

日程表 [1日目 3月21日(木)]

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00				
国大ホール	1F	第1会場 大ホール	開会挨拶	卒中S1 頸動脈狭窄症、頭蓋内 主幹動脈狭窄症	卒中S2 Late Breaking Clinical Trial	卒中IL1 特別 講演1		卒中CL 文化講演	卒外 IL1 招待 講演1	卒中S3 脳機能・病態から見た 脳卒中画像診断の最前線	卒中JS1 脳梗塞急性期 再開通療法 —現状と課題—	卒中KL1 Keynote Lecture1					
	1F	第2会場 メインホール		卒中S4 脳虚血病態研究の進歩 —トランスレーショナル リサーチ—	卒外S1 Coil 優先で治療 すべき中大脳動脈 瘤はあるか?	LS1-1 バイエル薬品		SS1 第一 三共	卒中S5 脳血管病と認知症	卒中S6 頸動脈・頭蓋内動脈病変研究 の進歩							
		第3会場 501	卒外EVS1 教育ビデオ セミナー1	卒外MSY1 中大脳動脈瘤・ フリッピング メソッド			LS1-2 日本 メトロニック		AS1-1 日本 ストライカー	卒外EVS2 教育ビデオ セミナー2	卒外EVS3 教育ビデオ セミナー3	卒外EVS4 教育ビデオ セミナー4	卒外EVS5 教育ビデオ セミナー5	卒外 CEP講習会			
	5F	第4会場 502	卒中EL1 教育 講演1	卒中EL2 教育 講演2	卒中EL3 教育 講演3	卒中EL4 教育 講演4	卒中EL5 教育 講演5	LS1-3 JIMRO	AS1-2 WebMD Global	卒中EL6 教育 講演6	卒中EL7 教育 講演7	卒中EL8 教育 講演8	卒中EL9 教育 講演9	卒中EL10 教育 講演10	卒中EL11 教育 講演11		
		第5会場 503	卒外S1 文献 紹介 基壇	卒外S2 文献 紹介 基壇	卒外S3 会長 紹介 基壇	卒外S4 DINDを 多角的に 捉える	卒外S5 DINDを 多角的に 捉える	LS1-4 シーメンス ヘルスケア	卒外S1 スバズムS2 Day1からの エビデンスと ニュアンス(1)	卒外S2 スバズムS3 Day1からの エビデンスと ニュアンス(2)	卒外S3 スバズムS4 Day1からの エビデンスと ニュアンス(3)	卒外S4 スバズムS5 Day1からの エビデンスと ニュアンス(4)	卒外S5 スバズムS6 Day1からの エビデンスと ニュアンス(5)	卒外 閉会挨拶			
		第6会場 311+312	卒中OA 脳卒中学会 学会賞候補公演	卒中O-001 脳卒中全般 リスク評価	卒外O-001 手術 トレーニング		LS1-5 日本ペーリング インゲルハイム	卒中O-002 血栓 回収療法	卒中O-003 脳卒中 医療体制 1	卒中O-004 脳卒中全般 その他	卒中O-005 脳卒中全般 合併症	卒中O-006 脳卒中全般 合併症					
	3F	第7会場 313+314	卒外O-002 内頸動脈瘤 (外科治療)	卒外O-003 未破裂脳動脈瘤 (外科治療) 1	卒外O-004 未破裂脳動脈瘤 (外科治療) 2		LS1-6 日本 メトロニック	卒中O-007 Stroke Care Unit	卒外O-005 脳動脈瘤 (モニタリング他)	卒外O-006 モニタリング・ 手術支援	卒外O-007 動脈解離 前方循環	卒外O-008 動脈解離 後方循環					
		第8会場 315	卒中O-008 脳卒中全般 認知症	卒中O-009 脳卒中全般 認知症、 高次脳機能	卒中O-010 虚血性 脳血管障害 画像診断		LS1-7 トヨタ自動車	卒中O-011 脳卒中の 老年医学	卒中O-012 脳卒中全般 遠隔医療	卒中O-013 脳卒中全般 地域医療連携 パス、予後	卒中O-014 脳卒中全般 登録事業	卒中O-015 脳卒中全般 地域医療連携 外科系、救急					
		第9会場 413	卒中O-016 脳卒中全般 地域医療連携 医療体制	卒中O-017 脳卒中 医療経済 医療システム			LS1-8 日本 ストライカー	AS1-3 エス・アンド・ ブレイン	卒中O-018 抗凝固療法 出血合併症	卒中O-019 脳卒中後遺症 合併症	卒中O-020 脳卒中と 鑑別を 要する状況	卒中O-021 虚血性 脳血管障害 全般					
		第10会場 414+415	卒中O-021 心原性 脳塞性症 抗凝固療法 1	卒中O-022 心原性脳塞性症 抗凝固療法 2	卒中O-023 虚血性 脳血管障害 血管内治療		LS1-9 バイオジェン・ ジャパン/ エーザイ	卒中O-024 虚血性 脳血管障害 リスク 内科	卒中O-025 虚血性 脳血管障害 予後	卒中O-026 抗凝固療法	卒中O-027 脳卒中と 鑑別を 要する状況						
	4F	第11会場 416+417	卒中O-028 急性期脳梗塞 外科的治療	卒中O-029 虚血性 脳血管障害 血行再建術と予後	卒中O-030 脳卒中全般 治療 1		LS1-10 日本特殊 陶業	卒中O-031 脳卒中全般 治療 2	卒中O-032 脳卒中 医療体制 2	卒中O-033 血管内治療 1	卒中O-034 血管内治療 2	卒中O-035 血管内治療 3					
		第12会場 418	卒外O-009 未破裂脳動脈瘤 (血管内) 1	卒外O-010 未破裂脳動脈瘤 (血管内) 2	卒外O-011 頸動脈 プラーク		LS1-11 日本 メジフィジックス	卒中O-036 血管内治療 4	卒中O-037 血管内治療 5	卒外O-012 血管内治療 1	卒外O-013 血管内治療 2	卒外O-014 未破裂脳動脈瘤 (病態)					
		第13会場 419	卒外O-015 CAS	卒外O-016 頸動脈狭窄 1	卒外O-017 頸動脈狭窄 2		LS1-12 カールツァイス メディテック	卒中O-038 血管内治療 6	卒中O-039 血管内治療 7	卒外O-018 くも膜下出血 (外科治療) 1	卒外O-019 くも膜下出血 (外科治療) 2	卒外O-020 くも膜下出血 (外科治療) 3					
	1F	第14会場 N101	卒外O-021 AIS 1	卒外O-022 AIS 2	卒外O-023 AIS 3			卒中O-040 虚血性 脳血管障害 リスク 外科	卒中O-041 急性期脳梗塞 ハイリスク	卒外O-024 内部動脈瘤 (未破裂・大型)	卒外O-025 大型内頸動脈瘤 Flow diverter	卒外O-026 未破裂脳動脈瘤 大型					
3F	ポスター 301-304	ポスター掲示					ポスター閲覧					ポスター発表			ポスター撤去		