

プログラム

11月16日（土） 8:05～8:10 開会式

開会挨拶：黒岩 敏彦（暇生会脳神経外科病院）

11月16日（土） 8:10～9:00 一般講演（口演） 1 【頭蓋底髄膜腫・聴神経腫瘍】

座長：黒崎 雅道（鳥取大学医学部脳神経外科）

野中 洋一（東海大学医学部脳神経外科）

1. メッセル腔近傍髄膜腫への挑戦

北里大学メディカルセンター脳神経外科 久須美真理

2. 頭蓋底髄膜腫の手術戦略

浜松医科大学脳神経外科 鮫島 哲朗

3. 錐体斜台部髄膜腫の手術治療成績

暇生会脳神経外科病院 池永 透

4. 側方後頭下開頭で摘出を行った上部斜台髄膜腫の一例

暇生会脳神経外科病院 土居 温

5. 小型錐体骨先端部・錐体斜台部髄膜腫に対し Retrosigmoid approach により良好な摘出を得られた症例

東海大学医学部脳神経外科 横田 和馬

6. 聴神経腫瘍の手術方針とその治療について

森山脳神経センター病院 根本 暁央

11月16日（土） 9:00～9:50 一般講演（口演） 2 【神経血管減圧術】

座長：藤巻 高光（埼玉医科大学病院脳神経外科）

寺坂 俊介（特定医療法人柏葉脳神経外科病院）

7. "Keyhole MVD"のための工夫

水戸ブレインハートセンター 脳神経外科 畑山 徹

8. 脳神経減圧術の工夫

鳥取大学医学部脳神経外科 黒崎 雅道

9. やや大きめの鍵穴手術での内視鏡併用神経減圧術

埼玉医科大学病院脳神経外科 藤巻 高光

10. Primitive Trigeminal Artery Variant による三叉神経痛 -2 症例の経験と文献 review -

大阪医科大学脳神経外科・脳血管内治療科 池田 直廉

11. 微小血管減圧術における suprameatal tubercle に関する検討

湖東記念病院 脳神経外科 井上 卓郎

12. 上斜筋ミオキミアに対する微小血管減圧術

中村記念病院 脳神経外科 野呂 秀策

11月16日(土) 9:50~10:50 一般講演(口演) 3【各種アプローチ・戦略】

座長：加藤 庸子(藤田医科大学ばんだね病院脳神経外科)
鱈淵 昌彦(大阪医科大学脳神経外科)

13. 海綿静脈洞病変に対する手術適応と手術バリエーション
東海大学医学部脳神経外科 野中 洋一
14. ELITE の発展と手術微小解剖 -Evolution and Microanatomy of the ELITE Approach-
西宮協立脳神経外科病院 脳神経外科 英 賢一郎
15. 微小解剖と腫瘍進展範囲に基づく 中頭蓋窩骨削除範囲のバリエーション
脳神経疾患研究所附属 総合南東北病院 脳神経外科 佐藤 俊輔
16. Our experience of key hole surgery in skull base lesion
Department of Neurosurgery, Fujita Health University Bantane Hospital YamadaYasuhiro
17. The paramedian supracerebellar transtentorial approach to the posterior fusiform gyrus
多根総合病院 脳神経外科 三木 義仁
18. 橋海綿状血管腫手術における手術到達法と橋侵入路(entry zone)の選択
特定医療法人 柏葉脳神経外科病院 寺坂 俊介
19. Eloquent area の海綿状血管腫に対する治療
森山記念病院脳神経外科 佐々木裕亮

11月16日(土) 10:50~11:25 一般講演(口演) 4【内視鏡・その他】

座長：山田 正三(森山脳神経センター病院間脳下垂体センター)

20. 経鼻内視鏡手術における術前シミュレーションおよび術中 CT の有用性
大阪医科大学 脳神経外科・脳血管内治療科 池田 直廉
21. 頭蓋底手術における内視鏡支援手術の応用—安全な腫瘍摘出を目指して—
東京慈恵会医科大学第三病院 渡邊健太郎
22. 手術困難例も含めた大脳鎌髄膜腫の経験と工夫
東海大学医学部脳神経外科学 林 直一
23. 術後髄液漏ゼロを目指す硬膜再建術
東海大学医学部脳神経外科 野中 洋一

