

# 日 程 表

	<b>2月5日(水)</b>	リーガルロイヤルホテル大阪 タワーウイング 28階「エメラルドルーム」
18:00	運営委員会	
19:00		

	<b>2月6日(木)</b>	口演会場：特別会議場（大阪国際会議場 12階） ポスター会場：ホワイエ（大阪国際会議場 12階）
7:15	受付開始	
7:30	ポスター掲示	
7:55	開会の辞	
8:00	01-1～5	「症例から学ぶ①」 座長：藤井 幸彦
8:35	02-1～6	「症例から学ぶ②」 座長：森田 明夫
9:20	03-1～5	「手術手技・成績①」 座長：岡村 知實
9:55	04-1～6	「手術手技・成績②」 座長：長谷川 光広
10:40	S1-1～7	「シンポジウム① 私の開閉頭」 座長：永廣 信治・龍 浩志
11:50	ランチョンセミナー 座長：高倉 公朋	
	[Surgical tactics and long term follow-up result of MVD for cranial rhizopathies] Weiguo Zhao (Ruijin Hospital Shanghai Jiaotong University School of Medicine)	
12:50	運営委員会報告	
13:00	P-1～14	Poster viewing
13:30	教育講演 1	「微小脳血管外科のトレーニング」 座長：本郷 一博
14:00	教育講演 2	「Petrosal veins - その解剖と臨床」 座長：有田 和徳
14:30	PD-1	「Reoperation for HFS, Why, How?」 座長：藤巻 高光・畑山 徹
	PD-2～10	パネルディスカッション
16:20	05-1～5	「術中モニタリング」 座長：山上 岩男
16:55	06-1～5	「画像」 座長：伊達 勲
17:30	S2-1～6	「シンポジウム② 椎骨脳底動脈」 座長：井上 亨・田草川 豊
18:30	閉会の辞	

