

オンデマンド配信

オンデマンド配信

11月22日(日)～12月18日(金)

一般口演		ポスターセッション	山崎麻美記念 看護・医療職セッション	企業展示
一般口演 1 頭蓋骨縫合早期癒合症 座長：小野成紀・原田敦子	一般口演 9 神経内視鏡手術 座長：林 康彦・井原 哲	ポスター 1 脳腫瘍 1 座長：亀田雅博	山崎麻美記念 看護・医療職セッション 1 座長：西沢博子・稲垣美幸	村中医療器(株)
一般口演 2 脳血管障害 症例報告 座長：大江直行・林 俊哲	一般口演 10 頭蓋頸椎移行部疾患・脳瘤 座長：佐久間 潤・荻原英樹	ポスター 2 脳腫瘍 2 座長：香川尚己	山崎麻美記念 看護・医療職セッション 2 座長：林 真矢・三浦百恵	Integra Japan(株) (株)AHS Japan Corporation
一般口演 3 脳腫瘍 1 座長：吉野篤緒・山本哲哉	一般口演 11 水頭症 1 座長：佐藤博信・秋山恭彦	ポスター 3 嚢胞性疾患・感染症 座長：三輪 点		オリンパス(株)
一般口演 4 脳腫瘍 2 座長：河村淳史・橋本直哉	一般口演 12 脳腫瘍 症例報告 座長：山崎文之・黒住和彦	ポスター 4 水頭症 座長：下地一彰		カールツァイスメディック(株)
一般口演 5 機能神経外科 座長：山本貴道・野村貞宏	一般口演 13 頭部外傷・虐待 座長：吉藤和久・室井 愛	ポスター 5 脊髄 座長：君和田友美		第一三共(株)
一般口演 6 神経管閉鎖不全 座長：牧野敬史・大吉達樹	一般口演 14 頭部外傷 座長：吉村淳一・宮川 正	ポスター 6 頭蓋骨縫合早期癒合症・頭蓋骨骨折 座長：大澤弘勝		(株)東機買
一般口演 7 脳血管障害・もやもや病 座長：黒田 敏・岩間 亨	一般口演 15 水頭症 2 座長：伊地俊介・藍原康雄	ポスター 7 脳血管障害ほか 座長：高橋麻由		日本メディカルネクスト(株)
一般口演 8 脊髄 座長：加藤美穂子・石崎竜司				ビー・ブラウンエスクラップ(株)

12月5日(土)～12月18日(金)

特別講演	特別企画	ランチョンセミナー	シンポジウム
特別講演 1 座長：師田信人 講師：Giuseppe Cinalli	イブニング特別企画： 治療ディベート 症例 1：頭蓋骨多縫合早期癒合症 モデレーター：赤井卓也	ランチョンセミナー 1 座長：本郷一博 講師：L1-1 後藤哲哉 L1-2 本郷一博 共催：ミズホ株式会社	シンポジウム 1 神経内視鏡手術：適応・手術手技・合併症回避、そして新たな展開 座長：松前光紀・宮嶋雅一
特別講演 2 座長：坂本博昭 講師：Seung-Ki Kim	症例 2：脊髄脂肪腫 (transitional type) モデレーター：栗原 淳	ランチョンセミナー 2 座長：伊地俊介 講師：L2-1 下地一彰 L2-2 埜中正博 共催：Integra Japan 株式会社	シンポジウム 2 頭蓋骨縫合早期癒合症：長期成績からみた手術法と治療戦略の再考 座長：竹本 理・五味 玲 Special lecture：Giuseppe Cinalli
特別講演 3 座長：西川 亮 講師：Young-shin Ra	症例 3：左中頭蓋窩くも膜嚢胞 モデレーター：埜中正博	ランチョンセミナー 3 座長：五味 玲 講師：L3-1 井原 哲 L3-2 野村貞宏 共催：日本メトロニック株式会社	シンポジウム 3 小児神経外科領域における画像診断の進歩と工夫 座長：松村 明・鈴木倫保
特別講演 4 座長：伊達 勲 講師：大坪 宏		ランチョンセミナー 4 座長：野口昌彦 講師：L4-1 原田敦子 L4-2 野口昌彦 共催：株式会社メディカルユーアンドエイ	シンポジウム 4 小児神経外科手術：私の工夫と合併症回避 1 座長：藤井幸彦・齋藤 清
教育講演	KSPN-JSPN Memorial English Session		シンポジウム 5 小児神経外科手術：私の工夫と合併症回避 2 座長：稲垣隆介・川俣貴一
教育講演 座長：新井 一 講師：三井貴彦	KSPN-JSPN Memorial English Session 座長：白根礼造 朴 永銖 Special lecture Xiao Bo	※ランチョンセミナー 2 は、 オンデマンド配信がありません。	シンポジウム 6 脊髄係留症候群の診断、治療、再係留回避の工夫 座長：伊藤千秋・小柳 泉
			シンポジウム 7 小児難治てんかんの外科治療とチーム診療体制 座長：中瀬裕之・貴島晴彦
			シンポジウム 8 小児神経外科領域における移行期医療の現状と対策：医療体制と患者自律支援 座長：田代 弦・下川尚子 基調講演 坂本博昭
			シンポジウム 9 小児脳腫瘍の集学的治療と緩和ケア 座長：甲村英二・隈部俊宏