11月16日(土) 11:25~11:50 一般講演(口演) 5【血管障害・放射線療法】

座長：土居 温(暖生会脳神経外科病院)

24. Combination of basic procedures enables any intracranial bypasses.
Department of Neurosurgery, Nadogaya Hospital InoueYasuaki
25. 後頭蓋窩 AVM (Spetzler-Martin grade 4)に対して transcondylar fossa approach にて摘出を行った1例
鳥取大学医学部脳神経外科 鳥橋 孝一
26. 悪性腫瘍の頭蓋底転移や伸展に対するサイバーナイフの少数回分割定位放射線治療
新百合ヶ丘総合病院放射線治療科 宮崎紳一郎

11月16日(土) 11:55~13:25 ランチョンセミナー

座長：黒岩 敏彦 (暇生会脳神経外科病院)

1. 聴神経腫瘍と錐体骨斜台髄膜腫 全剔出・全治のコツ
デューク大学脳神経外科 福島 孝徳
2. 未破裂前方循環動脈瘤における鍵穴クリッピングの効果
福井大学医学系部門脳脊髄神経外科分野 菊田健一郎
3. 頭蓋底手術に対する低侵襲化の工夫
大阪市立大学脳神経外科 後藤 剛夫
共催：ライカマイクロシステムズ株式会社

11月16日(土) 13:30~15:10 Invited Lecture 1

Chairpersons : Mitsunori Matsumae (Department of Neurosurgery, Tokai University Hospital)

Kenichiro Kikuta (Department of Neurosurgery, University of Fukui Hospital)

1. Lessons Learned from Glioma Surgery
Duke University, Department of Surgery, Durham, North Carolina, USA Allan Friedman
2. Surgery for large petroclival meningiomas: Selection, advantages and limitations of transpetrosal approaches
Aix-Marseille University, Medical School of Marseille, France Pierre Hugues Roche
3. Supraorbital keyhole approach for resection of anterior cranial base meningiomas – A 20 year's experience
Department of Neurosurgery Rui Jin Hospital
Shanghai Jiaotong University School of Medicine Weiguo ZHAO
4. Contemporary management of large vestibular schwannomas: Where do we stand ?
Aix-Marseille University, Medical School of Marseille, France Pierre Hugues Roche
5. Surgery of Large Acoustic Neuromas (>3 cm) – North Carolina Experience
Raleigh Neurosurgical Clinic, North Carolina, USA Laith Khoury

11月16日(土) 15:20~16:50 Invited Lecture 2

Chairpersons : Hirotohi Sano (Department of Neurosurgery, Shinkawabashi Hospital)

Akio Morita (Department of Neurosurgery Sugery, Nippon Medcal School)

6. Management of deep seated cerebral cavernous malformations: Clinical and Molecular insights of relevance.
Department of Neurosurgery, University Hospital Essen, Germany Ulrich Sure
7. Removal of Cavernous Angioma in the Pons - Investigation of surgical corridor -
Department of Neurosurgery, Osaka Medical College Masahiko Wanibuchi
8. Comparing microscope technology and endoscope technology in pituitary tumor surgery
Neurosurgical Department of Shanghai Punan Hospital Weidong LIU
9. Giant Aneurysms and News on the Treatment of Vasospasm after SAH?
Department of Neurosurgery, University Hospital Essen, Germany Ulrich Sure
10. Cavernous sinus approach-specific microsurgical steps for extra-cavernous pathologies
King Faisal Specialist Hospital and Research Center Riyadh, Saudi Arabia Peter Spangenberg

11月16日(土) 16:50~17:30 Invited Lecture 3

Chairpersons : Takanori Fukushima (Department of Neurosurgery, Duke University)
Shinichiro Miyazaki (Shin-Yurigaoka General Hospital)

11. Enabling Radiosurgery for 2,000,000 Patients/Year

Stanford University John R. Adler, Jr

12. Finances of Running a Private Practice and Thriving (or Surviving) in the US Healthcare System

Chief Executive Officer of the Raleigh Neurosurgical Clinic, North Carolina, USA Jacob Rodman

11月16日(土) 17:30~17:35 閉会式

閉会挨拶 : 黒岩 敏彦 (暇生会脳神経外科病院)