

日程表

1日目 4月9日 (金)

	第1チャンネル (8F 会議室803)	第2チャンネル (8F 会議室802)
	8:30~8:40 開会式	
9:00	8:40~10:10 シンポジウム 1 「画像で頸動脈プラークの病態を解明する」 座長：木村 和美、飯原 弘二 演者：東 美菜子、山田 清文、 齋藤こずえ、吉田 和道、 久門 良明	
10:00		10:10~11:40 シンポジウム 2 「神経画像を用いたグリオーマの臨床研究」 座長：橋本 直哉、吉浦 敬 演者：木下 学、齋藤 太一、 田村 郁、別府 高明、 三宅 啓介
11:00		
12:00	12:00~13:00 ライブ配信のみ スポンサードセミナー 1 座長：掛田 伸吾 「高精細 CT・MRI により変わる脳腫瘍外科治療の最前線」 演者：齊藤 邦昭 「脳卒中診療における新たな画像診断の可能性～地域格差の均てん化に挑む～」 演者：櫻井 謙三 共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社	12:00~13:00 ライブ配信のみ スポンサードセミナー 2 「てんかん外科の画像診断：最近の話題を交えて」 座長：國枝 武治 演者：岩崎 真樹 共催：第一三株式会社
13:00		
	13:20~14:20 脳神経外科領域講習対象 特別講演 1 「CyberOncology 技術を基軸にしたリアルワールドデータ収集と活用」 座長：松野 彰 演者：武藤 学	
14:00		
15:00		14:20~15:20 シンポジウム 3 「新たな研究領域：CSF Dynamics」 座長：伊達 勲、青木 茂樹 演者：松前 光紀、田岡 俊昭、 亀田 浩之
16:00	15:50~16:30 ※ 脳神経外科領域講習対象 教育講演 1 「脳主幹動脈閉塞急性期の再開通療法 適応決定における画像解析ソフト」 座長：伊藤 義彰 演者：平野 照之	15:50~16:30 ※ 脳神経外科領域講習対象 教育講演 2 「腫瘍残存部位の検討に基づく、大型下垂体腺腫の手術戦略」 座長：周郷 延雄 演者：岸田 悠吾
17:00	16:50~17:30 ※ 脳神経外科領域講習対象 教育講演 3 「脳循環とプラークイメージからみた頸部頸動脈狭窄症における脳虚血塞の発症メカニズム」 座長：川俣 貴一 演者：柏崎 大奈	16:50~17:30 ※ 脳神経外科領域講習対象 教育講演 4 「数値モデルを用いた格闘技時の頭部外傷解析」 座長：中瀬 裕之 演者：張 月琳

※教育講演は2講演視聴で1単位 例：教育講演1と3、教育講演1と4、教育講演2と3、教育講演2と4。
なお、教育講演1と2の組み合わせあるいは3と4の組み合わせのかけ持ちは単位修得はできませんのでご注意ください。

2日目 4月10日 (土)

第1チャンネル (8F 会議室803)		第2チャンネル (8F 会議室802)			
8:40~10:10					
9:00	<p>シンポジウム 4 「ASL の原理の理解と臨床研究への応用」 座長：間瀬 光人、山田 惠 演者：木下 俊文、田中 洋次、 奈良岡征都、菊地 一史、 小久保安昭</p>				
10:00					
		10:10~11:10	<p>特別講演 2 「多施設臨床研究における脳画像 クラウド情報システムの意義」 座長：岩立 康男 演者：佐々木真理</p>		
11:00					
11:30~12:30	<p>スポンサーセミナー 3 「バイオマーカーと認知症診断」 座長：前田 哲也 演者：川勝 忍 共催：エーザイ株式会社</p>	ライブ配信のみ	11:30~12:30	<p>スポンサーセミナー 4 「もやもや病に対する血行再建術：脳血流 SPECT を用いた周術期病態診断と pitfall 回避の工夫」 座長：清水 宏明 演者：藤村 幹 共催：日本メジフィジックス株式会社</p>	ライブ配信のみ
12:00					
12:50~14:20	<p>シンポジウム 5 「画像を用いた認知機能障害の臨床研究」 座長：前田 哲也、土屋 一洋 演者：渡辺 宏久、島田 斉、 山内 浩、小笠原邦昭、 木下 雅史</p>				
13:00					
14:00					
		14:20~15:20	<p>特別講演 3 「定量的磁化率マッピング法による アルツハイマー病の早期診断 MRI」 座長：小笠原邦昭 演者：工藤 興亮</p>		
15:00					
15:20~16:50	<p>シンポジウム 6 「術中画像を用いた病態解明」 座長：吉村 紳一、中田 光俊 演者：中川 一郎、島田 健司、 藤井 正純、柴原 一陽、 井上 敬</p>				
16:00					
16:50~17:00	<p>閉会式</p>				
17:00					