日程表 大会第1日目 8月29日(金)

	第1会場	第1会場 第2会場 第3会場		第4会場	
	2F 大ホール	2F 中ホール	2F 小ホール	4F 407	
_					
8:00 –					
-					
9:00 —		9:00~10:00	9:00~10:00	9:00~10:00	
_	10:10~10:15 開会式	教育講演 1 頭頸部領域での MRIとCTの使い分け	教育講演 2 PET/MRI	教育講演 3 拡散イメージング	
10:00 —					
_	10:20~12:20				
		10:40~12:10	10:40~12:10		
11:00 -	異分野交流セッション 1 MRIと核医学で広げる 画像診断	シンポジウム 1 小児MRIの活用	シンポジウム 2 Beyond Borders :	11:10~12:20	
	四隊的四	ゲルベ・ジャパン(株) メディカルアフェアーズ	進化する4D Flow MRIの世界	一 般演題(口述) 心臓·血管1	
12:00 -				OS01-1~OS01-7	
	12:30~13:20	12:30~13:20 ランチョンセミナー 2	12:30~13:20 ランチョンセミナー 3	12:30~13:20	
13:00 –	ランチョンセミナー 1 バイエル薬品(株)	ランテョンセミナー 2	コンテョンセミノー 3 富士フイルムメディカル(株)	ランチョンセミナー 4 ブラッコ・ジャパン(株)	
1	13:30~15:30	13:30~14:30	13:30~15:30	13:30~15:00	
14:00 —		シンポジウム 3 内リンパ水腫のMRI;		シンポジウム 4	
	異分野交流セッション2	いま必要な知識と技術	KSMRM-JSMRM joint session	体幹・四肢の機能・ 動態イメージング:	
1	再生医療とMRIの架け橋		State-of-the-art Diffusion imaging and AI technology	形態画像ではわからないこと	
15:00 –			in MRI		
+					
16:00 -	15:40~17:10	15:40~16:40	15:40~16:40	15:40~16:40 一般演題(口述)	
16.00	シンポジウム 5	シンポジウム 6 分子・代謝イメージング:	シンポジウム 7 MRI高速撮像への挑戦	开·胆·膵1	
-	婦人科MRI研究の未来を探る: 日本からの視点	CEST	WINI向还加像/ VO / 批判	OS09-1~OS09-6	
	日本からり代紙				
17:00 —		17:00~18:00 ★AI 翻訳あり	17:00~18:00	17:00~18:00	
-		海外招聘講演 1 Advanced Brain Tumor MRI Research and Clinical Care Through	シンポジウム 8 CampFire Talks 2025 in the	一般演題(口述) その他AI	
10.00		Multidisciplinary Collaboration シーメンスヘルスケア(株)	Castle「レジェンドと語ろう」	OS12-1~OS12-6	
18:00 —					
-					
19:00 –					

	第5会場	第6会場	ポスター会場		企業展示
	4F 408	4F 409		1F 展示場A·B·C	
8:00 –					
9:00 –	9:00~10:00 教育講演 4	9:00~10:00 教育講演 5			9:00~18:00
10:00 —	胆膵·その他	心血管			
11:00 —	10:30~11:20 一 般演題(口述) 乳腺1 OS02-1~OS02-5	11:00~12:20			
12:00 —	11:30~12:20 一般演題(口述) 脳AI1 OS03-1~OS03-5	- 一般演題(口述) 脳拡散 OS04-1~OS04-8			
13:00 –	12:30~13:20 ランチョンセミナー 5 エーザイ(株) / バイオジェンジャパン(株)				企業展示
14:00 —	13:30~14:20 一 般演題(口述) 多核MRI OS05-1~OS05-5	13:30~14:20 一般演題(口述) アーチファクト OS06-1~OS06-5	13:30~14:30 一般演題 (ポスター) 脳データサイエンス PS01-1~PS01-6	13:30~14:30 一般演題 (ポスター) 撮像技術 PS02-1~PS02-7	
15:00 -	14:30~15:20 一般演題(口述) 骨·軟部·脊椎1 OS07-1~OS07-5	14:30~15:30 一般演題(口述) 潅流 OS08-1~OS08-6	14:40~15:40 一般演題 (ポスター) Synthetic MR·磁化率 PS03-1~PS03-6	14:40~15:50 一般演題 (ポスター) 拡散・高磁場 PS04-1~PS04-8	
16:00 -	15:40~16:50 一 般演題(口述) 物理·安全性 OS10-1~OS10-7	15:40~16:50 一般演題(口述) エラストグラフィ OS11-1~OS11-7	15:50~17:00 一般演題 (ポスター) 脳撮像技術 PS05-1~PS05-8	15:50~16:40 一般演題(ポスター) 心臓1 PS06-1~PS06-6	
17:00 — —	17:00~18:00 一般演題(口述) ファントム1 OS13-1~OS13-6	17:00~18:00 一般演題(口述) 脳·脊髄·頭頸部 OS14-1~OS14-6	17:00~18:00 一般演題 (ポスター) 頚部MRA PS07-1~PS07-7	17:00~17:50 一般演題(ポスター) Deep learning reconstruction1 PS08-1~PS08-6	
18:00 — — 19:00 —		18:00~19:00 生成型学習等を活用した 定量的 MR イメージング スタディグループ			

