成績と手法

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

重安 将志

Ⅱ10卒中O-073-2 脳底動脈先端部瘤に対するコイル塞栓術後の再開通に関わる因子

福岡大学 救命救急センター

堀尾 欣伸

Ⅱ10卒中O-073-3 当院における破裂後下小脳動脈末梢部瘤の治療成績

順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経外科

野中 宣秀

Ⅱ10卒中O-073-4 脳動脈瘤母血管分枝の形状を利用したマイクロカテーテル先端の新しいシェイピング方法

信州大学 脳神経外科

花岡 吉亀

Ⅱ10卒中O-073-5 くも膜下出血発症の離性脳動脈瘤に対する母血管温存目的のステント併用血管内治療について

帝京大学 脳神経外科

伊藤 明博

9:40 - 10:50 一般口演 74 (卒中 O-074)

## くも膜下出血 治療

座長：三国 信啓

札幌医科大学 脳神経外科

Ⅱ10卒中O-074-1 くも膜下出血後の遅発性脳血管攣縮に対する非侵襲連続心拍出量モニタ (Starling SV) の有用性について

聖隷浜松病院 脳神経外科

内田 大貴

Ⅱ10卒中O-074-2 Machine Learning を用いた破裂前交通動脈瘤治療選択の確立

～ Coil? Pterional? Interhemispheric? ～

関西労災病院 脳神経外科

岩田 貴光

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボス会場

DAY 1

Ⅱ10卒中O-074-3 PICA involved type の破裂解離性椎骨動脈瘤に対してステント併用コイル塞栓術を施行した1例  
宇部興産中央病院 脳神経外科  
藤井 奈津美

DAY 2

Ⅱ10卒中O-074-4 Distal anterior cerebral artery 巨大血栓化脳動脈瘤破裂に対し塞栓後に直達術を施行した1例  
国立病院機構豊橋医療センター 脳神経外科  
飯田 知宏

DAY 3

Ⅱ10卒中O-074-5 急性期血行再建術を併用した Aplastic or twig-like middle cerebral artery に伴った破裂脳動脈瘤の1例  
福田脳神経外科病院  
福田 雄高

第1会場

第2会場

第3会場

Ⅱ10卒中O-074-6 脳室内出血を伴うくも膜下出血に対してコイル塞栓術後に内視鏡下血種除去術を施行した一症例  
獨協医科大学 埼玉医療センター 脳神経外科  
田中 喜展

第4会場

第5会場

Ⅱ10卒中O-074-7 クモ膜下出血患者の栄養評価基準  
— CONUT 変法の臨床的有用性 —  
倉敷中央病院 脳神経外科  
紀之定 昌則

第6会場

第7会場

Ⅱ10卒中O-074-8 3D 外視鏡手術は脳血管外科手術の新しい治療方法になり得る  
済生会横浜市東部病院 脳神経センター 脳神経外科/  
済生会横浜市東部病院 脳神経センター 脳血管内治療科/  
慶應義塾大学 生理学/  
独立行政法人 国立病院機構 栃木医療センター 臨床研究部  
峯 裕

第8会場

第9会場

第10会場

10:50 - 11:50 一般口演 75 (卒中 O-075)

くも膜下出血 評価、予後

座長：中村 博彦

社会医療法人 医仁会 中村記念病院

第11会場

第12会場

Ⅱ10卒中O-075-1 看護師の頭痛評価統一に向けた取り組み クモ膜下出血脳血管攣縮期の頭痛コントロールに向けて  
IMS グループ 医療法人社団 明芳会 横浜新都市脳神経外科病院  
小川 晴菜

第13会場

第14会場

ポスター会場

- Ⅱ10卒中O-075-2 くも膜下出血に伴う神経原性肺水腫の検討  
埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中センター  
木村 辰規
- Ⅱ10卒中O-075-3 くも膜下出血予後予測因子としての glucose/  
K ratio の有用性  
川口市立医療センター 救命救急センター/日本医科大学 救  
命救急科  
藤木 悠
- Ⅱ10卒中O-075-4 重症くも膜下出血の長期予後  
東京都立墨東病院 脳神経外科  
有屋田 健一
- Ⅱ10卒中O-075-5 心停止蘇生後重症くも膜下出血の生存転帰  
札幌医科大学 脳神経外科  
宮田 圭
- Ⅱ10卒中O-075-6 解離性椎骨動脈瘤破裂の予後の検討  
和歌山県立医科大学 脳神経外科  
宮本 貴史
- Ⅱ10卒中O-075-7 当院における破裂脳動脈瘤に対する治療について  
昭和大学藤が丘病院  
松本 浩明

## 12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-9 (LS2-9)

## 脳卒中診療 update

座長：豊田 一則  
国立循環器病研究センター

- LS2-9-1 脳卒中～最近のトピックスと当科での取り組み～  
東京女子医科大学 脳神経内科  
遠井 素乃
- LS2-9-2 心不全合併心房細動症例の脳卒中予防  
大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学  
坂田 泰史

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/ファイザー株式会社

13:10 - 14:10 一般口演 34 (卒外 O-034)

## くも膜下出血 1

座長：沈 正樹

倉敷中央病院 脳神経外科

Ⅱ10卒外O-034-1 本邦の脳動脈瘤治療の動向 (第3報)

— 公開 DPC データを用いた検討 —

東京歯科大学市川総合病院 脳神経外科

菅 貞郎

Ⅱ10卒外O-034-2 くも膜下出血に対する治療の現状と適正な治療  
手技選択について

手稲溪仁会病院 脳神経外科

穂刈 正昭

Ⅱ10卒外O-034-3 脳卒中センターにおける脳動脈瘤治療法の選択  
についての検討

埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中外科 / 埼玉医科大学  
国際医療センター 脳卒中センター

吉川 信一郎

Ⅱ10卒外O-034-4 小型破裂脳動脈瘤の臨床的特徴と治療成績

旭川赤十字病院 脳神経外科

竹林 誠治

Ⅱ10卒外O-034-5 破裂脳動脈瘤コイル塞栓術後の再発に対するク  
リップング術の要点

藤田医科大学 脳卒中科

渡邊 定克

Ⅱ10卒外O-034-6 演題取り下げ

Ⅱ10卒外O-034-7 有窓クリップが有用であった再発脳動脈瘤

町田市民病院 脳神経外科

佐瀬 泰玄

15:25 - 16:35 一般口演 35 (卒外 O-035)

## くも膜下出血 (周術期管理)

座長：藤木 稔

大分大学 脳神経外科

Ⅱ10卒外O-035-1 光トポグラフィーを用いたくも膜下出血急性期  
の早期脳虚血診断と脳血流動態評価

菅間記念病院 脳神経外科

田中 裕一

II10卒外O-035-2

周術期に髄液ドレナージが必要となった破裂脳動脈瘤患者についての検討

東京女子医科大学東医療センター 脳神経外科

笹原 篤

II10卒外O-035-3

高齢者くも膜下出血患者における周術期管理と転帰

東京女子医科大学病院 脳神経外科

森谷 圭佑

II10卒外O-035-4

血清Na値、尿量、内分泌学的検査結果に注目したくも膜下出血急性期管理について

神戸大学 脳神経外科

魚住 洋一

II10卒外O-035-5

くも膜下出血後二次性水頭症の発生頻度における治療法選択の効果

多施設後ろ向き研究の結果から

尼崎総合医療センター 脳神経外科

小柳 正臣

II10卒外O-035-6

演題取り下げ

II10卒外O-035-7

くも膜下出血後の脊髄ドレナージによる低髄液圧性水頭症が疑われた1例

日本医科大学 脳神経外科

尾関 友博

II10卒外O-035-8

神経集中治療ハンズオン くも膜下出血について

大阪府三島救命救急センター 脳神経外科

小畑 仁司

16:35 - 17:35 一般口演 76 (卒中 O-076)

## くも膜下出血 その他

座長：松尾 孝之

長崎大学 脳神経外科

II10卒中O-076-1

軽症破裂脳動脈瘤に対するコイル塞栓術前の腰椎ドレナージ挿入の有効性と安全性

筑波メディカルセンター病院 脳神経外科

寺門 利継

II10卒中O-076-2

小型破裂脳動脈瘤(3ミリ以下)の特徴と治療法に関する検討

昭和大学 藤が丘病院 脳神経外科

西山 徹

- Ⅱ10卒中O-076-3 脳梗塞を発症した血栓化脳動脈瘤への治療方針：  
症例報告と文献レビュー

横浜市立脳卒中神経脊椎センター 脳神経外科

黒田 博紀

- Ⅱ10卒中O-076-4 Segmental arterial mediolysis (SAM) による  
内蔵動脈瘤破裂を合併したくも膜下出血2例  
の治療経験

大阪急性期・総合医療センター 脳神経外科

田中 伯

- Ⅱ10卒中O-076-5 仮性瘤様の画像所見を呈した破裂脳動脈瘤に対  
する治療と予後

鹿児島市立病院 脳神経外科

西牟田 洋介

- Ⅱ10卒中O-076-6 発症72時間以降に動脈瘤治療を行ったくも膜  
下出血症例の治療成績

武蔵野赤十字病院 脳神経外科

徳永 英恵

- Ⅱ10卒中O-076-7 出産直後突然に発症したHELLP症候群による  
くも膜下出血の1例

宮崎県立延岡病院 脳神経外科

松崎 啓亮

17:35 - 18:45 一般口演 77 (卒中 O-077)

くも膜下出血 画像、診断、合併症

座長：若山 暁

大阪脳神経外科病院

- Ⅱ10卒中O-077-1 SAH 例の FLAIR における側脳室内 Monro 孔  
直上の CSF pulsation flow sign

東海大学八王子病院 脳神経外科

青木 吏絵

- Ⅱ10卒中O-077-2 くも膜下出血における Leakage sign について

久留米大学 脳神経外科

折戸 公彦

- Ⅱ10卒中O-077-3 くも膜下出血におけるたこつぼ型心筋症での右  
室壁運動低下の併発と治療

地方独立行政法人 秋田県立病院機構 秋田県立脳血管研究  
センター 循環器内科診療部

藤原 理佐子

Ⅱ10卒中O-077-4

くも膜下出血に伴う、両心室に低収縮を来たしたたこつぼ型心筋症の経時的变化を捉えた1症例

地方独立行政法人 秋田県立病院機構 秋田県立脳血管研究センター 臨床検査部

大阪 孝子

Ⅱ10卒中O-077-5

破裂椎骨脳底動脈瘤術後に発症した非閉塞性腸管虚血の1例

済生会熊本病院 脳卒中センター 脳神経外科/熊本大学 脳神経外科

高島 諒

Ⅱ10卒中O-077-6

3回目の脳血管撮影によって診断できた脳動脈瘤破裂によるくも膜下出血の1例

公立豊岡病院 脳神経外科

中村 直人

Ⅱ10卒中O-077-7

傍鞍部瘤における上下垂体動脈描出の有無と術後視野障害の関係

名古屋大学 脳神経外科

大多和 賢登

Ⅱ10卒中O-077-8

脳卒中関連水頭症に対するシャント手術における合併症に関連する危険因子の検討

京都岡本記念病院 脳神経外科

松井 宏樹

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

第11会場 (パシフィコ横浜 会議センター 4階 416 + 417)

8:10 - 9:00 一般口演 78 (卒中 O-078)

## くも膜下出血 疫学、病因、危険因子

座長：甲村 英二

神戸大学 脳神経外科

- Ⅱ11卒中O-078-1 ガイドラインに準じた未破裂脳動脈瘤 (UCA) の治療はくも膜下出血 (SAH) の減少にあまり貢献できていない  
日本赤十字社 北見赤十字病院 脳卒中センター 脳神経外科  
木村 輝雄
- Ⅱ11卒中O-078-2 くも膜下出血の発症と気圧の関係の検討  
飯塚病院 救急部  
山田 哲久
- Ⅱ11卒中O-078-3 前日からの気温降下はくも膜下出血を引き起こすか? —高知県脳卒中悉皆調査より—  
高知大学 脳神経外科  
福田 仁
- Ⅱ11卒中O-078-4 脳卒中データバンクによる破裂脳動脈瘤の至適治療適応 —クリップとコイルのスコアリング—  
島根県立中央病院 脳神経外科  
吉山 道貫
- Ⅱ11卒中O-078-5 Cowden 症候群との関連が示唆された巨大中大脳動脈瘤  
産業医科大学 脳神経外科  
酒井 恭平
- Ⅱ11卒中O-078-6 一卵性双生児にみつかった前大脳動脈遠位部動脈瘤の治療報告  
岩手県立中央病院 脳神経外科  
滝川 浩平

