

# プログラム集 修正・変更

プログラム集について、下記のとおり修正・変更させていただきますよう宜しくお願いいたします。

※敬称略

ページ 修正・変更箇所	修正・変更 前	修正・変更 後
巻頭の日程表 第1・3日目 18, 22 ページ	下記の同時通訳(日→英)対象セッションについて追記しました。 日程表に同時通訳(日→英)のマーク  を追記しました。 PS1 プレナリーシンポジウム 1 11月21日(木) 8:10-9:40 第1会場 S4 シンポジウム 4 11月21日(木) 13:20-14:50 第1会場 RY1 稀少疾患シンポジウム 1 11月21日(木) 16:20-17:40 第1会場 PS3 プレナリーシンポジウム 3 11月23日(土) 10:10-11:40 第1会場	
18 ページ 時間修正	優秀応募論文賞および JNET 優秀論文賞 受賞者は 11月22日(金) <del>19:00</del> → 19:10 からの懇親会にて表彰いたします。	
22 ページ 一般口演時間	発表8分、質疑2分(一部、発表10分、質疑2分)	発表8分、質疑2分(一部、発表6分、質疑2分) ※ご自身の発表時間につきましては、採択までご確認ください。
25 ページ ポスター賞	受賞者は11月22日(金)ポスター発表終了後、総会内でのメッセージボードにて発表し、情報交換会で表彰いたします。	受賞者は 11月22日(金) ポスターにリボンを掲示し、情報交換会で表彰いたします。
29, 117 ページ プログラム内容追記	ED 教育セミナー 11月21日(木) 14:10-14:55 第10会場 小児動静脈短絡(Pediatric AVS) 座長: 太田 貴裕/Takahiro Ota (東京都立多摩総合医療センター脳神経外科) ED 小児 AV shunts の治療 小宮山雅樹/Masaki Komiyama (大阪市立総合医療センター脳血管内治療科)	
55 ページ	LS1 ランチョンセミナー1 コメンテーター	記載を取消します。
73 ページ	AAV3-2 演題名追記 Anterior condylar confluence 及び周辺静脈の血管解剖	
32, 114 ページ 演題名追加	SS2 スポンサーードシンポジウム 2 GSNET 硬膜動静脈瘻 TOPICS SS2-1 ACC-dAVF の TVE - target embolization のコツ - SS2-2 Onyx TAE を基本とした TS-dAVF の治療戦略	
121, 122, 384, 385 ページ	ME1 Meet the Expert 1, ME2 Meet the Expert 2, ME6 Meet the Expert 6, ME7 Meet the Expert 7 演題名を追記しました。演題名は、HP プログラム、オンライン抄録アプリ をご参照ください。	
73 ページ	AAV3-1 前頭蓋底硬膜動静脈瘻	AAV3-1 後頭蓋窩硬膜血管
226 ページ	AAV9-2 後頭蓋窩硬膜血管	AAV9-2 前頭蓋底硬膜動静脈瘻
98 ページ	ESE-4 演者 所属 都立神経病院脳神経外科・昭和大学脳神経外科	昭和大学藤が丘病院脳神経外科
256 ページ	AS19 アフタヌーンセミナー19 テーマ名 見えない境地、進むべき道を切り開く!!! -AIS 治療のひと工夫- SALVA アスピレーションカテーテル	AS19 アフタヌーンセミナー19 テーマ名 見えない境地、進むべき道を切り開く!!! -AIS 治療のひと工夫-
266 ページ	医工 S-3 演者所属 東北大学大学院医学系研究科脳神経科学分野	東北大学大学院医学系研究科神経外科学分野
269 ページ	SP2-5	記載を取消します。
323 ページ	ポスター69 破裂動脈瘤(2) 座長交代 座長: 南都 昌孝/Masataka Nanto (京都府立医科大学脳神経外科)	座長: 廣畑 優/Masaru Hirohata (久留米大学医学部脳神経外科)
355 ページ	AAV12-2 AVS case discussion Case 2: multiple (TS and ACC) DAVF	AAV12-2 AVS case discussion Case 2: multiple (TS and SS) DAVF
371 ページ	LS29 テーマ名	記載を取消します。
演題取り下げ	O3-1 O59-5 P6-10 P9-2 P13-6 P18-3 P37-5 P50-10 P53-1 PND-36 PND-98	

※2024年11月22日現在