日程表 大会第2日目 8月30日(土)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
	2F 大ホール	2F 中ホール	2F 小ホール	4F 407
_				
8:00 —				
		8:30~9:30	8:30~9:30	8:30~9:30
9:00 —		教育講演 6 骨盤	教育講演 7 ここ最近の磁場事情	教育講演 8 脳画像解析1-構造·拡散
-				
	9:30~11:10	9:40~10:40	9:45~12:20	9:40~11:10
10:00 —	異分野交流セッション 3 画像ビッグデータ研究・	モーニングセミナー		
_	データサイエンスの最前線	バイエル薬品(株)		異分野交流セッション 4 新規造影剤開発2025
	GEヘルスケアファーマ(株)	10:50~12:20		
11:00 —		10.50** 12.20	ISMRM JPC 2025	
_	11:20~12:30	シンポジウム 9 治療に直結する		11:30~12:30
12:00 -	異分野交流セッション 5 MRIにおけるAI技術の展望:	乳房MRIを考える		Body DWI 研究会 Next-Gen Theranostics:
12.00	異分野連携の課題と可能性			ADC Color Mapping and DWI-CT Integration
-				- BWI OT IIILOGI GLIOTI
13:00 –	12:40~13:30 ランチョンセミナー 6	12:40~13:30 ランチョンセミナー 7	12:40~13:30 ランチョンセミナー8	12:40~13:30 ランチョンセミナー 9
	シーメンスヘルスケア(株)	GEヘルスケア・ジャパン(株)	(株)フィリップス・ジャパン	キヤノンメディカルシステムズ(株)
	13:40~15:10	13:40~14:40	13:40~17:30	13:40~15:10
14:00 —	シンポジウム 10	異分野交流セッション 6 MRリニアックとMR画像に基づく		シンポジウム 11
-	高磁場脳神経MRI:	放射線治療の新たな展開		MRMS編集部企画 "MRMS best scientific award"
45.00	To be, or not to be			MINIMO DEST SCIENTING AWARD
15:00 —				
_		15:20~16:20 ★AI 翻訳あり	ISMRM JPC 2025	15:20~16:20 シンポジウム 12
16:00 -		海外招聘講演 2 Low-field MRI:		第4回 シーズ・ニーズ マッチングセッション:
10.00	16:00~17:30	backward or forward?		Clinical & Basic science
=	シンポジウム 13	16:30~17:30		16:30~17:30
17:00 —	MR雑学王クイズ	シンポジウム 14 抗Amyloid β抗体薬と		イブニングセミナー
		アルツハイマー病診療の現在地 ~臨床応用と今後の展望~		シーメンスヘルスケア(株)
-				
18:00 —				
19:00 —				

	第5会場	第6会場	ポスター会場			企業展示
	4F 408	4F 409		1F 展示	場A・B・C	
8:00 -						
9:00 –	8:30~9:30 教育講演 9 下肢のスポーツ外傷	8:30~9:30 教育講演 10 肝臓				8:30~17:30
10:00 -	9:40~10:40 一般演題(口述) 心臓·血管2 OS15-1~OS15-6	9:40~10:20 一般演題(口述) 女性生殖器·胎児 OS16-1~OS16-4	9:40~10:30 一般演題(ポスター) MRS·CEST· 高速イメージ PS09-1~PS09-6	9:40~10:40 一般演題 (ポスター) 神経拡散1 PS10-1~PS10-7	9:40~11:00 一般演題 (ポスター) 肝・胆・膵1 PS11-1~PS11-9	
11:00 —	11:20~12:30	10:40~11:30 一般演題(口述) 脳磁化率·位相画像 OS18-1~OS18-5	10:50~11:40 一般演題(ポスター) 脳画像解析 PS12-1~PS12-6	10:50~11:40 一般演題(ポスター) 骨軟部1 PS13-1~PS13-6	11:20~12:30	
12:00 —	一般演題(口述) Neurofluid OS17-1~OS17-7	11:40~12:30 一般演題(口述) 骨·軟部·脊椎2 OS19-1~OS19-5	11:50~12:30 一般演題(ボスター) MRA·血管1 PS14-1~PS14-5	11:50~12:30 一般演題(ボスター) 肝・胆・膵2 PS15-1~PS15-5	一般演題 (ポスター) 超偏極 PS16-1~PS16-8	
13:00 -	12:40~13:30 ランチョンセミナー 10 バイエル薬品(株)					企業展示
14:00 -	13:40~14:40 一般演題(口述) 肝·胆·膵2 OS20-1~OS20-6	13:40~14:40 一 般演題(口述) 脳AI2 OS21-1~OS21-6	13:40~14:30 一般演題(ポスター) 心臓2 PS17-1~PS17-6	13:40~14:30 一般演題(ボスター) Deep learning reconstruction2 PS18-1~PS18-6	13:40~14:40 一般演題 (ポスター) 骨軟部2 PS19-1~PS19-7	
15:00 -	14:50~15:40 一般演題(口述) 肝·胆·膵3 OS22-1~OS22-5	14:50~16:00 一般演題(口述) ファントム2·その他血管 OS23-1~OS23-7	14:50~15:50 一般演題 (ポスター) 泌尿器・女性生殖器 PS20-1~PS20-7	14:50~16:00 一般演題 (ポスター) MRA・血管2 PS21-1~PS21-8	14:50~15:50 一般演題 (ポスター) 神経拡散2 PS22-1~PS22-7	
16:00 -	16:00~17:10 一般演題(口述) ※ 必尿器	16:30~17:30	16:00~17:00 一般演題 (ポスター) 頭頸部	16:00~17:20 一般演題 (ポスター)		
17:00 -	0S24-1~0S24-7	2025年Neurofluid スタディグループ	PS23-1~PS23-7	基礎研究撮影 PS24-1~PS24-8		
18:00 -			17:40~19:40	全員系	尽親会	
19:00 —						