9:10 - 10:10 一般口演 79 (卒中 O-079)

## リハビリテーション 高次脳機能障害、栄養

座長：杉江 和馬

奈良県立医科大学 脳神経内科

- Ⅱ11卒中O-079-1 見逃されている若年者脳卒中による高次脳機能障害  
京都府健康福祉部 リハビリテーション支援センター/京都府立医科大学 神経内科  
武澤 信夫
- Ⅱ11卒中O-079-2 急性期脳卒中患者のワーキングメモリ機能個人差と fNIRS による前頭前野ニューロフィードバック訓練効果  
自治医科大学 脳神経外科  
手塚 正幸
- Ⅱ11卒中O-079-3 失語症に対する薬物療法 (ピラセタム) の効果について  
社会医療法人 榮昌会 吉田病院 附属脳血管研究所 リハビリテーション部  
上田 与記
- Ⅱ11卒中O-079-4 高次脳機能障害患者に対する退院後支援を再考した1例  
神戸赤十字病院 リハビリテーション科部  
日高 未寿樹
- Ⅱ11卒中O-079-5 脳卒中患者への INBODY を用いた栄養評価症例報告  
社会医療法人 榮昌会 吉田病院 附属脳血管研究所  
垣谷 知佐
- Ⅱ11卒中O-079-6 くも膜下出血患者で SI は栄養の早期介入の指標となるか  
社会医療法人 近森会 近森病院 栄養サポートセンター  
川野 結子
- Ⅱ11卒中O-079-7 回復期脳卒中患者の栄養評価  
～ Mini Nutritional Assessment の低栄養状態指標の再考～  
国立病院機構東埼玉病院 リハビリテーション科  
和田 彩子

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

10:20 - 11:20 一般口演 80 (卒中 O-080)

## リハビリテーション 電気・ロボット

座長：豊田 章宏

中国労災病院 治療就労両立支援センター

Ⅱ11卒中O-080-1 脳卒中片麻痺患者の運動麻痺に対する経頭蓋静磁場刺激による治療効果

村田病院 リハビリテーション部

湯川 喜裕

Ⅱ11卒中O-080-2 脳卒中片麻痺患者に対する経頭蓋静磁場刺激の効果  
医療法人 穂翔会 村田病院 リハビリテーション部

水口 雅俊

Ⅱ11卒中O-080-3 脳損傷者の眼球運動リハビリテーションに関するシステムティックレビュー

昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーションセンター／昭和大学保健医療学部作業療法学科

渡部 喬之

Ⅱ11卒中O-080-4 脳卒中急性期より栄養量需給管理システム「NSTManager」を導入した効果検証

社会福祉法人 至仁会 圏央所沢病院 SCU

室井 よしみ

Ⅱ11卒中O-080-5 脳卒中片麻痺者の歩行能力を改善に導く下肢筋活動パターンの検討

福井医療大学 保健医療学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻

藤田 和樹

Ⅱ11卒中O-080-6 Hybrid Assistive Limb を用いた複数回の歩行練習が慢性期脳卒中患者の歩行機能に与える影響

京都大学医学部附属病院 リハビリテーション部

田中 浩基

Ⅱ11卒中O-080-7 脳卒中片麻痺者に対してウェルウォーク WW-1000 を用いた歩行練習の練習量について  
— 従来装具練習との比較 —

藤田医科大学病院 リハビリテーション部

佐々木 慎弥

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-10 (LS2-10)

座長：山本 拓史

順天堂大学医学部附属静岡病院

LS2-10

脳卒中診療で知っておくべきサルコペニアと  
リハビリテーション栄養

熊本リハビリテーション病院

吉村 芳弘

共催：株式会社大塚製薬工場

15:25 - 16:15 一般口演 36 (卒外 O-036)

## 脳内出血 (画像支援)

座長：徳永 浩司

岡山市立市民病院 脳神経外科

Ⅱ11卒外O-036-1

脳出血における CTA spot sign の検討

関西医科大学 脳神経外科

内藤 信晶

Ⅱ11卒外O-036-2

脳出血患者における術後再出血と Blend sign  
の関係

川崎医科大学 脳神経外科

八木 謙次

Ⅱ11卒外O-036-3

脳内出血の造影 CT 所見と内視鏡下血腫除去術  
の周術期合併症について

仙台医療センター 脳神経外科

斉藤 敦志

Ⅱ11卒外O-036-4

中等量被殻出血の内視鏡手術前拡散テンソル画  
像 (DTI) による機能予後の評価

千葉メディカルセンター

久保田 俊介

Ⅱ11卒外O-036-5

Cone Beam CT を用いた内視鏡血腫除去術の  
初期経験

静岡市立静岡病院 脳神経外科

石黒 光紀

Ⅱ11卒外O-036-6

脳出血手術中の超音波画像モニター

江戸川病院

成高 平治

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

16:35 - 17:35 一般口演 81 (卒中 O-081)

リハビリテーション 脳卒中全般 治療、その他、  
BTX

座長：富山 誠彦

青森県立中央病院 神経内科

- Ⅱ11卒中O-081-1 小脳出血の機能予後  
～回復期リハビリテーション病棟での検討～  
千里中央病院 神経内科  
藤巻 由実
- Ⅱ11卒中O-081-2 下肢痙縮に対するボツリヌス治療における療法  
士によるエコーを用いた施注ガイドの方法  
社会医療法人 榮昌会 吉田病院 附属脳血管研究所 リハ  
ビリテーション部  
北村 瑠玲
- Ⅱ11卒中O-081-3 脳卒中片麻痺患者に対する下肢ボツリヌス療法  
後の歩行速度改善に影響を及ぼす因子  
福井総合病院 リハビリテーション課 理学療法室  
西田 知子
- Ⅱ11卒中O-081-4 痙縮治療におけるボツリヌス療法とバクロフェ  
ン髄腔内投与療法  
名古屋セントラル病院 脳神経外科  
竹林 成典
- Ⅱ11卒中O-081-5 ITB 療法後、集中的リハビリテーション施行に  
より痙縮改善と ADL 能力向上を認めた若年性  
脳卒中1症例の報告  
ねりま健育会病院 リハビリテーション部  
二瓶 太志
- Ⅱ11卒中O-081-6 ITB 療法は重度痙縮と痙性疼痛を後遺した脳内  
出血症例に有用である  
社会医療法人 ささき会 藍の都脳神経外科病院 脳神経外科  
鈴木 聡
- Ⅱ11卒中O-081-7 ITB 療法後、集中的リハビリテーション施行に  
より痙縮減少と身体能力向上を認めた若年性脳  
卒中1症例  
ねりま健育会病院 リハビリテーション部  
小栗 由丞

17:35 - 18:35 一般口演 82 (卒中 O-082)

## 急性期リハビリテーション 作業療法、嚥下療法

座長：蜂須賀 研二  
門司メディカルセンター

- Ⅱ11卒中O-082-1 急性期脳卒中後の上肢麻痺に対する複合的な上肢集中練習の試み：ケースシリーズ  
JA 長野厚生連 長野松代総合病院 リハビリテーション部  
小淵 浩平
- Ⅱ11卒中O-082-2 急性期脳卒中軽症例に対する作業療法における上肢機能評価法の検討  
国立循環器病研究センター 循環器病リハビリテーション部  
脳血管リハビリテーション科  
峯 哲也
- Ⅱ11卒中O-082-3 急性期脳梗塞に対する血栓回収療法術後患者における自宅退院の可否に関する検討  
福岡大学 筑紫病院 リハビリテーション部  
中山 美鈴
- Ⅱ11卒中O-082-4 2分間自発嚥下回数測定による経口摂取予測  
東京慈恵会医科大学附属柏病院 リハビリテーション科  
新見 昌央
- Ⅱ11卒中O-082-5 脳梗塞患者の自宅退院可否と摂食嚥下機能との関連—当院データベースによる後方視的調査—  
公益社団法人 地域医療振興協会 横須賀市立うわまち病院  
リハビリテーション科  
高橋 翔一
- Ⅱ11卒中O-082-6 脳梗塞急性期における嚥下評価と嚥下訓練の検討  
多根総合病院 リハビリテーション科  
黒田 百合
- Ⅱ11卒中O-082-7 脳卒中後の嚥下障害に対する嚥下内視鏡の有用性  
名古屋市立大学 リハビリテーション科  
青山 公紀

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

8:10 - 9:10 一般口演 37 (卒外 O-037)

前交通・前大脳動脈瘤 (手術)

座長: 井川 房夫

島根県立中央病院 脳神経外科

II12卒外O-037-1 クモ膜構造を意識した前交通動脈瘤に対する開頭クリッピング術

総合新川橋病院 脳神経外科

南村 鎌三

II12卒外O-037-2 前交通動脈瘤に対する直立手術における interhemispheric approach と pterional approach の比較検討

日本医科大学 脳神経外科

纈纈 健太

II12卒外O-037-3 高次脳機能温存にまで配慮した未破裂前交通動脈瘤に対する anterior interhemispheric approach

NTT 東日本関東病院 脳神経外科

苗村 和明

II12卒外O-037-4 前交通動脈瘤に対する手術アプローチ - Acom 動脈瘤は迎え討つ -

奈良県立医科大学 脳神経外科

高村 慶旭

II12卒外O-037-5 前交通動脈瘤に対する pterional approach の適応と限界

埼玉県立循環器・呼吸器病センター 脳神経外科

鈴木 海馬

II12卒外O-037-6 未破裂前交通動脈 kissing aneurysms に対してクリッピングが奏功した一例

長野松代総合病院 脳神経外科

村岡 尚

II12卒外O-037-7 前大脳動脈末梢部動脈瘤の手術成績

獨協医科大学病院 脳神経外科

深谷 春介

9:10 - 10:10 一般口演 38 (卒外 O-038)

## 中大脳動脈瘤 (外科手術) 1

座長：野口 明男

杏林大学 脳神経外科

- II12卒外O-038-1 皮切、開頭、硬膜内操作を Step by step で行う標準的中大脳動脈瘤の手術  
札幌禎心会病院 脳神経外科  
木下 由宇
- II12卒外O-038-2 中大脳動脈瘤クリッピング術におけるアプローチとその工夫  
名戸ヶ谷病院 脳神経外科  
井上 靖章
- II12卒外O-038-3 未破裂中大脳動脈瘤の手術  
大阪警察病院 脳神経外科  
米澤 泰司
- II12卒外O-038-4 中大脳動脈瘤クリッピング術において tentative clipping を回避するための全周性剥離操作  
三重大学 脳神経外科  
芝 真人
- II12卒外O-038-5 中大脳動脈瘤クリッピング術を安全確実にを行うための基本手技  
富士脳障害研究所附属病院 脳神経外科  
虎澤 誠英
- II12卒外O-038-6 クリッピングに必要な中大脳動脈瘤の術前シミュレーション  
一経験共有、リスク回避ツールとして一  
鳥根県立中央病院 脳神経外科  
井川 房夫
- II12卒外O-038-7 再発 ZERO を目指した理想的な Closure line による動脈瘤クリッピングの工夫  
五日市記念病院 脳神経外科  
坪井 俊之

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

10:10 - 11:20 一般口演 39 (卒外 O-039)

## 中大脳動脈瘤 (外科治療) 2

座長: 糟谷 英俊

東京女子医科大学東医療センター 脳神経外科

- Ⅱ12卒外O-039-1 中大脳動脈 M1 部動脈瘤に対するクリッピング術  
獨協医科大学 脳神経外科  
河本 俊介
- Ⅱ12卒外O-039-2 M1 上向きおよび大型中大脳動脈瘤に対するクリッピング術  
京都大学 脳神経外科  
片岡 大治
- Ⅱ12卒外O-039-3 M1 部に発生した中大脳動脈瘤に対するクリッピング術の治療成績  
鹿児島市立病院 脳神経外科  
時村 洋
- Ⅱ12卒外O-039-4 Distal sylvian approach による中大脳動脈瘤クリッピング術における M1 背側からの proximal control の妥当性  
函館脳神経外科病院 脳神経外科  
石川 耕平
- Ⅱ12卒外O-039-5 中大脳動脈瘤のクリッピングをより安全に行うためのアデノシンを用いた超短時間循環静止法の活用  
小樽市立病院 脳神経外科  
新谷 好正
- Ⅱ12卒外O-039-6 破裂中大脳動脈瘤に対する Distal Transsylvian Approach  
— 徹底剥離と徹底洗浄による安全確実な手術 —  
大阪市立大学 脳神経外科  
一ノ瀬 努
- Ⅱ12卒外O-039-7 Trans-sylvian approach に役立つ superficial middle cerebral vein の形態分類  
～発生学的観点から～  
医療法人 明清会 山田記念病院 脳神経外科  
今田 裕尊
- Ⅱ12卒外O-039-8 末梢性中大脳動脈瘤に対する直達手術  
長崎大学 脳神経外科  
出雲 剛