## プログラム

7:55 開会の辞 会長 東京女子医科大学東医療センター 脳神経外科 糟谷 英俊

### 口演 1 症例から学ぶ①

8:00 ~ 8:35

座長 新潟大学脳研究所 藤井 幸彦

#### O1-1 外転神経麻痺に対して微小血管減圧術を施行した1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 山崎 友郷

#### O1-2 蛇行椎骨動脈による重度の脳幹圧迫により、低血圧発作を生じた1症例

山口大学大学院医学系研究科 脳神経外科学分野 五島 久陽

#### O1-3 脳神経減圧術により軽快した難治性吃逆の一例

青森県立中央病院 脳神経外科 斉藤 敦志

#### O1-4 動眼神経麻痺で発症した脳腫瘍手術経験

北里大学医学部 脳神経外科 久須美真理

#### O1-5 片側性舌下神経麻痺に対する神経血管減圧術の一例

信州大学医学部 脳神経外科 後藤 哲哉

### 口演 2 症例から学ぶ②

8:35 ~ 9:20

座長 日本医科大学 森田 明夫

#### O2-1 Epidermoid 術後に生じた fibrous band による三叉神経痛の一例

徳島大学 脳神経外科 溝渕 佳史

#### O2-2 錐体斜台部近傍髄膜腫による三叉神経痛について

大阪市立大学 脳神経外科 後藤 剛夫

#### O2-3 側頭骨線維性骨異形成を合併した三叉神経痛に対する手術例

水戸ブレインハートセンター 畑山 徹

#### O2-4 Painful tic convulsif : 責任血管と手術手技に関する考察

千葉大学大学院医学研究院 脳神経外科 樋口 佳則

#### O2-5 舌咽神経痛に類似した痛みで発症した Eagle 症候群 6 例の検討

熊本大学医学部 脳神経外科 浜崎 禎

#### O2-6 口角部より発症した片側顔面痙攣の 2 例～神経血管圧迫所見の解析

岡山赤十字病院 脳神経外科 小野田恵介

**口演 3 手術手技・成績①****9 : 20 ~ 9 : 55**

座長 宇部興産中央病院 岡村 知實

**O3-1 孔付きベルトを用いた MVD transposition 法の工夫**

聖マリアンナ医科大学 脳神経外科 田中雄一郎

**O3-2 神経血管減圧術の基本手技**

水戸ブレインハートセンター 脳神経外科 原田 洋一

**O3-3 片側顔面痙攣における圧迫部位のバリエーションと手術アプローチについて**

三井記念病院 脳神経外科 尼崎 賢一

**O3-4 顔面痙攣に対する血管減圧術：圧迫血管の術野での blind area**

宇部興産中央病院 脳神経外科 岡村 知實

**O3-5 三叉神経痛に対する手術の 10 の tips**

東京警察病院 脳神経外科 楚良 繁雄

**口演 4 手術手技・成績②****9 : 55 ~ 10 : 40**

座長 藤田保健衛生大学 長谷川光広

**O4-1 三叉神経痛に対する微小血管減圧術とガンマナイフ治療の長期成績の比較**

湖東記念病院 脳神経外科 井上 卓郎

**O4-2 三叉神経痛に対する stitched sling retraction 法の治療成績**

佐賀大学 脳神経外科 増岡 淳

**O4-3 初回 MVD より極めて長期間を経て再手術を行った 4 症例**

城山病院 脳・脊髄・神経センター 井上 洋人

**O4-4 微小血管減圧術において開放された Mastoid air cells の有茎筋膜による閉鎖法**

社会医療法人医仁会中村記念病院 脳神経外科 前田 理名

**O4-5 顔面麻痺を伴う片側顔面痙攣に対する微小血管減圧術の治療効果**

中村記念病院 脳神経外科 野呂 秀策

**O4-6 微小血管減圧術におけるフィブリン糊プロローベの有用性**

八尾徳洲会総合病院 脳神経外科 一ノ瀬 努

シンポジウム① 私の開閉頭

10:40 ~ 11:50

座長 徳島大学 永廣 信治  
総合青山病院 脳・脊髄センター 龍 浩志

S1-1 微小血管減圧術における開閉頭の工夫

湖東記念病院 脳神経外科 井上 卓郎

S1-2 こだわりの開閉頭：lateral suboccipital approach における muscle dissection の工夫

信州大学医学部 脳神経外科 後藤 哲哉

S1-3 片側顔面痙攣における下方の開頭範囲について

三井記念病院 脳神経外科 尼崎 賢一

S1-4 片側顔面痙攣に対する神経血管減圧術における開閉頭の工夫

福岡大学医学部 脳神経外科 安部 洋

S1-5 開頭時の工夫～骨窓は少し大きく開けます～

北海道脳神経外科記念病院 脳神経外科 加藤 正仁

S1-6 当院における開閉頭の工夫～小後頭神経の保存と吸収性プレートを用いた頭蓋形成～

埼玉医科大学病院 脳神経外科 太田 実紀

S1-7 当院における MVD 開閉頭の手技

総合青山病院 脳・脊髄センター 野村 契

ランチオンセミナー

11:50 ~ 12:50

座長 東京女子医科大学 高倉 公朋

[Surgical tactics and long term follow-up result of MVD for cranial rhizopathies]

Weiguo Zhao (Ruijin Hospital Shanghai Jiaotong University School of Medicine)

運営委員会報告

12:50 ~ 13:00

Poster viewing

13:00 ~ 13:30

P-1 三叉神経痛に対する神経血管減圧術後に発症した三叉神経炎の一例

福岡大学医学部 脳神経外科 武村 有祐

P-2 三叉神経痛および顔面痙攣に対する神経血管減圧術後患者の追跡調査

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 脳神経外科 田中 俊一

- P-3 片側顔面痙攣の神経血管減圧術に対する術中 AMR および ABR モニタリングの有用性  
福岡大学医学部 脳神経外科 左村 和宏
- P-4 片側顔面痙攣に対する微小血管減圧術における AMR モニターの使用経験  
東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科 原科 純一
- P-5 椎骨動脈が関与した片側顔面痙攣症に対する神経血管減圧法および治療成績について  
佐賀大学医学部 脳神経外科 中原由紀子
- P-6 顔面神経遠位部に圧迫血管を認めた片側顔面痙攣の検討  
田附興風会医学研究所 北野病院 脳神経外科 吉本 修也
- P-7 微小血管減圧術において的確な開頭を行うための工夫  
中村記念病院 脳神経外科 大宮 謙一
- P-8 片側顔面痙攣に対する微小血管減圧術手技の推移－血管移動固定部位の変化－  
県立広島病院 脳神経外科 籬 拓郎
- P-9 後下小脳動脈責任血管例の片側顔面痙攣に対する手術アプローチ  
田附興風会医学研究所 北野病院 脳神経外科 戸田 弘紀
- P-10 Teflon を用いた三叉神経痛減圧術後の再発例に対する手術経験  
田附興風会医学研究所 北野病院 脳神経外科 寺田 行範
- P-11 舌咽神経痛の 1 例  
福島県立医科大学 脳神経外科 黒見 洋介
- P-12 失聴より治療後 聴力回復を示した CP angle meningioma; 3 例の報告  
新百合ヶ丘総合病院 脳神経外科 佐々木裕亮
- P-13 片側性顔面痙攣で発症した小脳橋角部くも膜嚢胞の 1 例  
森山記念病院 脳神経外科 根本 暁央
- P-14 MVD 症例における後頭蓋窩解剖バリエーションの検討  
藤田保健衛生大学 坂文種報徳会病院 脳神経外科 吉田耕一郎

