

大会第1日目 9月20日(金)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
	2F コンベンションホールB	2F 国際会議室	2F 会議室 201	3F 会議室 301	3F 会議室 302
8:00					
9:00					
10:00		9:50~10:00 開会式			
10:30~12:10	シンポジウム1 流れのMR医学	10:00~11:00 教育講演1 脳腫瘍の画像診断： 小児から成人まで	10:00~11:00 教育講演2 関節および脊椎の 腫瘍・腫瘍類似病変	10:00~11:00 教育講演3 乳房MRI： 撮影から読影まで	10:00~11:00 教育講演4 MRIの再構成アルゴリズム
11:00		11:10~12:10 シンポジウム2 プロトン以外の 可能性を探る	11:10~12:10 シンポジウム3 泌尿器画像診断のupdate	11:10~12:10 シンポジウム4 研究用MRI共有 プラットフォームの展開 共催：文部科学省 「先端研究基盤共用促進事業」 研究用MRIプラットフォーム	11:10~12:10 一般演題（口述） 撮像技術1 OS1-1~OS1-6
12:00					
12:30~13:20	ランチョンセミナー1 GEヘルスケア・ジャパン 株式会社	ランチョンセミナー2 大陽日酸株式会社	ランチョンセミナー3 ゲルベ・ジャパン株式会社	ランチョンセミナー4 パイエル薬品株式会社	ランチョンセミナー5 キヤノンメディカル システムズ株式会社
13:00					
13:30~15:10	シンポジウム5 What's New? -ISMRM2024レポート-	13:30~15:10 シンポジウム6 超偏極の応用開発における 現状と展望 共催：文部科学省共同 利用・共同研究システム 形成事業「学際領域展開 ハブ形成プログラム」 【スピン生命フロンティア】	13:30~15:00 シンポジウム7 がん診療における 定量画像の役割	13:30~15:00 シンポジウム8 脳MRI調和法の発展： 多施設共同研究における 施設間差の克服に向けて	13:30~14:30 一般演題（口述） 上腹部1 OS1-20~OS1-25
14:00					14:40~15:40 一般演題（口述） 上腹部2 肝 OS1-38~OS1-43
15:00					
15:20~16:50	シンポジウム9 RTとMDで考える 撮像プロトコル： いつなにを撮るか	15:20~16:50 シンポジウム10 心不全パンデミック時代に おける心臓MRIの役割	15:20~16:50 シンポジウム11 CESTイメージング： 基礎・現状・展望	15:20~16:50 シンポジウム12 ダイバーシティと タスクシェア	15:50~16:40 一般演題（口述） 磁化率1 OS1-56~OS1-60
16:00					16:50~17:30 一般演題（口述） 磁化率2 OS1-73~OS1-76
17:00			17:00~17:50 イブニングセミナー1 シーメンスヘルスケア 株式会社	17:00~18:00 一般演題（口述） 心大血管1 OS1-77~OS1-82	
18:00					
19:00					

	第6会場	第7会場	ポスター会場1	ポスター会場2	企業展示
	3F 会議室 303	3F 会議室 304	2F コンベンションホールA	2F コンベンションホールA	2F コンベンションホールA
8:00					
9:00					
10:00	10:00~11:00 教育講演 5 骨盤		10:00~12:00	10:00~12:00	10:00~18:00
11:00			ポスター貼り付け	ポスター貼り付け	
12:00	11:10~12:10 一般演題 (口述) 安全 OS1-7~OS1-12	11:10~12:20 一般演題 (口述) 技術・Radial Scan OS1-13~OS1-19			
13:00					
14:00	13:30~14:30 一般演題 (口述) Deep Learning技術1 OS1-26~OS1-31	13:30~14:30 一般演題 (口述) 頸部血管 OS1-32~OS1-37	13:30~14:10 一般演題 (ポスター) CEST PS1-1~PS1-5	13:30~14:26 一般演題 (ポスター) AI・シミュレーション PS1-6~PS1-12	企業展示
15:00	14:40~15:40 一般演題 (口述) Deep Learning技術2 OS1-44~OS1-49	14:40~15:40 一般演題 (口述) 撮像技術2 OS1-50~OS1-55	14:20~14:52 一般演題 (ポスター) 心大血管 PS1-14~PS1-16	14:30~15:34 一般演題 (ポスター) 画像解析 PS1-17~PS1-24	
16:00	15:50~16:50 一般演題 (口述) 脳ビッグデータ OS1-61~OS1-66	15:50~16:50 一般演題 (口述) 乳腺 OS1-67~OS1-72	15:00~15:40 一般演題 (ポスター) 頭頸部 PS1-25~PS1-29	15:50~16:54 一般演題 (ポスター) 脳神経 PS1-36~PS1-43	
17:00	17:00~18:00 一般演題 (口述) 泌尿器 OS1-83~OS1-88	17:00~17:50 一般演題 (口述) 乳腺・胸部 OS1-89~OS1-93			
18:00					
19:00					