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-11 (LS2-11)

## AIS 治療における Penumbra システムの役割

座長：森本 将史

横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科

LS2-11-1

血栓回収術、その先へ  
～ ACE68 に秘められたポテンシャルと上質な  
1 Pass TIC13 への工夫～

広島市立広島市民病院 脳神経外科・脳血管内治療科

廣常 信之

LS2-11-2

Penumbra system とステントリトリーバーの  
併用療法における Tips

愛知医科大学病院 脳血管内治療センター

大島 共貴

共催：株式会社メディコスヒラタ

13:10 - 14:10 一般口演 40 (卒外 O-040)

## 脳内出血（神経・内視鏡手術）

座長：渡部 剛也

津島市民病院 脳神経外科

II12卒外O-040-1

神経内視鏡手術における新しく開発した burr  
hole dilator の有用性山形市立病院済生館 救急科/山形市立病院 済生館 脳卒  
中センター

久下 淳史

II12卒外O-040-2

亜急性期超高齢脳出血に対する局所麻酔下内視  
鏡的血腫除去術は有効か？

福井総合病院 脳神経外科

橋本 智哉

II12卒外O-040-3

急性期脳内出血に対する内視鏡下血腫除去術の工夫

香川県立中央病院 脳神経外科

三野 智

II12卒外O-040-4

当院における内視鏡下脳内血腫除去術の現状

済生会熊本病院 脳卒中センター 脳神経外科

竹島 裕貴

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボス会場

Ⅱ12卒外O-040-5 当院における脳室内血腫に対する神経内視鏡手術の治療成績

中村記念病院 脳神経外科

野村 亮太

Ⅱ12卒外O-040-6 脳血管異常を伴う頭蓋内出血に対する内視鏡手術の治療成績

岐阜大学 脳神経外科

大江 直行

Ⅱ12卒外O-040-7 血管病変を伴う脳内出血における神経内視鏡下血腫除去術の治療手順 — 4例の経験から —

埼玉石心会病院

徳重 一雄

15:25 - 16:25 一般口演 41 (卒外 O-041)

## 脳内出血

座長：中尾 直之

和歌山県立医科大学 脳神経外科

Ⅱ12卒外O-041-1 高齢脳出血患者に対する開頭手術の治療成績

埼玉医科大学 国際医療センター 脳卒中外科／埼玉医科大学 国際医療センター 脳卒中センター

松澤 良

Ⅱ12卒外O-041-2 皮質下出血に対する局所麻酔下手術の安全性の検討

草加市立病院 脳神経外科

金 瑛仙

Ⅱ12卒外O-041-3 小脳出血に対する血腫除去術  
— 手術法と周術期管理の問題点 —

岐阜県総合医療センター 脳神経外科

村瀬 悟

Ⅱ12卒外O-041-4 小脳出血に対する神経内視鏡手術戦略

福岡大学 脳神経外科

野中 将

Ⅱ12卒外O-041-5 特発性脳出血の臨床的検討  
— 最近の傾向について —

長崎みなとメディカルセンター

陶山 一彦

Ⅱ12卒外O-041-6 抗血栓薬投与中での脳出血症例の予後検討

杏林大学 脳神経外科

鳥居 正剛

II12卒外O-041-7

脳内出血で発症した骨髄性白血病の一症例

多根総合病院 脳神経外科

三木 義仁

16:35 - 17:35 一般口演 83 (卒中 O-083)

リハビリテーション

OT・PT・チーム医療・社会復帰

座長：佐伯 覚

産業医科大学 リハビリテーション医学

II12卒中O-083-1

乳児期に脳梗塞を発症した子供に対する長期的な作業療法の経験

埼玉医科大学総合医療センター リハビリテーション部

平井 良太

II12卒中O-083-2

脳卒中再発予防チームによる活動の現状と課題

一般財団法人 平成紫川会 小倉記念病院 リハビリテーション課

瀧口 裕斗

II12卒中O-083-3

脳卒中患者のブルーカラー職復帰に求められる因子の検討

医療法人社団 和風会 橋本病院 リハビリテーション部/  
高知大学 脳神経外科

福田 真也

II12卒中O-083-4

当院の脳卒中患者に対する治療就労両立支援の現状と自動車運転に関する考察

独立行政法人 労働者健康安全機構 長崎労災病院 中央リハビリテーション部

梶川 大輔

II12卒中O-083-5

当科における脳卒中カフェの現状

～脳卒中患者の社会参加を目指した取り組み～

国際医療福祉大学市川病院 リハビリテーション科

鈴木 康也

II12卒中O-083-6

一過性脳虚血発作が争点となった損害賠償請求訴訟の特徴

埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中内科

大平 雅之

II12卒中O-083-7

地域包括ケア病棟での亜急性期脳血管障害患者のリハビリテーション

国立病院機構 舞鶴医療センター リハビリテーション科

平岡 尚敬

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

17:35 - 18:35 一般口演 84 (卒中 O-084)

## 急性期リハビリテーション 理学療法、予後 1

座長：藤原 俊之

順天堂大学 リハビリテーション医学

Ⅱ12卒中O-084-1 急性期脳卒中患者の退院時歩行能力に影響する理学療法初期評価項目の検討

名古屋第一赤十字病院 リハビリテーション科

武藤 健人

Ⅱ12卒中O-084-2 急性期脳卒中患者における Scale for the Assessment and Rating of Ataxia (SARA) と歩行自立度の関係

柏葉脳神経外科病院 リハビリテーション科 理学療法

齋藤 篤生

Ⅱ12卒中O-084-3 脳卒中患者に対する本人用長下肢装具の急性期病院での利点

東京大学 リハビリテーション医学／

東京都保健医療公社 荏原病院 リハビリテーション科

遠藤 聡

Ⅱ12卒中O-084-4 急性期再灌流療法を施行した脳梗塞患者の日常生活動作能力の獲得について

国立循環器病研究センター 脳血管リハビリテーション科

太田 幸子

Ⅱ12卒中O-084-5 急性期血栓回収術後の TICI 分類と急性期リハビリテーション効果

福井県済生会病院 脳卒中センター リハビリテーション部門

砂山 悠葵

Ⅱ12卒中O-084-6 電気刺激療法と振動刺激療法を併用した運動介入が随意運動の促通に有効であった分枝粥腫型脳梗塞の一症例

豊橋病院 リハビリテーションセンター

神谷 昌孝

Ⅱ12卒中O-084-7 破裂動脈瘤くも膜下出血症例におけるリハビリテーション予後予測因子の検討

医療法人社団 水光会 宗像水光会総合病院 リハビリテーション部

高橋 博愛

8:10 - 9:10 一般口演 42 (卒外 O-042)

## 未破裂脳動脈瘤 (その他)

座長：菅 貞郎

東京歯科大学市川総合病院 脳神経外科

- II13卒外O-042-1 未破裂脳動脈瘤を有する患者の不安軽減に向けた当院の取り組み  
埼玉医科大学総合医療センター  
大宅 宗一
- II13卒外O-042-2 無症候性傍鞍部動脈瘤の自然経過  
獨協医科大学病院 脳神経外科  
深谷 春介
- II13卒外O-042-3 高齢日本人一般集団における未破裂脳動脈瘤の有病率及びその関連因子  
—ながはま0次コホート研究初期解析—  
京都大学 脳神経外科  
楊 涛
- II13卒外O-042-4 5 mm で分けた未破裂脳動脈瘤患者の ADL 変化の検討  
東京女子医科大学東医療センター 脳神経外科  
米山 琢
- II13卒外O-042-5 未破裂脳動脈瘤開頭術後の MRI 画像検討 (60 歳以下の症例)  
静岡赤十字病院 脳神経外科  
齋藤 靖
- II13卒外O-042-6 未破裂脳動脈瘤コイル塞栓術後の遅発性白質病変についての検討  
奈良県立医科大学 脳神経外科  
中川 一郎
- II13卒外O-042-7 未破裂脳動脈瘤直達手術後の高次脳機能に影響を及ぼす因子の検討  
和昌会貞本病院 脳神経外科  
久門 良明

9:10 - 10:00 一般口演 43 (卒外 O-043)

未破裂脳動脈瘤 (血管内)

座長: 中原 一郎

藤田医科大学 脳卒中科

Ⅱ13卒外O-043-1 未破裂脳動脈瘤に対する血管内治療

国立病院機構 水戸医療センター 脳神経外科

加藤 徳之

Ⅱ13卒外O-043-2 治療困難な脳動脈瘤に対するステント併用コイル塞栓術におけるステント選択の変革

東京曳舟病院 脳神経外科

渋谷 肇

Ⅱ13卒外O-043-3 ステント併用脳動脈瘤塞栓術における3Dプリンターの活用

公益財団法人 脳血管研究所附属 美原記念病院 脳神経外科

富尾 亮介

Ⅱ13卒外O-043-4 Braided stent の留置における新たな圧着の指標

帝京大学 脳神経外科

宮本 倫行

Ⅱ13卒外O-043-5 大型椎骨脳底動脈瘤に対する血管内治療の治療成績

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

福光 龍

Ⅱ13卒外O-043-6 遠位部に高度狭窄を伴う椎骨動脈瘤の1例

東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科

藤田 聡

10:10 - 11:20 一般口演 44 (卒外 O-044)

中大脳動脈瘤 (コイル)

座長: 松丸 祐司

筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防・治療学

Ⅱ13卒外O-044-1 二刀流術者による中大脳動脈瘤の治療選択: Coil First & Keyhole Second Policy

関西労災病院 脳神経外科

豊田 真吾

Ⅱ13卒外O-044-2 血管内治療選択を優先すべき中大脳動脈瘤について

一宮西病院 脳神経外科

根来 真

- II13卒外O-044-3 コイル塞栓術で治療すべき破裂中大脳動脈瘤が有る  
弘前大学 脳神経外科  
嶋村 則人
- II13卒外O-044-4 中大脳動脈瘤に対する塞栓術  
美原記念病院 脳神経外科  
赤路 和則
- II13卒外O-044-5 未破裂中大脳動脈瘤に対するコイル塞栓術の治療成績  
埼玉医科大学国際医療センター 脳血管内治療科/埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中センター  
塚越 瑛介
- II13卒外O-044-6 中大脳動脈 M1 部 fusiform aneurysm に対するステント併用コイル塞栓術の有用性  
獨協医科大学埼玉医療センター 脳神経外科  
河村 洋介
- II13卒外O-044-7 中大脳動脈瘤に対するステント支援コイル塞栓術の初期治療成績  
名古屋共立病院 脳卒中科  
入江 恵子
- II13卒外O-044-8 破裂中大脳動脈瘤に対するコイル塞栓術  
帝京大学 脳神経外科  
宮本 倫行

13:10 - 14:10 一般口演 45 (卒外 O-045)

## くも膜下出血 2

座長：井上 智弘

NTT 東日本関東病院 脳神経外科

- II13卒外O-045-1 脳出血を伴わず片麻痺を呈したくも膜下出血の検討  
東海大学 脳神経外科  
重松 秀明
- II13卒外O-045-2 初回血管撮影において出血源が判明しなかつたくも膜下出血における出血源の検討  
杏林大学 脳神経外科  
堀川 弘史
- II13卒外O-045-3 片麻痺を有した破裂脳動脈瘤症例の MEP と機能予後—経頭蓋および皮質刺激の閾値の検討から—  
東北医科薬科大学 脳神経外科  
庄司 拓大

Ⅱ13卒外O-045-4 くも膜下出血の救急搬送が予後に与える影響の解析  
国立循環器病研究センター 脳神経外科

中川 俊祐

Ⅱ13卒外O-045-5 多発脳動脈瘤を有したくも膜下出血患者に対する治療戦略

長崎大学 脳神経外科

案田 岳夫

Ⅱ13卒外O-045-6 Haptoglobin-genotyping (rs2000999) によるくも膜下出血の予後予測

久留米大学 脳神経外科

青木 孝親

15:25 - 16:25 一般口演 46 (卒外 O-046)

