

プログラム

4月19日(土) 第4会場

9:35 ~ 9:50

JSAN 開会式

会長：貴島 晴彦（大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科学）

9:50 ~ 10:50

CNTT・JSAN 合同口演 手術材料の革命

座長：阿久津 博義（獨協医科大学 脳神経外科）

堀内 哲吉（信州大学医学部 脳神経外科）

- CJO-1 傍鞍部腫瘍の頭蓋底閉鎖における吸収性骨接合材料を用いた硬性再建法 28
豊岡 輝繁（防衛医科大学校 脳神経外科）
- CJO-2 人工硬膜デュラビーム®の生体親和性と組織再生能についての探索的研究 28
永井 友仁（東北大学大学院医学系研究科 神経外科学分野）
- CJO-3 現代のバーホールキャップに最適化された dual-floor burr hole technique 29
佐藤 信（自治医科大学 脳神経外科）
- CJO-4 頭蓋骨内髄膜腫に対してポリエチレン人工骨を用いて摘出術と頭蓋形成を
一期的に施行した一例 29
西嶋 吉継（大阪医療センター 脳神経外科）
- CJO-5 巨大頭蓋骨腫瘍に対して、Bone Master を用いて
一期的に腫瘍摘出と頭蓋形成術を施行した一例 30
勅使川原 明彦（東京慈恵会医科大学附属柏病院 脳神経外科）

10:50 ~ 11:50

教育講演

座長：久徳 茂雄（市立奈良病院 再建形成外科）

- JEL1 最新の創傷管理
久保 盾貴（大阪大学大学院医学系研究科 形成外科学）

12:00 ~ 13:00

ランチョンセミナー 8 開頭手術における SSI マネジメント

座長：吉本 幸司（九州大学大学院医学研究院 脳神経外科）

LS8-1 脳腫瘍領域における SSI と対策
木下 雅史（金沢大学 脳神経外科）

LS8-2 血行再建術における年齢に応じた感染管理の工夫
小松 克也（札幌医科大学 脳神経外科）

共催：グンゼメディカル株式会社

14:00 ~ 15:00

一般演題 整容の工夫

座長：眞田 寧皓（近畿大学 脳神経外科）
太組 一郎（聖マリアンナ医科大学 脳神経外科学）

- JO1 減圧開頭術後の皮下髄液貯留に関する検討 31
井筒 伸之（大阪医療センター 脳神経外科）
- JO2 創部癒合不全に対し double hatchet flap (DHF) を用いて皮弁形成を行った 1 例 31
金光 英貴（鈴鹿回生病院）
- JO3 慢性硬膜下血腫手術の穿頭孔に整容目的でレボシスを補填した二症例の経過 32
根石 淳生（兵庫県立西宮病院 脳神経外科）
- JO4 前頭側頭開頭における吸収性プレートを用いた改良型閉頭法の中期的結果 32
眞田 寧皓（近畿大学病院 脳神経外科）
- JO5 もやもや病に対する血行再建術の閉頭時頭蓋骨形成における
綿形状吸収型人工骨補綴剤の使用経験 33
伊東 雅基（北海道大学 脳神経外科）

15:05 ~ 16:50

CNTT・JSAN 合同シンポジウム 感染

座長：井川 房夫（鳥根県立中央病院 脳神経外科）
藤村 幹（北海道大学 脳神経外科）

- JS-1 脳神経外科領域の感染症・SSI 対策ガイドライン構築に向けて 24
井川 房夫（鳥根県立中央病院 脳神経外科）
- JS-2 眼窩内膿瘍に対する eyebrow orbital mini-osteotomy による排膿術 24
後藤 芙希（三重大学大学院医学系研究科 脳神経外科学）
- JS-3 経蝶形骨洞手術における手術部位感染症の対策と発生率 25
木下 康之（広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科学）
- JS-4 内視鏡下経蝶形骨手術における感染とその対策 25
天野 耕作（東京女子医科大学 脳神経外科）

- JS-5 拡大経蝶形骨洞手術における周術期セフトリアキソンの髄液移行性に関する臨床薬理試験 … 26
 杉井 成志 (筑波大学 医学医療系脳神経外科)
- JS-6 錐体尖部コレステリン肉芽腫に対する鼻中隔粘膜弁を用いた永久的造袋術：
 長期経過報告と文献レビュー …………… 26
 坂田 清彦 (久留米大学医学部 脳神経外科)
- JS-7 吸収性頭蓋固定プレート・スクリューの感染例 …………… 27
 野村 貞宏 (山口大学大学院医学系研究科 脳神経外科)

16:50 ~ 17:05

JSAN 閉会式

会長：貴島 晴彦 (大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科学)

4月18日(金) 機器展示会場

15:10-16:10

企業セッション 1

1. Integra Japan 株式会社
紹介機器：吸収性固定プレート Lacto Sorb、シャント
2. 日本ストライカー株式会社
紹介機器：超音波手術器ソノペット iQ
3. オリンパスマーケティング株式会社
紹介機器：手術用顕微鏡システム ORBEYE
4. 日本ストライカー株式会社
紹介機器：ストライカー社ドリルシステム
5. ブレインラボ株式会社
紹介機器：Cirq ロボットアームシステム
6. 日本ストライカー株式会社
紹介機器：ストライカーナビゲーションシステム

4月19日(土) 機器展示会場

10:00-11:10

企業セッション 2

1. Integra Japan 株式会社
紹介機器：吸収性固定プレート Lacto Sorb、シャント
2. 日本ストライカー株式会社
紹介機器：超音波手術器ソノペット iQ
3. オリンパスマーケティング株式会社
紹介機器：手術用顕微鏡システム ORBEYE
4. 日本ストライカー株式会社
紹介機器：ストライカー社ドリルシステム
5. 村中医療器株式会社
紹介機器：ハイスピードドリルシステム「Velocity ALPHA」
6. ブレインラボ株式会社
紹介機器：Cirq ロボットアームシステム
7. 日本ストライカー株式会社
紹介機器：ストライカーナビゲーションシステム