### 教育講演 1

13 : 30 ~ 14 : 00

座長 信州大学 本郷 一博

#### 「微小脳血管外科のトレーニング」

済生会滋賀県病院 脳神経外科 日野 明彦

### 教育講演 2

14 : 00 ~ 14 : 30

座長 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 有田 和徳

#### 「Petrosal veins - その解剖と臨床」

佐賀大学脳神経外科 松島 俊夫

座長 埼玉医科大学病院 藤巻 高光  
水戸ブレインハートセンター 畑山 徹

PD-1 「Reoperation for HFS, Why, How?」

Dong-Rae Bong Seng Hospital Sang-Hoon Lee

PD-2 顔面けいれんに対する interposition 主体の神経血管減圧術

秋田県立脳血管研究センター 脳神経外科 師井 淳太

PD-3 顔面痙攣に対する手術手技 “shelter method” と長期予後

徳島大学 脳神経外科 永廣 信治

PD-4 減圧術中の AMR の評価方法と予後

東京女子医科大学東医療センター 脳神経外科 谷 茂

PD-5 静脈の接触による三叉神経痛の診断と治療

湖東記念病院 脳神経外科 井上 卓郎

PD-6 三叉神経痛における神経根の圧迫と屈曲での術後成績の違い

水戸ブレインハートセンター 畑山 徹

PD-7 小脳橋角槽が極端に狭い三叉神経痛に対する MVD

厚生中央病院 脳神経外科 星野 孝省

PD-8 MVD 手術における意外な出血源

日本医科大学千葉北総病院 脳神経外科 梅岡 克哉

PD-9 脳神経減圧術に何故脳籠は不要か？

白根徳州会病院 脳神経外科 茂野 卓

PD-10 神経血管減圧術非治癒症例の検討

藤田保健衛生大学医学部 脳神経外科 長谷川光広

座長 千葉中央メディカルセンター 山上 岩男

O5-1 片側顔面けいれんに対する神経減圧術中の free-running EMG モニタリング

新潟大学脳研究所 脳神経外科 福多 真史

O5-2 責任血管の移動とともに abnormal muscle response (AMR) はリアルタイムに消失する：「術中ビデオ AMR リアルタイムモニタリング」の観察から

千葉中央メディカルセンター 脳神経外科 山上 岩男

O5-3 片側顔面けいれんでの Blink reflex における健側 synkinesis の臨床的意義の検討

新潟大学脳研究所 脳神経外科 平石 哲也

O5-4 神経内視鏡と異常電位モニターを用いた片側顔面痙攣の神経減圧術と顔面痙攣の術後経過  
自治医科大学附属さいたま医療センター 脳神経外科 石川 眞実

O5-5 顔面けいれんにおける術中 abnormal muscle response (AMR) の有用性と pitfall  
産業医科大学 脳神経外科 西澤 茂

口演 6. 画像

16:55 ~ 17:30

座長 岡山大学大学院 伊達 勲

O6-1 3D モデルを用いた片側顔面痙攣の術前のシミュレーション  
自治医科大学 脳神経外科 楊 強

O6-2 Offending artery の transposition のための術前 3D リアルタイムシミュレーション：  
血管の変形移動プログラムの開発  
東京警察病院 脳神経外科 楚良 繁雄

O6-3 再発三叉神経痛の術前画像評価  
医療法人社団 涼風会 佐藤脳神経外科 佐藤 透

O6-4 三叉神経痛術後再発と小脳橋角槽体積の検討  
東京医科歯科大学 脳神経外科 河野 能久

O6-5 静脈による三叉神経圧迫所見—3.0TMRI FIESTA 画像の有用性  
産業医科大学 脳神経外科 西澤 茂

シンポジウム② 椎骨脳底動脈

17:30 ~ 18:30

座長 福岡大学医学部 井上 亨  
東京医科大学病院 田草川 豊

S2-1 Dolichoectatic vertebro-basilar artery に起因する Painful tic convulsif  
—10 例の臨床報告—  
東京医科大学病院 脳神経外科 一桝 倫生

S2-2 Vertebrobasilar Dolichoectasia に対する微小血管減圧術  
湖東記念病院 脳神経外科 井上 卓郎

S2-3 椎骨動脈が関与した片側顔面けいれんに対するアプローチ  
新潟大学脳研究所 脳神経外科 高尾 哲郎

S2-4 両側椎骨動脈 transposition を要した顔面痙攣の MVD  
城山病院 脳・脊髄・神経センター 脳神経外科 島野 裕史

S2-5 当院における VA transposition の手技とフォローアップデータについて  
総合青山病院 脳・脊髄センター 野村 契

S2-6 椎骨動脈転位例の中期減圧効果と治療成績

山梨大学医学部 脳神経外科 八木 貴

18 : 30 閉会の辞 会長 東京女子医科大学東医療センター 脳神経外科 糟谷 英俊