### くも膜下出血 3

座長：天神 博志

静岡赤十字病院

Ⅱ13卒外O-046-1 くも膜下出血を発症した3mm未満の破裂微小脳動脈瘤の臨床的検討

東京医科歯科大学 脳神経外科

渡辺 俊樹

Ⅱ13卒外O-046-2 飯塚病院における出血源不明くも膜下出血についての考察

麻生飯塚病院 脳神経外科

森 恩

Ⅱ13卒外O-046-3 くも膜下出血急性期の Stress index の検討

京都岡本記念病院 脳神経外科

伊藤 清佳

Ⅱ13卒外O-046-4 外科的介入を行った高齢者重症くも膜下出血における予後良好因子の検討

茨城西南医療センター病院 脳神経外科

後藤 正幸

Ⅱ13卒外O-046-5 30歳以下くも膜下出血患者の臨床的特徴と転帰

杏林大学 脳神経外科

末松 慎也

II13卒外O-046-6

CFD を用いた脳動脈瘤破裂点における局所血  
行力学に関する考察

三重中央医療センター 脳神経外科

石田 藤麿

II13卒外O-046-7

出血源不明のくも膜下出血の要因としての脳主  
幹動脈狭窄症

聖マリアンナ医科大学 脳神経外科

松森 隆史

16:35 - 17:25 一般口演 85 (卒中 O-085)

## 脳卒中基礎研究 1

座長：大星 博明

福岡歯科大学 内科・脳血管内科

II13卒中O-085-1

マウス脳梗塞モデルにおける Muse  
(multilineage-differentiating stress  
enduring) 細胞の動態

富山大学 脳神経外科/富山県済生会 富山病院

高 正圭

II13卒中O-085-2

脳梗塞における PMN-MDSC の経時的および  
空間的発現解析

大阪大学 神経内科

河野 友裕

II13卒中O-085-3

虚血再灌流時の Heat shock protein27 リン酸  
化によるペントースリン酸経路亢進：  
オミクス研究から治療応用へ

神戸大学 脳神経外科

松尾 和哉

II13卒中O-085-4

神経細胞における虚血耐性現象の解明  
－ Ischemic postconditioning の電気生理学  
的検討－

奈良県立医科大学 脳神経外科

森崎 雄大

II13卒中O-085-5

脳由来神経栄養因子の持続脳室内投与は高血圧  
ラットの血圧を上昇し脳卒中発症を増加させる

熊本大学 生体機能薬理学

長谷川 雄

II13卒中O-085-6

脳梗塞サル的大脑皮質 - 筋活動間の情報解析

国立精神・神経医療研究センター モデル動物開発研究部

梅田 達也

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

17:35 - 18:25 一般口演 86 (卒中 O-086)

## 脳卒中基礎研究 2

座長：中富 浩文

東京大学 脳神経外科

Ⅱ13卒中O-086-1

### 脳動脈瘤におけるマクロファージのアクチベイトブル蛍光イメージング

福井赤十字病院 脳神経外科/京都大学 脳神経外科/京都大学 病態機能分析学

池田 宏之

Ⅱ13卒中O-086-2

### 機械学習と形態学的、血行力学的解析を組み合わせた脳動脈瘤破裂状態の予測モデルの作成

三重中央医療センター 脳神経外科

谷岡 悟

Ⅱ13卒中O-086-3

### 年長ラットを用いた脳出血モデルにおける deferoxamine の治療効果

香川大学 脳神経外科

岡内 正信

Ⅱ13卒中O-086-4

### Matrix Metalloproteinase 特異的 <sup>19</sup>F-MRI トレーサーの開発と虚血性脳血管障害モデルへの応用

新潟大学脳研究所 統合脳機能研究センター

五十嵐 博中

Ⅱ13卒中O-086-5

### EVALUATION OF NEUROVASCULAR UNIT PROTECTION USING RNP AND EDARAVONE IN MOUSE BRAIN ISCHEMIA MODEL

筑波大学 人間総合科学研究科 疾患制御医学専攻

Arnela Mujagic

Ⅱ13卒中O-086-6

### 小動物での頸動脈プラーク誘発モデルの作成

名古屋記念病院 脳神経外科

若子 哲

8:10 - 9:10 一般口演 47 (卒外 O-047)

## 血管奇形

座長：寺田 友昭

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

- II14卒外O-047-1 内視鏡と蛍光血管造影を用いて根治を得た頸髄前面の perimedullary AVF の一例  
山梨大学 脳神経外科  
福田 憲人
- II14卒外O-047-2 肝硬変に合併した AV シャントの4例の検討  
宮崎県立延岡病院 脳神経外科  
戸高 健臣
- II14卒外O-047-3 頭皮動静脈瘻に対する手術戦略  
産業医科大学 脳神経外科  
北川 雄大
- II14卒外O-047-4 心不全、巨大静脈瘤、水頭症、脳室内出血を認めた乳児脳動静脈瘻の1例  
広島大学 脳神経外科  
岡崎 貴仁
- II14卒外O-047-5 くも膜下出血で発症した小児 AVF の一例  
畿内会 岡波総合病院  
小谷 明平
- II14卒外O-047-6 小児～若年期に出血発症した海綿状血管腫に対する3手術例  
奈良県立医科大学 脳神経外科  
朴 永銖
- II14卒外O-047-7 脳海綿状血管腫手術時の白質機能温存の重要性  
広島市立広島市民病院 救命救急センター  
西野 繁樹

9:10 - 10:10 一般口演 48 (卒外 O-048)

## blister like aneurysm 1

座長: 水成 隆之

日本医科大学千葉北総病院 脳神経センター 脳神経外科

Ⅱ14卒外O-048-1 当施設におけるチマメ状破裂内頸動脈瘤治療の変遷— Wrap-clipping と Bypass-trapping へ—

岩手医科大学 脳神経外科

久保 慶高

Ⅱ14卒外O-048-2 内頸動脈前壁血豆状破裂脳動脈瘤に対する血行再建を駆使した外科治療

札幌禎心会病院 脳外科

野田 公寿茂

Ⅱ14卒外O-048-3 破裂血豆状内頸動脈瘤に対する high flow bypass を用いた外科的治療

東京女子医科大学 脳神経外科

山口 浩司

Ⅱ14卒外O-048-4 内頸動脈 blister like aneurysm に対する trap & RA graft による治療の有用性

日本医科大学 千葉北総病院 脳神経センター 脳神経外科

水成 隆之

Ⅱ14卒外O-048-5 破裂血豆状動脈瘤の急性期開頭術治療戦略とトランプルシューティング

旭川医科大学 脳神経外科

鎌田 恭輔

Ⅱ14卒外O-048-6 破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤壁の病理学的な性質の予測と治療法の選択について

埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

大宅 宗一

Ⅱ14卒外O-048-7 破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤の治療方針と治療成績

東邦大学 脳神経外科(大森)

近藤 康介

10:10 - 11:10 一般口演 49 (卒外 O-049)

## blister like aneurysm 2

座長：村井 保夫

日本医科大学付属病院 脳神経外科

- Ⅱ14卒外O-049-1 破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤に対する治療戦略  
～外科手術から血管内治療への変遷  
大西脳神経外科病院 脳神経外科  
高橋 賢吉
- Ⅱ14卒外O-049-2 出血発症内頸動脈解離性脳動脈瘤に対する治療  
選択の現状と課題  
藤田医科大学 脳卒中科  
鈴木 健也
- Ⅱ14卒外O-049-3 血管内治療を施行した破裂内頸動脈前壁動脈瘤  
の検討～フォローアップ成績も含めて～  
横浜市立市民病院 脳血管内治療科  
増尾 修
- Ⅱ14卒外O-049-4 破裂 IC blood blister aneurysms に対する  
overlapping stents の有用性  
信楽園病院 脳神経外科  
伊藤 靖
- Ⅱ14卒外O-049-5 Hybrid overlapping stenting の有効性：  
治療に難渋した Blood blister-like aneurysm  
富山県立中央病院 脳神経外科  
佐藤 圭輔
- Ⅱ14卒外O-049-6 破裂内頸動脈血豆状動脈瘤に対するステント併  
用コイル塞栓術による急性期治療  
兵庫県災害医療センター・神戸赤十字病院 脳神経外科  
原 淑恵
- Ⅱ14卒外O-049-7 破裂内頸動脈前壁血豆状動脈瘤に対する血管内  
母血管閉塞術  
佐世保市総合医療センター 脳神経外科  
林 健太郎

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

12:00 - 13:00 ランチョンセミナー 2-12 (LS2-12)

潜因性脳梗塞と卵円孔開存：  
Brain Heart Team で取り組む二次予防

座長：岩間 亨  
岐阜大学 脳神経外科

LS2-12-1 卵円孔開存が関与する潜因性脳梗塞

東京慈恵会医科大学 神経内科  
井口 保之

LS2-12-2 卵円孔開存に対するカテーテル閉鎖術

—有効性と安全性—  
岡山大学 循環器内科  
赤木 禎治

共催：アボットメディカルジャパン株式会社

13:10 - 13:45 一般口演 50 (卒外 O-050)

椎骨動脈血栓化動脈瘤 血管内治療

座長：石井 暁  
京都大学 脳神経外科

Ⅱ14卒外O-050-1 椎骨動脈部分血栓化動脈瘤に対する血管内治療  
戦略：母血管閉塞か温存か？

国立循環器病研究センター 脳神経外科  
佐藤 徹

Ⅱ14卒外O-050-2 椎骨動脈血栓化瘤に対する血管内治療戦略  
—overlap stenting による flow diversion の  
可能性—

岡山大学 脳神経外科  
杉生 憲志

Ⅱ14卒外O-050-3 大型・巨大未破裂椎骨動脈瘤に対する血管内治  
療成績の後方視的検討

虎の門病院 脳神経血管内治療科  
鶴田 和太郎

Ⅱ14卒外O-050-4 大型血栓化脳動脈瘤に対する Hydrogel coil と  
Braided stent を用いた血管内治療

帝京大学 脳神経外科  
宮本 倫行

15:25 - 16:25 一般口演 51 (卒外 O-051)

## もやもや病 (外科治療)

座長：藤村 幹

広南病院 脳神経外科

- II14卒外O-051-1 乳幼児もやもや病に対する治療戦略  
東北医科薬科大学 脳神経外科  
林 俊哲
- II14卒外O-051-2 乳幼児もやもや病の複合バイパス術の治療成績  
東京女子医科大学 脳神経外科  
山口 浩司
- II14卒外O-051-3 乳幼児もやもや病に対する複合的脳血行再建術  
と間接脳血行再建術  
新潟大学脳研究所 脳神経外科  
菊池 文平
- II14卒外O-051-4 小児期発症成人もやもや病の臨床像、放射線学的  
所見、外科治療  
富山大学 脳神経外科  
山本 修輔
- II14卒外O-051-5 小児もやもや病に対するバイパス手術；  
周術期マネジメントと治療成績  
北海道大学 脳神経外科  
東海林 菊太郎
- II14卒外O-051-6 後大脳動脈領域を含んだ高度脳虚血を有するも  
やもや病に対する一期的脳血行再建術  
富山大学 脳神経外科／北海道大学 脳神経外科  
齋藤 久泰
- II14卒外O-051-7 もやもや病の血行再建術後に追加手術を必要と  
した症例の検討  
熊本大学 脳神経外科  
植川 顕

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ボスツァ会場

ポスター会場 (パシフィコ横浜 会議センター 3階 301-304)

16:10 - 17:00 ポスターセッション 17 (卒中 P-017)

