

# プログラム・目次

## 講演会場 [ホール A-D]

### 一般演題 1 手術アプローチと解剖 I：前床突起近傍 9:10 ~ 9:40

座長：中尾 直之（和歌山県立医科大学脳神経外科）  
井上 亨（白十字病院脳卒中センター）

- O1-1 鞍結節部髄膜腫に対する眼窩上小開頭内視鏡アプローチ…………… 48  
佐々木 強（大阪公立大学脳神経外科）
- O1-2 Dolenc's approach と硬膜輪切開の安全な手技について …………… 48  
坪井 俊之（五日市記念病院脳神経外科）
- O1-3 Oculomotor cave を中心とした動眼神経周囲微小解剖 …………… 49  
菅原 貴志（東京医科歯科大学脳神経外科）
- O1-4 開頭脳腫瘍手術における外転神経の見つけ方についての反省と考察…………… 49  
久須美 真理（北里大学メディカルセンター脳神経外科）

### 一般演題 2 手術アプローチと解剖 II：経鼻内視鏡手術 9:40 ~ 10:10

座長：吉本 幸司（九州大学大学院医学研究院 脳神経外科）  
勝田 俊郎（済生会唐津病院脳神経外科）

- O2-1 翼口蓋窩から側頭下窩の内視鏡下経鼻頭蓋底手術における微小解剖…………… 50  
折口 禎一（千葉大学医学部脳神経外科）
- O2-2 Transpterygoid approach を行った錐体骨先端部コレステロール肉芽腫の一例 …………… 50  
小川 竜介（多根総合病院脳神経外科）
- O2-3 軟骨肉腫の摘出範囲からみた経鼻内視鏡アプローチの側方到達限界…………… 51  
三井 祐平（九州大学大学院医学研究院脳神経外科）
- O2-4 解剖から考える眼窩内腫瘍に対するアプローチの選択…………… 51  
空閑 太亮（九州大学大学院医学研究院脳神経外科）

### 教育講演 1 頭蓋底腫瘍の解剖と手術 10:10 ~ 11:10

座長：中富 浩文（杏林大学医学部脳神経外科）  
長谷川 光広（藤田医科大学脳神経外科）

- EL1-1 最小合併経錐体到達法についての微小解剖…………… 24  
後藤 剛夫（大阪公立大学脳神経外科）
- EL1-2 Jugular foramen 近傍の解剖と手術 …………… 28  
河野 道宏（東京医科大学脳神経外科）

**特別講演 1**

11:20 ~ 12:05

座長：松島 俊夫（古賀病院 21 脳神経外科）

- SL1 Evandro de Oliveira, a giant in Neurosurgery and Microneuroanatomy,  
and a friend of Japanese neurosurgeons ..... 18  
Wen Hung Tzu (University of São Paulo)

**ランチョンセミナー（領域講習）**

12:20 ~ 13:20

座長：河島 雅到（国際医療福祉大学 成田病院脳神経外科）

- LS-1 SONOPET iQ bone cutting tip の有用性  
わにぶち まさひこ  
鱈 昌彦（大阪医科薬科大学 医学部 脳神経外科学教室）

- LS-2 頭蓋底病変に対する SONOPET iQ の使用経験  
くろさき まさみち  
黒崎 雅道（鳥取大学医学部脳神経外科）

共催：日本ストライカー株式会社

**特別講演 2**

13:30 ~ 14:15

座長：名取 良弘（飯塚病院脳神経外科）

- SL2 エンタメ最前線の 3DCG 技術を医療で活用でき…る？ ..... 20  
せお ひろふみ  
瀬尾 拓史（株式会社サイアメント）

**教育講演 2 トルコ鞍近傍の解剖と手術**

14:15 ~ 15:15

座長：岡 秀宏（北里大学メディカルセンター脳神経外科学）  
堀口 健太郎（千葉大学医学部脳神経外科）

- EL2-1 トルコ鞍近傍の外科解剖：海綿静脈洞と蝶形骨洞 ..... 32  
ひとまつ つとむ  
一ツ松 勤（新古賀病院脳神経外科）
- EL2-2 トルコ鞍近傍腫瘍に対する神経内視鏡下手術 ..... 36  
おおやま けんいち  
大山 健一（国際医療福祉大学三田病院 脳神経外科）