大会第2日目 9月21日(土)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
	2F コンベンションホールB	2F 国際会議室	2F 会議室 201	3F 会議室 301	3F 会議室 302
8:00					
9:00	8:30~9:30 教育講演6 精神疾患・頭部外傷の 画像解析最前線	8:30~9:30 教育講演7 先端研究開発 up-to-date	8:30~9:30 教育講演8 心血管	8:30~9:30 教育講演9 骨軟部の感染症	8:30~9:30 教育講演10 肝臓
10:00	9:40~11:20 シンポジウム13 撮影するなら知っておきたい MRIの安全性/MRIカードが ない? デバイス患者の安全な MRI施行のために	9:40~10:40 シンポジウム14 若手のためのMRI研究による 公的研究費・助成金取得に 向けた申請書作成のTIPS	9:40~10:40 シンポジウム15 シーズニーズ 第3弾	9:40~12:20 ISMRM JPC2024	9:40~11:00 一般演題 (口述) Neurofluids 基礎 OS2-7~OS2-14
11:00			11:10~12:20 一般演題 (口述) Neurofluids 臨床 OS2-41~OS2-47		
12:00	11:30~12:25 大会長指定講演1 拡散とMRSの接点	10:50~12:20 シンポジウム16 骨軟部MRIの進歩と 診断への新たなアプローチ	10:50~12:20 シンポジウム17 MRI研究者のための AIリテラシー		
13:00	12:40~13:30 ランチョンセミナー7 株式会社 フィリップス・ジャパン	12:40~13:30 ランチョンセミナー8 キヤノンメディカル システムズ株式会社	12:40~13:30 ランチョンセミナー9 GEヘルスケアファーマ 株式会社	12:40~13:30 ランチョンセミナー10 シーメンスヘルスケア 株式会社	12:40~13:30 ランチョンセミナー11 富士フイルムメディカル 株式会社
14:00	13:40~15:40 シンポジウム18 KSMRM-JSMRM Joint Session	13:40~15:10 シンポジウム19 心筋の炎症を診る	13:40~15:20 シンポジウム20 コントラストメカニズム の本質	13:40~17:50 ISMRM JPC2024	13:40~14:40 一般演題 (口述) Deep Learning技術3 OS2-48~OS2-53
15:00					14:50~15:40 一般演題 (口述) 脳MRA技術1 OS2-71~OS2-75
16:00		15:20~16:10 Body DWI研究会 協賛セミナー (ADC color map)	15:30~16:30 シンポジウム21 直腸癌MRIの最前線		15:50~16:40 一般演題 (口述) 脳MRA技術2 OS2-83~OS2-87
17:00		16:20~17:50 シンポジウム22 シーケンスチャート& 音クイズ	16:50~17:50 シンポジウム23 Campfire Talks on the Beach 「レジェンドと語ろう」	17:00~17:50 イブニングセミナー2 ゲルバ・ジャパン株式会社 メディカルアフエアーズ	
18:00	18:00~19:30 全体懇親会				
19:00					

	第6会場	第7会場	ポスター会場1	ポスター会場2	企業展示
	3F 会議室 303	3F 会議室 304	2F コンベンションホールA	2F コンベンションホールA	2F コンベンションホールA
8:00					
9:00	8:30~9:20 モーニングセミナー シーメンスヘルスケア 株式会社	8:30~9:30 一般演題 (口述) MRS OS2-1~OS2-6			8:30~18:00
10:00	9:40~10:50 一般演題 (口述) 超偏極 OS2-15~OS2-21	9:40~10:50 一般演題 (口述) エラストグラフィ1 OS2-22~OS2-28	9:40~10:28 一般演題 (ポスター) 乳腺 PS2-1~PS2-6	9:40~10:28 一般演題 (ポスター) アーチファクト PS2-7~PS2-12	
11:00	11:00~12:00 一般演題 (口述) Deep Learning 脳診断 OS2-29~OS2-34	11:00~12:00 一般演題 (口述) エラストグラフィ2 OS2-35~OS2-40	10:40~11:44 一般演題 (ポスター) 泌尿器・骨盤 PS2-13~PS2-20	10:40~11:36 一般演題 (ポスター) DWI 脳神経 PS2-21~PS2-27	
12:00					
13:00					企業展示
14:00	13:40~14:30 一般演題 (口述) 脳腫瘍・神経変性 OS2-54~OS2-58	13:40~14:40 一般演題 (口述) 上腹部3 躰・その他 OS2-59~OS2-64	13:40~14:44 一般演題 (ポスター) fMRI・non-proton PS2-28~PS2-35	13:40~14:44 一般演題 (ポスター) DWI 生体基礎 PS2-36~PS2-43	
15:00	14:40~15:40 一般演題 (口述) DWI 腹部 OS2-65~OS2-70	14:50~16:00 一般演題 (口述) fMRI・還流 OS2-76~OS2-82	14:50~15:54 一般演題 (ポスター) ハードウェア・その他 PS2-44~PS2-51		
16:00	15:50~16:50 一般演題 (口述) 骨軟部1 OS2-88~OS2-93	16:20~17:50 シンポジウム 22 サテライト	16:00~16:48 一般演題 (ポスター) MRS PS2-52~PS2-57		
17:00	17:00~17:50 イブニングセミナー3 GEヘルスケア・ジャパン 株式会社				
18:00					
19:00					