## 虚血性脳血管障害全般 1

座長: 佐々木 一裕

盛岡市立病院 神経内科

ⅡPO卒中P-017-1 Crowned dens syndrome を合併した急性期  
脳梗塞の1例

岐阜県総合医療センター 神経内科

櫻井 岳郎

ⅡPO卒中P-017-2 急性期主幹動脈閉塞に対し病院着が遅れ血行再  
建の適応とならなかった症例群の検討

豊川市民病院 脳神経外科

山本 光晴

ⅡPO卒中P-017-3 症候性前方循環系閉塞・狭窄症例における  
3T-MRI ASL 灌流画像の特徴

— 無症候性症例との相違の検討から —

住友別子病院 脳神経外科

小川 智之

ⅡPO卒中P-017-4 中枢性めまいの診断における頭部 MRI ルーチ  
ン検査の必要性の検討

医療法人 林病院 脳神経外科

佐久間 敬宏

ⅡPO卒中P-017-5 深部白質病変と内頸静脈血流量およびその呼吸  
時変動

東京女子医科大学 脳神経内科/医療法人社団 東光会

戸田中央総合病院 神経内科

安達 有多子

ⅡPO卒中P-017-6 当院でのエドキサバン処方用量と抗 Xa 活性

松戸市立総合医療センター 脳神経内科

西村 寿貴

ⅡPO卒中P-017-7 当院での DOAC 使用患者に対する tPA 投与に  
ついて

神鋼記念病院 脳神経外科

安田 貴哉

ⅡPO卒中P-017-8 直接作用型経口抗凝固薬 (DOAC) 使用中に発  
症した脳梗塞の病型について

平塚市民病院 薬剤部

山口 夏実

IIPO卒中P-017-9 脳血管疾患における血小板凝集能測定の有用性  
マツダ(株) マツダ病院 脳神経外科  
川本 行彦

IIPO卒中P-017-10 嚥下造影にて咽頭期の障害を証明した  
CADASIL の1例  
近畿大学 神経内科  
平野 牧人

## 16:10 - 17:10 ポスターセッション 18 (卒中 P-018)

### 脳卒中医療連携 SCU

座長：高嶋 修太郎  
JCHO 高岡ふしき病院

IIPO卒中P-018-1 当院脳卒中センターにおける急性期血行再建治療の現状；多診療科連携に対する課題  
産業医科大学 脳神経外科  
鈴木 恒平

IIPO卒中P-018-2 SCU 開設による効果  
社会福祉法人 恩賜財団 済生会滋賀県病院 神経内科  
藤井 明弘

IIPO卒中P-018-3 脳血管内再開通療法に関する教育体制の構築と課題  
社会福祉法人 恩賜財団 済生会滋賀県病院 看護部 SCU  
猪飼 俊行

IIPO卒中P-018-4 首都圏3次救急病院における急性期主幹動脈閉塞症に対する血栓回収療法の治療成績と時間短縮の取り組み  
聖路加国際病院 脳神経外科／聖路加国際病院 神経血管内治療科  
桑本 健太郎

IIPO卒中P-018-5 脳梗塞急性期に対する治療開始時間短縮に向けて  
香川労災病院  
海野 知洋

IIPO卒中P-018-6 急性期脳梗塞のアウトカムの検討  
香川労災病院 看護部 脳神経外科病棟  
大星 岬

IIPO卒中P-018-7 血栓回収療法における再開通時間短縮を目指した当施設での取り組み  
札幌医科大学 脳神経外科  
齋藤 拓郎

ⅡPO卒中P-018-8 単純頭部 CT と頸部血管超音波により適応決定した血栓回収術

新潟市民病院 脳卒中科

新保 淳輔

ⅡPO卒中P-018-9 STROKE Hotline の導入が急性脳主幹動脈閉塞治療に与える効果

新小文字病院 脳神経外科

押方 章吾

ⅡPO卒中P-018-10 脳梗塞急性期診療におけるドクターヘリ搬送の有用性の検討：過去起点コホート研究

青森県立中央病院 脳神経内科

上野 達哉

ⅡPO卒中P-018-11 南房総における Drip, Ship and Retrieve の経験

千葉県循環器病センター 神経内科

赤荻 悠一

ⅡPO卒中P-018-12 島嶼医療における脳梗塞急性期患者に対する Drip and Ship 法の有用性の検討

東京都立広尾病院 脳神経外科

菅 康郎

16:10 - 17:05 ポスターセッション 19 (卒中 P-019)

非心原性脳梗塞 (アテローム、BAD、ラクナ)

座長：入江 克実

社会医療法人白十字会 白十字病院 脳血管内科

ⅡPO卒中P-019-1 Composite Visualization を用いた高齢アテローム血栓性脳梗塞患者の頸動脈粥腫評価

東京都健康長寿医療センター 神経内科・脳卒中科

森本 悟

ⅡPO卒中P-019-2 中大脳動脈アテローム血栓性急性閉塞に対して血栓回収術を行った4例の検討

国立病院機構 大阪南医療センター 脳血管内科

江左 佳樹

ⅡPO卒中P-019-3 頭痛症状のみを呈した島皮質脳梗塞の1例

王子総合病院 神経内科

外山 祐一郎

ⅡPO卒中P-019-4 膀胱直腸障害を合併した延髄外側梗塞の一例

東住吉森本病院 脳神経外科

儀野 直史

IIPO卒中P-019-5

後方循環に血栓性脳梗塞を繰り返した1剖検例  
守口生野記念病院 神経内科  
片山 由理

IIPO卒中P-019-6

ダビガトランを含む抗血栓剤3剤内服中に、止血困難な鼻出血に対し、イダルシズマブの投与をおこなった症例  
橋本市民病院 脳神経外科  
大饗 義仁

IIPO卒中P-019-7

症状が進行した Branch atheromatous disease 症例の特徴  
長崎大学病院 脳神経内科  
中岡 賢治朗

IIPO卒中P-019-8

被殻放線冠の急性期脳梗塞症例における梗塞部灌流異常の有無と急性期神経学的重症度の関係  
湘南鎌倉総合病院 脳卒中センター 脳卒中診療科  
丹野 雄平

IIPO卒中P-019-9

急性期ラクナ梗塞患者の短期帰結と STEF の関係性  
福井赤十字病院 リハビリテーション科部  
樋田 貴紀

IIPO卒中P-019-10

健忘および遅発性海馬異常信号を呈する症例は一過性全健忘とは限らない  
岐阜大学医学部附属病院  
東田 和博

## 16:10 - 17:05 ポスターセッション 20 (卒中 P-020)

### 急性期脳梗塞 血管内治療 2

座長：鈴木 健太郎

日本医科大学付属病院 脳神経内科

IIPO卒中P-020-1

中大脳動脈近位部閉塞に対する血栓回収療法の有効性  
獨協医科大学 脳神経内科/獨協医科大学病院 脳卒中センター  
西平 崇人

IIPO卒中P-020-2

当院における急性期遠位主幹動脈塞栓症に対する血管内治療  
神鋼記念病院 脳神経外科・脳卒中センター  
三神 和幸

ⅡPO卒中P-020-3 遠位部閉塞に対する経皮的脳血栓回収術の治療成績の検討

横須賀共済病院 脳神経外科

當銀 壯太

ⅡPO卒中P-020-4 実験的検証によるステントリトリーバーの血栓補足能力の評価

愛知医科大学 脳血管内治療センター

大島 共貴

ⅡPO卒中P-020-5 脳梗塞治療における Penumbra5MAX ACE68 の治療成績の検討

福岡和白病院 脳神経外科

三小田 享弘

ⅡPO卒中P-020-6 当院の経皮的脳血栓回収術の初期治療成績と課題

自治医科大学附属さいたま医療センター 脳血管内治療部

山科 元滋

ⅡPO卒中P-020-7 当院における急性期主幹動脈閉塞症に対する時短の結果と課題

神鋼記念病院 脳神経外科・脳卒中センター

黒山 貴弘

ⅡPO卒中P-020-8 脳卒中診療医少人数施設における急性期再開通療法

JA 尾道総合病院 脳神経外科

織田 祥至

ⅡPO卒中P-020-9 内科治療から方針変更して発症から1日以上経過後に血栓回収療法を施行した1例

横浜新都市脳神経外科病院

佐藤 浩明

ⅡPO卒中P-020-10 急性主幹動脈閉塞を伴った軽症脳梗塞患者における治療検討

小倉記念病院 脳卒中センター 脳神経外科

阪本 宏樹

ⅡPO卒中P-020-11 脳神経血管内治療における塞栓血栓合併症予防の検討

中東遠総合医療センター

市橋 鋭一

## 急性期脳梗塞 血管内治療 3

座長：小林 潤也

大阪南医療センター 脳血管内科

- IIPO卒中P-021-1 頸部内頸動脈でのアテローム病変の急性閉塞後の再開通に対して頸動脈ステント留置術を施行した二例  
西宮協立脳神経外科病院 脳神経外科  
鱒淵 誉宏
- IIPO卒中P-021-2 急性内頸動脈閉塞の再開通療法における反対側頸動脈撮影の有用性  
近畿大学 脳神経外科  
辻 潔
- IIPO卒中P-021-3 破裂脳動脈瘤コイル塞栓術中の脳主幹動脈閉塞に対して機械的血栓回収術が有効であった一例  
独立行政法人 国立病院機構 水戸医療センター 脳神経外科  
平田 浩二
- IIPO卒中P-021-4 血栓回収術後に遅発性白質脳症を来した心原性脳塞栓症の1例  
社会医療法人 製鉄記念八幡病院 脳卒中・神経センター  
脳神経外科  
秋山 智明
- IIPO卒中P-021-5 スtentレトリバーを用いた血栓回収術後に遅発性脳病変を認めた2例  
福岡市民病院 神経内科  
中垣 英明
- IIPO卒中P-021-6 急性期脳梗塞の経皮的血栓回収術施行患者における arterial transient artifact  
市立角館総合病院 脳神経外科  
鈴木 隼士
- IIPO卒中P-021-7 左内頸動脈ステント PTA 後に再閉塞を繰り返した1例  
高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター 脳神経外科  
政平 訓貴
- IIPO卒中P-021-8 急性期血行再建術を施行した脳梗塞症例における治療前後の DWI 異常信号発現に及ぼす年齢の影響  
聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター  
高石 智

DAY 1  
DAY 2  
DAY 3  
第1会場  
第2会場  
第3会場  
第4会場  
第5会場  
第6会場  
第7会場  
第8会場  
第9会場  
第10会場  
第11会場  
第12会場  
第13会場  
第14会場  
ポスター会場

ⅡPO卒中P-021-9 動脈硬化による急性脳主幹動脈閉塞に対する再開通治療、当院での症例の検討

横須賀共済病院 脳神経外科

渡辺 正英

ⅡPO卒中P-021-10 脳血管内治療非専門医のみで実施した経皮的脳血栓回収術の治療成績

小松市民病院 脳神経外科

吉田 優也

ⅡPO卒中P-021-11 進行性増悪を伴う頸部内頸動脈狭窄症に対し緊急頸動脈ステント留置術を施行した1例

東京都立墨東病院 脳神経外科

堤 恭介

## 16:10 - 17:15 ポスターセッション 22 (卒中 P-022)

### 虚血性脳血管障害 心疾患、膠原病

座長：山下 徹

岡山大学 脳神経内科

ⅡPO卒中P-022-1 髄液細胞数増多を認めた感染性心内膜炎による多発性脳梗塞の1例

国立病院機構 仙台医療センター 脳神経内科/公立刈田綜合病院 内科

結城 翼

ⅡPO卒中P-022-2 大動脈弁位機械弁に生じたパンヌスが原因である反復性脳塞栓症をきたした78歳男性例

国立病院機構 東京医療センター 神経内科

仁木 啓史

ⅡPO卒中P-022-3 繰り返す脳梗塞の塞栓源として大動脈弁に付着するCATが想定された一例

製鉄記念八幡病院 脳血管・神経内科

横井 美央

ⅡPO卒中P-022-4 左室補助人工心臓装着患者における脳血栓回収術の有効性と安全性の検討—血栓病理に着目して

大阪大学医学部附属病院 脳卒中センター

北野 貴也

ⅡPO卒中P-022-5 急性期血行再建における好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の一例

春秋会 城山病院 脳血管内治療科

三輪 博志

IIPO卒中P-022-6

## 好酸球増多症に認めた多発性脳梗塞の1例

大阪市立総合医療センター 脳神経外科

寺田 愛子

IIPO卒中P-022-7

## 木村氏病に対するステロイド長期投与中に頭蓋内血拴化動脈瘤による脳幹部梗塞を発症した1例

若草第一病院 脳神経外科

下岡 直

IIPO卒中P-022-8

## 当院における若年発症脳梗塞の臨床的特徴の検討

社会医療法人 近森会 近森病院 脳神経内科

葛目 大輔

IIPO卒中P-022-9

## 若い女性に発症した稀な原因による脳虚血発作の2例

済生会中和病院 脳神経外科

藤田 豊久

IIPO卒中P-022-10

## 後天性免疫不全症候群・梅毒・抗カルジオリピン抗体陽性を伴った若年性再発性脳梗塞の1例

旭川医科大学 内科学(循環・呼吸・神経病態内科)