**教育講演 3 脳血管障害の解剖と手術**

15:15 ~ 16:15

座長：安部 洋（福岡大学医学部脳神経外科）  
柿澤 幸成（小林脳神経外科病院）

- EL3-1 後頭蓋窩直達術に必要な手術解剖 ..... 40  
たながわ ろくや  
谷川 緑野（札幌禎心会病院 脳神経外科）
- EL3-2 脳血管内手術に必要な解剖 ..... 42  
たなか みちひろ  
田中 美千裕（亀田総合病院 脳血管内治療科）

共催：株式会社カネカメディックス

### 一般演題 3 手術アプローチと解剖 III：中頭蓋窩・錐体骨・側頭骨・脊椎

16:25 ~ 17:00

座長：大畑 建治（大阪市立大学医学部脳神経外科）  
中川 洋（釧路孝仁会記念病院脊椎脊椎センター）

- O3-1 髄外病変に対する endoscopic intradural subtemporal keyhole approach の検討 …… 52  
もりきこ ひろき  
森迫 拓貴（大阪公立大学脳神経外科）
- O3-2 経錐体法において注意すべき静脈解剖とその温存 …… 52  
まつしま けん  
松島 健（東京医科大学脳神経外科）
- O3-3 側頭骨亜全摘術— 4K 3D exoscope 下での微小解剖と手術手技 — …… 53  
きむら ひでひと  
木村 英仁（神戸大学医学部脳神経外科）
- O3-4 腰仙椎移行部 (L5-S1) から仙尾骨の神経叢の微小解剖 …… 53  
うちかど ひさあき  
内門 久明（医療法人ニューロスパイン うちかど脳神経外科クリニック）
- O3-5 確実な椎骨動脈温存に片側 C1 posterior arch screw-C2 laminar screw による  
後方固定が有用であった Bow Hunter's Syndrome の 1 例 …… 54  
たなか たつや  
田中 達也（国際医療福祉大学成田病院脳神経外科）

### 一般演題 4 手術アプローチと解剖 IV：脳血管障害

17:00 ~ 17:45

座長：塩川 芳昭（杏林大学脳神経外科・脳卒中センター）  
本郷 一博（伊那中央病院）

- O4-1 前頭側頭開頭手術における静脈構造の相補性と発生学的機序 …… 55  
のだ こうすも  
野田 公寿茂（札幌禎心会病院 脳神経外科）
- O4-2 脳動静脈奇形に対する深部穿通枝フィーダーの微細解剖に基づく治療戦略と神経機能の可視化による  
機能温存 …… 55  
なかとみ ひろふみ  
中富 浩文（杏林大学 脳神経外科）
- O4-3 A1 が低形成の重複中大脳動脈瘤に対してクリッピング術を施行した 1 例の解剖学的考察 …… 56  
みちわき ゆうへい  
道脇 悠平（国際医療福祉大学成田病院脳神経外科）
- O4-4 超急性期 M1 閉塞における T2\* での asymmetrical medullary vein sign 出現に関する  
深部白質の血行動態に基づく考察 …… 56  
かどおか けいすけ  
門岡 慶介（亀田総合病院 脳血管内治療科）
- O4-5 椎骨脳底動脈 paramedian longitudinal axis の遺残動脈に生じた動脈瘤の 2 例 …… 57  
しみず さとる  
清水 暁（横浜市立脳卒中・神経脊椎センター脳神経外科）
- O4-6 解離性遠位椎骨動脈瘤 internal trapping に合併する前脊髄動脈閉塞の検討 …… 57  
はしもと こうじ  
橋本 幸治（山梨大学 脳神経外科）

**一般演題 5 手術アプローチと解剖 V：後頭蓋窩**

17:45 ~ 18:15

座長：藤井 幸彦（新潟大学脳研究所）

坂田 勝巳（横浜市立大学附属市民総合医療センター脳神経外科）

- O5-1** Suboccipital muscular layer dissection に必要な筋層以外の手術解剖…………… 58  
はらくち けんいち  
 原口 健一（札幌禎心会病院脳神経外科）
- O5-2** Rhomboid lip の微小解剖と臨床学的検討…………… 58  
あきやま おさむ  
 秋山 理（順天堂大学医学部脳神経外科）
- O5-3** Suboccipital transhorizontal fissure approach  
 小脳半球 小脳橋角部 第四脳室へのアプローチ…………… 59  
たむら りょうた  
 田村 亮太（慶應義塾大学医学部脳神経外科）
- O5-4** 微小解剖に基づいた顔面けいれんに対する神経血管減圧術の工夫  
 一経験の少ない術者でもより安全・確実な手術を目指して…………… 59  
まつ お さとし  
 松尾 諭（福岡徳洲会病院脳神経外科）