大会第3日目 9月22日(日)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
	2F コンベンションホールB	2F 国際会議室	2F 会議室 201	3F 会議室 301	3F 会議室 302
8:00					
9:00	8:30~10:00 シンポジウム 24 AI技術 (denoise, super-resolution) を用いた腹部イメージング：技術的特徴と臨床応用の現状	8:30~10:00 シンポジウム 25 症例から学ぶMRIの基礎	8:30~10:00 シンポジウム 26 Neurofluid動態の解明	8:30~10:00 シンポジウム 27 MRIと他modalityの融合の未来：基礎と臨床を繋ぐMRI	8:30~9:30 一般演題 (口述) 脳血流・末梢神経 OS3-1~OS3-6
10:00					9:35~10:35 一般演題 (口述) 脳MRA OS3-21~OS3-26
11:00	10:10~11:40 シンポジウム 28 データサイエンスとMRIの接点	10:10~11:40 シンポジウム 29 びまん性肝疾患の画像バイオマーカーの進歩と課題	10:10~11:40 シンポジウム 30 これからのBI-RADS MRI	10:10~11:40 ハンズオンセミナー どうやってパルスシーケンスを最適化すればいいの？	10:45~11:45 一般演題 (口述) DWI 脳神経 OS3-39~OS3-44
12:00	12:00~12:50 ランチョンセミナー13 シーメンスヘルスケア株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー14 GEヘルスケア・ジャパン株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー15 エーザイ株式会社 パイオジェン・ジャパン株式会社	12:00~12:50 ランチョンセミナー16 株式会社 フィリップス・ジャパン	12:00~12:50 ランチョンセミナー17 AIRS Medical Japan 合同会社 スター・プロダクト株式会社
13:00	13:00~14:00 教育講演 11 脳内における灌流と水動態	13:00~14:00 教育講演 12 頭蓋底・下垂体疾患のための正常解剖と術前画像診断	13:00~14:00 教育講演 13 MR撮像技術に関するファントムの作成・活用法	13:00~14:00 教育講演 14 前臨床MRI	13:00~14:00 教育講演 15 胆嚢その他
14:00	14:10~15:00 大会長指定講演 2 大会の総括とMRIの基礎系研究の展望		14:30~16:00 第3回アルツハイマー病の抗Aβ抗体薬の投与に関する脳MRI診断講習会		
15:00	15:00~15:20 表彰式・閉会式				
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					

	第6会場	第7会場	ポスター会場1	ポスター会場2	企業展示
	3F 会議室 303	3F 会議室 304	2F コンベンションホールA	2F コンベンションホールA	2F コンベンションホールA
8:00					
9:00		8:30~9:40 一般演題 (口述) 骨・疑似CT OS3-7~OS3-13	8:30~9:26 一般演題 (ポスター) DWI 理工学 PS3-1~PS3-7		8:30~14:00
	9:10~10:20 一般演題 (口述) 心大血管2 OS3-14~OS3-20			9:00~10:04 一般演題 (ポスター) 全身DWI PS3-8~PS3-15	
10:00		9:45~10:35 一般演題 (口述) 骨軟部2 OS3-27~OS3-31	9:40~10:36 一般演題 (ポスター) 前臨床MRI PS3-16~PS3-22		
	10:30~11:40 一般演題 (口述) 心大血管3 OS3-32~OS3-38				
11:00		10:45~11:45 一般演題 (口述) 創薬 OS3-45~OS3-50	10:45~11:49 一般演題 (ポスター) 骨軟部 PS3-23~PS3-30		企業展示
12:00					
13:00					
14:00			14:00~15:00 ポスター撤去	14:00~15:00 ポスター撤去	
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					