片山 隆行

IIPO卒中P-022-11

## 高齢発症の抗リン脂質抗体症候群による脳梗塞の1例

社会医療法人 近森会 近森病院 脳神経内科

金星 匡人

IIPO卒中P-022-12

## 脳幹梗塞と Tolosa-Hunt 症候群を同時発症した神経ベーチェット病の一例

JCHO 大阪病院 神経内科

山下 和哉

IIPO卒中P-022-13

## 脳梗塞の原因として、サルコイドーシスが示唆された一例

大阪大学医学部附属病院 神経内科・脳卒中科

秀嶋 信

16:10 - 16:50 ポスターセッション 23 (卒中 P-023)

虚血性脳血管障害 頸動脈・大動脈病変

座長：古和 久典

松江医療センター 統括診療部

- ⅡPO卒中P-023-1 PCSK9阻害薬投与下に頸動脈プラーク性状の経時的評価を行った脳梗塞の一例  
労働者健康安全機構 九州労災病院 脳血管内科  
高木 勇人
- ⅡPO卒中P-023-2 32年間担ぎ続けた三脚が誘因と推測された脳梗塞の一例  
広南病院 脳血管内科  
齋藤 拓也
- ⅡPO卒中P-023-3 内頸動脈可動性血栓例における内頸動脈分岐角の検討  
淀川キリスト教病院 脳血管神経内科  
三間 洋平
- ⅡPO卒中P-023-4 術中 Plaque Protrusion の同定に希釈造影剤による3D回転脳血管撮影を用いた後方視検討  
明理会中央総合病院 脳神経外科  
中村 真
- ⅡPO卒中P-023-5 内頸動脈狭窄診断における収縮期加速時間計測法の検討  
獨協医科大学 脳神経内科／獨協医科大学病院 脳卒中センター  
飯塚 賢太郎
- ⅡPO卒中P-023-6 頸動脈狭窄症プラーク内出血におけるペリサイトと薬剤療法の関連性  
佐賀県医療センター 好生館 脳神経外科  
高口 素史
- ⅡPO卒中P-023-7 心房細動合併脳梗塞における大動脈弓部粥腫病変合併率とその予測因子に関する研究  
自治医科大学 神経内科  
鈴木 雅之
- ⅡPO卒中P-023-8 動脈硬化性変化のない上行大動脈に浮遊壁在血栓を認めた脳塞栓症の一例  
大阪労災病院 高血圧卒中内科  
由上 登志郎

## 脳動脈解離 画像・治療

座長：加藤 宏之

国際医療福祉大学病院 神経内科

- IIPO卒中P-024-1 頭痛クリニックで診断された頭蓋内動脈解離の臨床的特徴  
医療法人 青木医院  
青木 淳
- IIPO卒中P-024-2 大動脈解離に合併する脳梗塞 26 例の梗塞巣分布からみる虚血の病態機序  
兵庫県立姫路循環器病センター 神経内科  
寺澤 英夫
- IIPO卒中P-024-3 前方循環系の頭蓋内動脈解離 3 例の画像的検討 - MRI 斜矢状断の有用性 -  
奈良県立医科大学 脳神経内科  
田中 聡人
- IIPO卒中P-024-4 くも膜下出血と虚血を同時発症し、MRI による診断が有用であった前大脳動脈解離の一例  
松山市民病院 脳神経外科  
小坂 洋志
- IIPO卒中P-024-5 椎骨脳底動脈の外観表示をする新しい撮像法の検討  
伊万里有田共立病院 脳神経外科  
田中 達也
- IIPO卒中P-024-6 椎骨動脈解離の経時的画像変化の検討  
小倉記念病院 脳卒中センター 脳神経外科  
近藤 大祐
- IIPO卒中P-024-7 解離性脳底動脈瘤に対してコイル塞栓を併用した Overlapping stent 留置術が有効だった一例  
社会医療法人 榮昌会 吉田病院 附属脳血管研究所 脳神経外科  
花山 寛朗
- IIPO卒中P-024-8 外傷性椎骨動脈閉塞における浮遊血栓に対する予防的椎骨動脈塞栓術の有用性と必要性に関する考察  
千葉大学 脳神経外科/千葉大学 包括的脳卒中センター  
足立 明彦

ⅡPO卒中P-024-9 軸椎骨折に合併した非出血性椎骨動脈解離に対して経皮的血管形成術が有用であった1例

福岡大学筑紫病院 脳神経外科

坂本 王哉

16:10 - 17:05 ポスターセッション 25 (卒中 P-025)

慢性期脳卒中 後遺症と合併症

座長：田中 弘二

九州大学 神経内科

ⅡPO卒中P-025-1 日本語版 Modified Rankin Scale 質問票の有用性に関する検討

国立循環器病研究センター 脳血管内科

井 建一郎

ⅡPO卒中P-025-2 当院における脳梗塞患者の治療と予後の変遷

香川県立中央病院 脳神経外科

小野 恭裕

ⅡPO卒中P-025-3 退院時転帰非自立となる中大脳動脈分枝閉塞症患者の臨床的特徴

済生会熊本病院 脳卒中センター 神経内科

永沼 雅基

ⅡPO卒中P-025-4 急性期脳梗塞患者において BMI が機能転帰不良に与える影響

社会医療法人財団 白十字会 白十字病院 脳血管内科・神経内科

脇坂 佳世

ⅡPO卒中P-025-5 脳卒中発症後胃腸管閉塞症の臨床的特徴と予後

北里大学 脳神経内科

佐藤 悠

ⅡPO卒中P-025-6 脳梗塞後遺症に対する自己骨髄由来間葉系幹細胞を用いた静脈注射の治療経験

自治医科大学附属さいたま医療センター 神経内科

崎山 快夫

ⅡPO卒中P-025-7 当院での脳卒中後てんかん重積症例の診断法と検討解析

近畿大学 脳神経外科

吉岡 宏真

IIPO卒中P-025-8

脊髄梗塞後の難治性疼痛に対して脊髄刺激療法を施行した1例

兵庫県立加古川医療センター 脳神経外科

山川 皓

IIPO卒中P-025-9

脳梗塞後アパシーに対する反復経頭蓋磁気刺激法の有効性

島根大学医学部附属病院 脳神経内科

安部 哲史

IIPO卒中P-025-10

女性ホルモンとストレスが疼痛知覚に及ぼす影響 - CPSP に影響する因子の解明に向けた電気生理学的検証 -

県立広島病院 脳神経外科・脳血管内治療科

竹下 真一郎

IIPO卒中P-025-11

ITB療法で異常な発汗が改善した脳卒中の2例

愛仁会リハビリテーション病院 リハビリテーション科

砂田 一郎

## 16:10 - 17:20 ポスターセッション 26 (卒中 P-026)

## 脳血管障害 その他 2

座長：鈴木 正彦

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 神経内科

IIPO卒中P-026-1

多彩な血管障害を呈したVZV髄膜炎の1例

徳島県立中央病院 神経内科

垂髪 祐樹

IIPO卒中P-026-2

水痘-帯状疱疹ウイルス血管症が原因と考えられたPICA閉塞による小脳梗塞の1例

広島大学病院 脳神経内科

田金 裕一郎

IIPO卒中P-026-3

3D-T1-TSE法で穿通枝の造影効果を捉えた帯状疱疹ウイルス血管症による若年性脳梗塞の1例

山形県立中央病院 神経内科

山口 佳剛

IIPO卒中P-026-4

脊髄梗塞における神経根の増強効果

横浜市立脳卒中神経脊椎センター 神経内科

渡邊 耕介

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

IIPO卒中P-026-5

小脳病変にともなう急性閉塞性水頭症にたいして、脳室ドレナージ術が有効であった2例の報告  
東京西徳洲会病院 脳神経外科  
中嶋 昌一

IIPO卒中P-026-6

動眼神経麻痺を呈した中脳周囲非脳動脈瘤性くも膜下出血の一例  
石井脳神経外科・眼科病院 脳神経外科  
八木橋 彰憲

IIPO卒中P-026-7

中心静脈ポート留置時の右椎骨動脈誤穿刺による椎骨動脈仮性動脈瘤に対し internal trapping を施行した一例  
久留米大学 脳神経外科  
橋本 彩

IIPO卒中P-026-8

未破裂脳動脈瘤コイル塞栓術施行中に造影剤脳症を呈した1例  
兵庫医科大学 脳神経外科  
千田 大樹

IIPO卒中P-026-9

血栓回収術後に合併したたこつぼ型心筋症の1例  
杉田玄白記念公立小浜病院 脳神経外科  
川尻 智士

IIPO卒中P-026-10

脳腫瘍術後合併症として経験した脳血管攣縮の2例  
東京医科大学 脳神経外科  
中島 伸幸

IIPO卒中P-026-11

くも膜下出血を呈した脊髄動脈瘤の症例  
千葉大学医学部附属病院 脳神経外科／東船橋病院 脊椎脊髄外科  
田宮 亜堂

IIPO卒中P-026-12

Surfer's myelopathy (非外傷性脊髄損傷) により対麻痺を来した1例  
兵庫医科大学 脳神経外科  
桑原 舜太郎

IIPO卒中P-026-13

短期間に動脈破綻と動静脈瘻が続発した神経線維腫症I型の一例  
足利赤十字病院 脳神経外科  
富田 栄幸

IIPO卒中P-026-14

急性脳卒中における初診時頭頸部3DCTAの重要性  
目白病院 脳神経外科  
前川 正義

## くも膜下出血 2

座長：波多野 武人

小倉記念病院 脳神経外科

- IIPO卒中P-027-1 破裂内頸動脈血豆状動脈瘤に対しステント併用コイル塞栓術を施行した2例  
東京都立広尾病院 脳神経外科  
三島 有美子
- IIPO卒中P-027-2 ハイブリッド施設における破裂脳動脈瘤コイル塞栓術の治療成績  
聖路加国際病院 神経血管内治療科  
吉田 啓佑
- IIPO卒中P-027-3 破裂前交通動脈瘤とそのbranchについての検討  
福井大学 脳脊髄神経外科  
松田 謙
- IIPO卒中P-027-4 PICA を温存して internal trapping を行った PICA involved type VA dissection の一例  
医療法人社団 誠馨会 新東京病院 脳神経外科  
高田 能行
- IIPO卒中P-027-5 くも膜下出血で発症した ASA involved type の解離性椎骨動脈瘤の1例  
東京慈恵会医科大学附属柏病院 脳神経外科  
縄手 祥平
- IIPO卒中P-027-6 脳底動脈窓形成部に発生した破裂脳動脈瘤の2例  
大阪市立大学 脳神経外科  
渡部 祐輔
- IIPO卒中P-027-7 診断に苦慮した脳底動脈穿通枝破裂脳動脈瘤の1例  
愛媛大学 脳神経外科  
井上 明宏
- IIPO卒中P-027-8 コイル塞栓術支援用ステント単独で治療した破裂椎骨動脈解離性脳動脈瘤の一例  
田辺中央病院 脳神経外科  
五十棲 孝裕
- IIPO卒中P-027-9 内頸動脈 blister like aneurysm 破裂によるくも膜下出血の5症例  
大分大学 脳神経外科  
久光 慶紀

IIPO卒中P-027-10 手術介入が遅れた高齢者くも膜下出血の2例  
社会保険 大牟田天領病院 脳神経外科  
友清 誠

IIPO卒中P-027-11 破裂前交通動脈瘤の治療成績と注意すべき合併症  
福井県立病院 脳神経外科  
北林 朋宏

16:10 - 17:00 ポスターセッション 28 (卒中 P-028)

