

- 合 合同セッション
- 卒 第41回日本脳卒中学会総会
- 外 第45回日本脳卒中の外科学会学術集會
- ※ 第32回スバズム・シンポジウム

- SL: 特別講演
- IL: 招待講演
- SP: 特別企画
- EL: 教育講演
- KL: 基調講演
- 緊急: 緊急特別提言

- 合: 合同シンポジウム
 JS: 他学会との合同シンポジウム
 S: シンポジウム
 SS: スポンサーードシンポジウム
 VS: 教育ビデオセッション
 看: 看護部門セッション
- LS: ランチョンセミナー
 SS: スポンサーードセミナー
 O: 一般口演

日程表 [3日目 4月16日(土)]

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
さつぽろ芸術文化の館	1F	A会場 ニトリ文化ホール	卒中・卒外合4 脳卒中先制医療	卒中IL7 招待講演7	卒中S12 Post-Diamox		LS21 サノフィ	卒中S13 急性期脳卒中 医療提供体制	緊急 緊急特別提言 脳卒中専門医制度を 考える					
		B会場 黎明の間	卒中O-088 CASにおける 術前・術後評価	卒中O-089 急性期 CAS	卒中JS2 日本脳ドック学会合同講習會 「脳ドックのガイドライン2014」に 準拠した画像診断と臨床的意義		LS22 フリリアス エルトロニクス ジャパン	卒中O-090 急性期脳梗塞の 病態と治療(1)	卒中O-091 急性期脳梗塞の 病態と治療(2)	卒中O-092 急性期脳梗塞の 病態と治療(3)				
	3F	C会場 清流の間	卒外O-041 バイパス術1	卒外O-042 バイパス術2	卒中O-093 未破裂動脈瘤の 病態と治療	卒中O-094 未破裂動脈瘤に対する 血管治療とその課題	LS23 大日本 住友製薬	卒中O-095 未破裂動脈瘤の 血管内治療・保存的治療	卒中O-096 未破裂動脈瘤の画像 と術前シミュレーション	卒中O-097 脳循環代謝 の臨床				
	ポスター会場A ロイヤルホール	ポスター掲示			ポスター 閲覧	ポスター 発表	ポスター発表				ポスター 撤去			
	ポスター会場B 玉葉の間													
ロイトン札幌	3F	D会場 ロイトンホールAB	卒外S5 年齢を考慮した脳血管外科 術前管理に関連して	卒外S6 バイパスの工夫				LS24 プリストル マイヤーズ/ ファイザー	卒外O-043 深部 バイパス術	卒外O-044 治療困難な 脳動脈瘤3				
		企業展示会場 ロイトンホールCD	企業展示						企業展示					
		E会場 エンプレスホール	卒中O-098 急性期再開通療法 治療成績(1)	卒中O-099 急性期再開通療法 治療成績(2)	卒中O-100 急性期再開通療法 治療成績(3)	卒中O-101 急性期再開通 療法の予後		LS25 アステラス/ アステラス・ア ムジェン・バイオ ファーマ	卒中S14 ITC, Telemedicine と脳卒中	卒中S15 慢性期脳卒中医療と 地域包括ケア				閉会挨拶
	F会場 リージェントホール	卒中O-102 脳内出血に対する 神経内視鏡手術	卒中S16 もやもや病の 病因に迫る	SPIII 特別企画III 透明性ガイド ラインとCOI			LS26 ジェンザイム ジャパン	SPIV 特別企画IV 脳卒中研究の 展望	SPV 特別企画V 高齢化社会と 公共政策					
	G会場 ハynesホール	卒外O-045 頸動脈狭窄症 CAS1	卒外O-046 頸動脈狭窄症 CAS2	卒外O-047 頸動脈狭窄症 CAS3	卒外O-048 頸動脈狭窄症 病態		LS27 武田薬品工業	卒中IL8 招待 講演8	卒中S17 脳血管障害を 合併する重要疾患					
	H会場 クリスタルルームA	卒中O-103 脳内出血の 病態と画像	卒中O-104 脳内出血の 病態と治療	卒中O-105 抗血栓・抗凝薬 内服と脳内出血(1)	卒中O-106 抗血栓・抗凝薬 内服と脳内出血(2)			卒中O-107 急性期脳梗塞に おける画像評価(1)	卒中O-108 急性期脳梗塞に おける画像評価(2)	卒中O-109 急性期脳梗塞に おける画像評価(3)				
	I会場 クリスタルルームB	卒外O-049 シミュレー ション1	卒外O-050 シミュレー ション2	卒外O-051 硬膜 動静脈瘻1	卒外O-052 硬膜 動静脈瘻2			卒中O-110 急性期脳梗塞 (重病例・高齢者)	卒外O-053 海綿状血管腫・ その他	卒外O-054 脳内出血				
	J会場 クリスタルルームC	卒中O-111 その他の 脳卒中(病態)	卒中O-112 その他の 脳卒中(画像)	卒中O-113 その他の 脳卒中(治療)	卒中O-114 その他の 脳卒中(外科治療)			卒中O-115 Trousseau症候群・ ESUS	卒中O-116 脳動脈瘤の 外科治療	卒中O-117 脳血管攣縮の 病態と予後				
1F	K会場 キャッスル	卒中EL23 教育 講演23	卒中EL24 教育 講演24	卒中EL25 教育 講演25	卒中EL26 教育 講演26	卒中EL27 教育 講演27	卒中EL28 教育 講演28	卒中EL29 教育 講演29	卒中EL30 教育 講演30	LS28 グラクソ スミス クライン	卒中EL31 教育 講演31	卒中EL32 教育 講演32	卒中EL33 教育 講演33	卒中O-118 微小 脳出血
札幌市教育文化会館	1F	L会場 大ホール	卒中看O-007 急変・急性期 の対応	卒中看O-008 再発予防と 教育・指導	卒中看S3 認知症の人と その家族への支援		LS29 田辺三菱製薬	卒中看S4 超急性期脳梗塞に対する 再開通療法時の看護	卒中看EL3 機能回復につながる シミュレーション 教育講演 (看護部門)3					
		M会場 小ホール	卒中O-119 急性期リハビリ (画像・ロボット)			卒中S18 ニューロリハビリ テーションの進歩	LS30 ナカニシ	脳梗塞rt-PA 適正使用講習會 田辺三菱製薬・ 協和発酵キリン						
	3F	ポスター会場C 研修室301	ポスター閲覧				ポスター撤去							
	ポスター会場D 研修室302	討論												