AVF

座長：中村 元  
大阪大学 脳神経外科

IIPO卒中P-028-1 医原性椎骨動静脈瘻の特徴と治療方針の検討  
京都府立医科大学 脳神経機能再生外科  
山本 紘之

IIPO卒中P-028-2 後硬膜動脈起始部の分岐パターン：  
300症例の解析とその臨床的意義  
愛知医科大学 脳神経外科  
前嶋 竜八

IIPO卒中P-028-3 診断に苦慮したけいれん発症型前頭蓋底部硬膜  
動静脈瘻の1例  
宮崎大学 脳神経外科  
齋藤 清貴

IIPO卒中P-028-4 急性発症した硬膜動静脈瘻 2例の臨床的検討  
横須賀共済病院 神経内科  
岩瀬 遼

IIPO卒中P-028-5 急速に脳幹障害をきたした海綿静脈洞部硬膜動  
静脈瘻の1例  
田附興風会 医学研究所 北野病院 神経内科  
岡 佑和

IIPO卒中P-028-6 Myelopathy で発症した Cognard V の S 状静  
脈洞硬膜動静脈瘻  
産業医科大学 脳神経外科  
藤 圭太

IIPO卒中P-028-7 小脳出血で発症した後頭蓋窩硬膜動静脈瘻に対  
して、外科的手術で良好な経過を得た2例  
大垣市民病院 脳神経外科  
加藤 寛之

IIPO卒中P-028-8

骨内の shunt pouch のみの塞栓で治癒が得られた、骨内硬膜動静脈瘻の2例

岡山大学 脳神経外科

谷本 駿

IIPO卒中P-028-9

直達術で治療を行った脊髄円錐下方の動静脈瘻の1例

岡山大学 脳神経外科

西 和彦

IIPO卒中P-028-10

follow up の MRI にて診断した硬膜動静脈瘻の一例

東京都立墨東病院 脳神経外科

花川 一郎

## 16:10 - 17:05 ポスターセッション 29 (卒中 P-029)

## AVM、その他の血管奇形

座長：菱川 朋人

岡山大学 脳神経外科

IIPO卒中P-029-1

脳血管撮影上認めていなかったナイドス増大を2回認めた脳動静脈奇形の一例

東京女子医科大学 脳神経外科

桃崎 宣彦

IIPO卒中P-029-2

MRI で脳梁に一過性の信号変化を呈した傍脳梁膨大部破裂脳動静脈奇形の1例

大阪市立総合医療センター 脳血管内治療科

鶴田 慎

IIPO卒中P-029-3

もやもや血管および脳動脈瘤を合併した脳動静脈奇形の一例

東京女子医科大学病院 脳神経外科

高野 裕樹

IIPO卒中P-029-4

短期間で自然消失した末梢性破裂前脈絡叢動脈瘤を有するもやもや病の一例

さいたま市立病院 脳神経外科

山田 浩貴

IIPO卒中P-029-5

もやもや病に合併した副硬膜動脈破裂動脈瘤に対して、NBCA を使用して塞栓術を施行した一例

聖隷浜松病院 脳神経外科／浜松医科大学 脳神経外科

川路 博史

ⅡPO卒中P-029-6

静脈性血管腫の血栓化が小脳出血増大の一因と考えられた多発性海綿状血管腫の1例

北九州市立医療センター 脳神経外科

塚本 春寿

ⅡPO卒中P-029-7

当院で経験した Twig-like middle cerebral artery の2症例

済生会福岡総合病院 脳神経外科

宮城 知也

ⅡPO卒中P-029-8

くも膜下出血を発症したまれな内頸動脈の形成異常の一例

高岡市民病院 脳神経外科

高橋 千晶

ⅡPO卒中P-029-9

脳出血で発症した Aplastic or Twig-like middle cerebral artery の1例

医療財団法人明理会 明理会中央総合病院 脳神経外科

中村 秀

ⅡPO卒中P-029-10

視神経炎で発症した頭蓋底真菌感染により、破裂感染性内頸動脈瘤をきたした1例

大分大学 脳神経外科

麻生 大吾

ⅡPO卒中P-029-11

カベルゴリン投与後にプロラクチノーマ内の動脈瘤破裂により直接型内頸動脈海綿静脈洞瘻を来した一例

神戸大学 脳神経外科/兵庫県立淡路医療センター 脳神経外科

中原 正博

16:10 - 17:10 ポスターセッション 30 (卒中 P-030)

リハビリテーション 脳卒中全般

座長：金藤 公人

社会医療法人 北斗 北斗病院 脳神経内科

ⅡPO卒中P-030-1

当院の自動車運転支援の取り組み  
～ドライビングシュミレーターを導入して～

IMS グループ 医療法人社団明芳会 横浜新都市脳神経外科病院

牧山 大輔

ⅡPO卒中P-030-2

高齢脳卒中患者に対するリハビリテーションにおける認知症治療の重要性

平成記念病院 脳神経外科

青山 雄一

IIPO卒中P-030-3

当院ボツリヌス療法における新たな取り組み  
～ボツリヌス手帳の活用を通じた連携強化～

高知赤十字病院 リハビリテーション科部

井上 剛志

IIPO卒中P-030-4

脳卒中片麻痺患者に対する短下肢装具の効果と適応  
前橋赤十字病院 リハビリテーション科

菊池 大輔

IIPO卒中P-030-5

非心原性脳梗塞患者に対する運動療法前のスク  
リーニング試験の必要性—ケースレポート—

横浜総合病院 リハビリテーション科

引間 万貴

IIPO卒中P-030-6

脳卒中入院患者における転倒転落とリハビリ介  
入の関連

高島市民病院 リハビリテーション室

木下 正太

IIPO卒中P-030-7

病院完結型における回復期リハビリテーション  
病棟・脳卒中患者の調査

—当院における患者予後への工夫点—

横浜新都市脳神経外科病院

鈴木 暁

IIPO卒中P-030-8

脳卒中地域連携パスを使用した急性期病院での  
転帰関連因子の検討

鳥取県立中央病院 リハビリテーション室

若 達人

IIPO卒中P-030-9

当院、脳卒中地域連携クリティカルパスの新た  
な試み

～パスカンファレンスの取り組み～

社会福祉法人 恩賜財団 済生会滋賀県病院 リハビリテ  
ーション技術科

武内 剛士

IIPO卒中P-030-10

脳神経外科入院患者への歯科介入によるスタッ  
フの意識変化と今後の課題

尾道総合病院 歯科口腔外科

伊藤 翼

IIPO卒中P-030-11

保険外サービスを利用する脳血管疾患生活期患  
者の特徴に関する調査

脳梗塞リハビリセンター

唐沢 彰太

ⅡPO卒中P-030-12

保険外サービスを利用する脳血管疾患生活期患者の経過に関する調査

脳梗塞リハビリセンター

福田 俊樹

16:10 - 17:10 ポスターセッション 31 (卒中 P-031)

急性期リハビリテーション 1

座長：富井 康宏

社会福祉法人 京都社会事業財団 京都桂病院 脳神経内科

ⅡPO卒中P-031-1

当院における急性期脳血管疾患患者のフレイルの有無と身体機能・重症度の関連性の検討

津山中央病院 リハビリテーション部

吉田 悠悟

ⅡPO卒中P-031-2

急性期脳卒中患者の NIHSS および FIM と転帰先との関連

脳神経センター大田記念病院 リハビリテーション科

松浦 大輔

ⅡPO卒中P-031-3

急性期における SIAS と退院時のトイレ動作、歩行との関連性について

三郷中央総合病院 リハビリテーション技術科

太田 尚子

ⅡPO卒中P-031-4

急性期脳梗塞における離床時血圧と日常生活動作能力予後との関連

国家公務員共済組合連合会 三宿病院 リハビリテーション科

本村 和也

ⅡPO卒中P-031-5

急性期脳梗塞患者の回復過程における運動関連領域の変化について

秋田県立脳血管研究センター 機能訓練部

皆方 伸

ⅡPO卒中P-031-6

軽症脳梗塞患者の転帰に関する因子の検討

地方独立行政法人 京都市立病院機構 京都市立病院 リハビリテーション科

原田 洋一

ⅡPO卒中P-031-7

当院における急性期脳卒中リハビリテーションの介入効果

～入退院時の BI と退院先特徴からの検討～

長崎みなとメディカルセンター リハビリテーション部

廣重 慎一

IIPO卒中P-031-8

急性期脳梗塞患者が早期歩行自立となる要因：  
脳梗塞病型での違い、パラメーターの最適カット  
オフ値

湘南鎌倉総合病院 リハビリテーション科

北原 侑奈

IIPO卒中P-031-9

脳梗塞後急性期リハビリテーションにおいて理  
学療法と作業療法を併用する患者の特徴

公立学校共済組合 九州中央病院 リハビリ技術科

吉村 恵三

IIPO卒中P-031-10

急性期脳出血患者の Functional independent  
measurement scores は発症3ヶ月後の臨床転  
帰予測に有用である

杏林大学医学部付属病院 脳卒中医学教室

城野 喬史

IIPO卒中P-031-11

軽症脳卒中患者がリハビリ転院を必要とした要  
因の検討

名古屋第一赤十字病院 リハビリテーション科

永井 将貴

IIPO卒中P-031-12

ワレンベルグ症候群を呈した脳幹梗塞患者に対  
し免荷式リフト POPO での訓練が有効であっ  
た一例

新小文字病院 リハビリテーション科

重松 良次

## 16:10 - 17:15 ポスターセッション 32 (卒中 P-032)

### 回復期リハビリテーション

座長：和田 太

東京女子医科大学 リハビリテーション科

IIPO卒中P-032-1

回復期リハビリテーション病棟入院2週間後の  
ADL と退院時移乗能力

藤田医科大学 七栗記念病院

岡本 さやか

IIPO卒中P-032-2

回復期リハビリテーション病棟における無症候  
性脳梗塞再発への対応

津島市民病院 リハビリテーション科

紙本 薫

IIPO卒中P-032-3 高血圧性脳出血術後患者の回復期病棟での予後調査  
～内視鏡下血腫除去術と開頭血腫除去術の違い～  
福岡リハビリテーション病院 脳神経外科  
入江 暢幸

IIPO卒中P-032-4 脳卒中患者の歩行の自立に必要な下肢機能  
—決定木による分析  
北福島医療センター リハビリテーション科  
大橋 悠司

IIPO卒中P-032-5 脳卒中片麻痺患者における回復期リハビリテー  
ション病棟退院時の麻痺側肩痛の予測因子  
あさひ病院 リハビリテーション科  
鈴木 惇也

IIPO卒中P-032-6 回復期脳卒中患者における栄養状態と身体活動  
量および運動機能の関連  
伊丹恒生脳神経外科病院 リハビリテーション部  
大西 晶

IIPO卒中P-032-7 回復期リハビリテーション病棟脳卒中患者の骨  
折の既往と在院日数の関係  
草津総合病院 リハビリテーション部  
山本 敏雄

IIPO卒中P-032-8 多層パーセプトロンを用いた ADL 予後予測モ  
デルの精度とサンプル数の関係  
北福島医療センター リハビリテーション科  
大橋 拓朗

IIPO卒中P-032-9 トイレ動作の自立に必要なバランスの経時的変化  
北福島医療センター リハビリテーション科  
木皿 悠太

IIPO卒中P-032-10 嚥下障害に対して外科的治療を行った  
Wallenberg 症候群の1例  
飯山赤十字病院 脳神経外科  
宮地 由樹

IIPO卒中P-032-11 回復期脳卒中患者における入院時 MNA-SF 評  
価の有用性  
亀田総合病院 リハビリテーション科  
佐藤 謙

IIPO卒中P-032-12 入院時の看護必要度をを用いたトイレ動作の自立予測  
ねりま健育会病院  
岡田 美久

IIPO卒中P-032-13

下肢麻痺患者におけるロボットスーツ HAL を用いた随意的歩行時の主観的運動意思に関する研究  
筑波大学附属病院 未来医工融合研究センター  
門根 秀樹

16:10 - 17:00 ポスターセッション7 (卒外 P-007)

## 未破裂脳動脈瘤：手術手技

座長：遠藤 英徳  
東北大学 脳神経外科

IIPO卒外P-007-1

脳ベラ型吸引管を用いた脳動脈瘤に対するクリッピング術  
TMG あさか医療センター  
久保田 有一

IIPO卒外P-007-2

安全なマイクロ操作を行うための開頭術  
獨協医科大学病院 脳神経外科  
菊地 慈

IIPO卒外P-007-3

脳ヘラを用いない前大脳縦裂到達法でクリッピングした未破裂前交通動脈瘤2症例の検討  
小田原市立病院 脳神経外科  
山中 祐路

IIPO卒外P-007-4

当院における RA graft をもちいた high flow bypass 術の治療成績  
日本医科大学千葉北総病院 脳神経外科  
井手口 稔

IIPO卒外P-007-5

前交通動脈瘤における Pterional Approach の適応と限界  
日本医科大学 千葉北総病院 脳神経センター  
山口 昌紘

IIPO卒外P-007-6

上下垂体動脈瘤に対する対側アプローチの有用性 (3症例報告)  
済生会八幡総合病院 脳神経外科  
岡本 右滋

IIPO卒外P-007-7

内頸動脈-後交通動脈瘤に対し Anterior temporal approach による clipping 術を施行した2例  
防衛医科大学校 脳神経外科  
吉浦 徹

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

DAY 1

IIPO卒外P-007-8

内頸動脈背側部動脈瘤に対して上甲状腺動脈経  
由 suction decompression にて clipping 術  
を施行した一例

八戸赤十字病院 脳神経外科

吉田 浩二

DAY 2

IIPO卒外P-007-9

部分血栓化末梢性大型中大脳動脈瘤に対しハイ  
ブリッド手術室で一次的に治療した一例

徳山中央病院 脳神経外科

上田 祐司

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場

IIPO卒外P-007-10

内頸動脈一前脈絡叢動脈分岐部巨大血栓化脳動  
脈瘤の治療経験

八戸赤十字病院

三崎 俊斉

## 16:10 - 17:00 ポスターセッション 8 (卒外 P-008)

### 未破裂脳動脈瘤：合併症・症例報告

座長：大宅 宗一

埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

IIPO卒外P-008-1

Unruptured distal azygos anterior cerebral  
aneurysm の 1 手術例

厚木市立病院 脳神経外科

寺尾 亨

IIPO卒外P-008-2

前交通動脈瘤開頭クリッピング術症例における  
前交通動脈窓形成の検討

社会医療法人 医仁会 中村記念病院 脳神経外科 脳卒中  
センター

麓 健太郎

IIPO卒外P-008-3

窓形成部に発生した脳動脈瘤に対する直達手術  
6 例の経験

医療法人 秋津会 徳田脳神経外科病院

橋口 昭人

IIPO卒外P-008-4

突発性難聴にて見つかった PICA 起始部動脈瘤  
の 1 例

刈谷豊田総合病院 脳神経外科

島戸 真司

IIPO卒外P-008-5

未破裂脳動脈瘤術後に失明した症例の検討

済生会熊本病院 脳卒中センター 脳神経外科

山城 重雄

IIPO卒外P-008-6

MEP 偽陰性となった動脈瘤クリッピング術後  
穿通枝領域梗塞の2症例

札幌医科大学 脳神経外科

千葉 遼平

IIPO卒外P-008-7

当院での未破裂脳動脈瘤クリッピング術と手術支援

藤田医科大学 ほんたね病院 脳神経外科

寺西 隆雄

IIPO卒外P-008-8

オザグレル動注が有効であったコイル塞栓術中  
の急性ステント内血栓症

神鋼記念病院 脳神経外科

下 大輔

IIPO卒外P-008-9

未破裂脳動脈瘤塞栓術中の血栓塞栓症に対して  
ステントを使用した1例

厚木市立病院 脳神経外科

府賀 道康

IIPO卒外P-008-10

感染性心内膜炎後に感染性脳動脈瘤および脳出  
血をきたした一例

旭川医科大学 脳神経外科

松島 佑二郎

## 16:10 - 17:10 ポスターセッション 9 (卒外 P-009)

## くも膜下出血：診断・病態

座長：赤路 和則

美原記念病院 脳神経外科

IIPO卒外P-009-1

くも膜下出血後に難治性の周期性発射を認め、  
進行性認知機能障害をきたした脳卒中後てんか  
んの1例

あさか医療センター 脳神経外科/東京女子医科大学 脳神経外科

宮尾 暁

IIPO卒外P-009-2

MR Vessel Wall Imaging が破裂瘤と破裂点  
の同定に有用であった多発脳動脈瘤の一例

平塚共済病院 脳神経外科

櫛 裕史

IIPO卒外P-009-3

ドクターヘリで搬送された脳動脈瘤破裂によるく  
も膜下出血症例の転帰 ～救急車搬送との比較～

製鉄記念広畑病院 脳神経外科

田中 宏知

ⅡPO卒外P-009-4 くも膜下出血を発症した血液透析患者の2症例  
京都医療センター 脳神経外科  
河原崎 知

ⅡPO卒外P-009-5 動眼神経麻痺を合併した動脈瘤10症例の検討  
福井大学医学部附属病院 脳脊髄神経外科  
荒井 大志

ⅡPO卒外P-009-6 Perimesencephalic Nonaneurysmal SAH による急性水頭症に対して緊急脳室ドレナージ術を要した小児の1例  
公立陶生病院 脳神経外科  
中島 拓真

ⅡPO卒外P-009-7 脳循環予備能低下に伴い円蓋部くも膜下出血を呈したと考えられた椎骨動脈起始部狭窄の一例  
大崎市市民病院 脳神経外科  
佐藤 加奈子

ⅡPO卒外P-009-8 腫瘍性脳動脈瘤破裂により発症したと考えられる髄膜がん腫症の一例  
久留米大学 脳神経外科  
牧園 剛大

ⅡPO卒外P-009-9 頭蓋内と胸腹腔内の出血性血管病変を合併した4症例の検討  
愛知医科大学病院 脳神経外科  
伊佐治 泰己

ⅡPO卒外P-009-10 連続して破裂した多発脳動脈瘤の1例  
医療法人 徳洲会 札幌東徳洲会病院 脳神経外科  
佐藤 正夫

ⅡPO卒外P-009-11 出血源不明のくも膜下出血に関する検討  
日本医科大学 千葉北総病院 脳神経外科  
柴田 あみ

ⅡPO卒外P-009-12 初診時にくも膜下出血と診断されなかった3症例報告  
医仁会 武田総合病院 脳神経外科  
田中 秀一

## くも膜下出血：症例報告

座長：堀口 崇

慶應義塾大学 脳神経外科

- IIPO卒外P-010-1 くも膜下出血で発症した破裂前下小脳動脈近位部動脈瘤の1例  
福井赤十字病院 脳神経外科  
川内 豪
- IIPO卒外P-010-2 遠位部後下小脳動脈の破裂脳動脈瘤に対して母血管を温存しコイル塞栓術を行った1例  
静岡市立静岡病院 脳神経外科  
熊谷 昌紀
- IIPO卒外P-010-3 内頸動脈瘤 clipping 術後の再発脳動脈瘤に対して clipping を施行した1例  
社会医療法人 医仁会 中村記念南病院 脳神経外科  
澗崎 智紀
- IIPO卒外P-010-4 クリッピング術後出血を繰り返し、亜急性性期にコイル塞栓術を行った小型内頸動脈瘤の一例  
明理会中央総合病院 脳神経外科  
江里口 隆
- IIPO卒外P-010-5 術後8年の経過で complete clip した右内頸動脈後交通動脈瘤近傍に新生動脈瘤が出現しSAHを発症した1例  
京都第一赤十字病院 脳神経外科  
萩田 庄吾
- IIPO卒外P-010-6 瘤内塞栓術を企図した後下小脳動脈末梢部破裂動脈瘤の2例  
さいたま市立病院 脳神経外科  
小嶋 篤浩
- IIPO卒外P-010-7 後大脳動脈から分岐した posterior temporal artery の大型紡錘状動脈瘤破裂によるくも膜下出血の1例  
岡山旭東病院 脳神経外科  
佐藤 元美
- IIPO卒外P-010-8 破裂後大脳動脈 P1-2 部動脈瘤に対する手術アプローチの検討：当院における2例の経験から  
広島市立広島市民病院 脳神経外科  
松田 勇輝

DAY 1

ⅡPO卒外P-010-9 破裂後大脳動脈瘤に対して瘤内塞栓術を施行した1例

高槻病院 脳神経外科

前野 和重

DAY 2

ⅡPO卒外P-010-10 破裂大型左内頸動脈瘤の頸部クリッピング術後不完全閉塞に対して徒手頸動脈圧迫が有効であった1例

社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 脳神経外科

北澤 和夫

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ⅡPO卒外P-010-11 脳室内出血で発症した A1 穿通枝末梢部動脈瘤に対して塞栓術を施行した1例

筑波記念病院 脳神経外科/筑波大学 脳神経外科

山野 晃生

ⅡPO卒外P-010-12 右中大脳動脈奇形 (twiglike MCA) に伴った破裂脳動脈瘤の1例

江南厚生病院 脳神経外科

水谷 信彦

ⅡPO卒外P-010-13 脳動脈瘤破裂による direct Carotid-Cavernous Fistula の3症例

広島大学 脳神経外科

阿美古 将

## 16:10 - 17:10 ポスターセッション 11 (卒外 P-011)

### もやもや病：バイパス手術

座長：荒木 芳生

名古屋大学 脳神経外科

ⅡPO卒外P-011-1 高精細 MR 動脈壁イメージングにより診断した高齢者出血型もやもや病の1例

多根総合病院 神経・脳卒中センター 脳神経外科

小川 竜介

ⅡPO卒外P-011-2 モヤモヤ病における脳室内出血と偽性動脈瘤

福岡市民病院 脳神経外科

吉野 慎一郎

ⅡPO卒外P-011-3 もやもや病に対する血行再建術法と de novo ivy sign についての検討

佐賀大学 脳神経外科

井上 浩平

ポスター会場

IIPO卒外P-011-4

片側血行再建術後に両側とも脳循環予備能の改善を認めたもやもや病の1例

千葉県済生会習志野病院 脳神経外科

藤川 厚

IIPO卒外P-011-5

血行再建術後周術期に低灌流を示した、小児もやもや病の2症例

名古屋大学 脳神経外科

金森 史哲

IIPO卒外P-011-6

もやもや病に併発したレンズ核線条体動脈破裂脳動脈瘤の1例

三田市民病院 脳神経外科

桑島 琢允

IIPO卒外P-011-7

内頸動脈無形性／低形成に生じた動脈瘤に対する血行再建術の有効性

柏葉脳神経外科病院 脳神経外科

高宮 宗一郎

IIPO卒外P-011-8

急性期脳梗塞における STA-MCA bridging bypass

伊那中央病院 脳神経外科

佐藤 篤

IIPO卒外P-011-9

バイパス手術中の血管解離の対策

ベルランド総合病院 脳神経外科

三好 教生

IIPO卒外P-011-10

脳主幹動脈急性閉塞症に対する血栓回収療法後の再閉塞に対して EC-IC bypass が有効であった一例

聖麗メモリアル病院

榊田 宏輔

IIPO卒外P-011-11

STA-MCA バイパス術後の過還流症候群により高次機能障害を認めた一例

さくら会病院 脳神経外科

上村 岳士

IIPO卒外P-011-12

バイパス閉塞に対する救済法

近畿大学 脳神経外科

真田 寧皓

16:10 - 17:05 ポスターセッション 12 (卒外 P-012)

血管奇形

座長：酒井 秀樹

独立行政法人 国立病院機構 豊橋医療センター 脳神経外科

IPO卒外P-012-1 破裂脳動静脈奇形の治療戦略  
独立行政法人 国立病院機構 大阪南医療センター 脳神経外科  
中野 了

IPO卒外P-012-2 三叉神経痛で発症し、血管内治療で症状が改善した脳動静脈奇形の1症例  
富永病院 脳神経外科  
久貝 宮仁

IPO卒外P-012-3 ハイブリッド手術にて治療した破裂脳動静脈奇形2症例  
静岡市立静岡病院 脳神経外科  
米澤 慎悟

IPO卒外P-012-4 小児脳動静脈奇形再発例の検討  
堺市立総合医療センター 脳神経外科  
中島 義和

IPO卒外P-012-5 脊髄動静脈瘻に対する治療の変遷：  
外科的導出静脈離断から塞栓術第一選択へ  
神戸大学 脳神経外科  
藤田 敦史

IPO卒外P-012-6 くも膜下出血を呈した頭蓋頸椎移行部硬膜動静脈瘻の一例  
東邦大学 脳神経外科(大森)  
安藤 俊平

IPO卒外P-012-7 頭蓋頸椎移行部 AVF に対し外科的シャント離断術を施行した1例  
地方独立行政法人 大牟田市立病院 脳神経外科  
杉 圭祐

IPO卒外P-012-8 SWI によるシャント性疾患のドレナージ評価の有用性  
長崎県島原病院 脳神経外科  
山口 将

IPO卒外P-012-9 中脳海綿状血管腫への接近方法：  
頭側、背側、外側からの safe entry routes  
京都第一赤十字病院 脳神経外科  
梅澤 邦彦

IIPO卒外P-012-10

血管内治療が奏功した脳静脈洞血栓症の2例  
土岐市立総合病院 脳神経外科／岐阜大学 脳神経外科  
森嶋 亮

IIPO卒外P-012-11

脳静脈血栓症後の変化のイメージング質量分析  
東北大学 脳神経外科  
Sherif Rashad

DAY 1

DAY 2

DAY 3

第1会場

第2会場

第3会場

第4会場

第5会場

第6会場

第7会場

第8会場

第9会場

第10会場

第11会場

第12会場

第13会場

第14会場

ポスター会場