日程表 大会第3日目 8月31日(日)

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	
	2F 大ホール	2F 中ホール	2F 小ホール	4F 407	
_					
8:00 —					
9:00 –	9:00~10:00 シンポジウム 16 がん免疫療法の時代	8:30~10:30 異分野交流セッション7 病態に潜む	8:30~9:30 シンポジウム 15 パルスシーケンスハンズオン セミナー: 共通ブラットフォームを どう使えばいいの?	8:30~9:40 一般演題(口述) 乳腺2 OS25-1~OS25-7	
10:00 —	— irAEって何? 画像診断の視点から解説	Neurofluidの変化	9:40~11:40		
	10:10~11:40		シンポジウム 17	10:10~11:40	
- 11:00 - -	シンポジウム 18 ISMRM 2025で見えた 新たな地平線	10:40~11:40 シンポジウム 20 ²³ Na-MRIの基礎から臨床	MRIの安全性情報: どう伝えればいいの? ゲルベ・ジャバン(株) メディカルアフェアーズ	シンポジウム 19 温故知新 ~MRI技術を軸とした 基礎前臨床研究~	
12:00 —	11:50~12:40 ランチョンセミナー 11 (株)フィリップス·ジャパン	11:50~12:40 ランチョンセミナー 12 日本イーライリリー(株)		11:50~12:40 ランチョンセミナー 13 シーメンスヘルスケア(株)	
13:00 —	12:50~14:20	12:50~13:50	12:50~13:50	12:50~13:50	
_	シンポジウム 21 RTとMDで考える 臨床画像のあり方: 日常診療編	教育講演 11 中枢神経炎症性疾患を MRIで診る	教育講演 12 最新のdiffusion, ASL技術と臨床応用	教育講演 13 脳画像解析2-fMRI	
14:00 —		14:00~15:30			
15:00 —	14:30~15:10 表彰式・閉会式	第6回アルツハイマー病の 抗 A β 抗体薬の投与に関する 脳 MRI 診断講習会 ※事前予約制			
16:00 —					
17:00 —					
-					
18:00 —					
-					
19:00 —					

	第5会場	第6会場	ポスター会場 1F 展示場A・B・C		企業展示
	4F 408	4F 409			
8:00				 	
9:00 –	8:30~9:30 一般演題 (口述) ファントム3 OS26-1~OS26-6	8:30~9:30 一般演題(口述) MRA·血管 OS27-1~OS27-6	8:30~9:10 一般演題(ポスター) fMRI1 PS25-1~PS25-4	8:30~9:40 一般演題 (ポスター) 撮像技術·安全 PS26-1~PS26-8	8:30~12:00
10:00 -	9:40~10:40 一般演題(口述) 造影剤·超偏極 OS28-1~OS28-6	9:40~10:40 一般演題(口述) 脳撮像技術 OS29-1~OS29-6	9:40~10:20 一般演題(ポスター) fMRI2 PS27-1~PS27-5	9:40~10:40 一般演題 (ポスター) 肝・胆・膵3 PS28-1~PS28-6	企業展示
11:00 -	10:50~11:30 一般演題(口述) 骨·軟部·脊椎3 OS30-1~OS30-4	10:50~11:40 一般演題(口述) Synthetic MR OS31-1~OS31-5	10:50~11:40 一般演題(ポスター) 脳AI PS29-1~PS29-6	10:50~11:30 一般演題(ポスター) 乳腺 PS30-1~PS30-5	
12:00 -	11:50~12:40 ランチョンセミナー 14 GEヘルスケア・ジャパン(株)				
13:00 -	12:50~13:50 教育講演 14 上肢・脊椎のスポーツ外傷	12:50~13:50 教育講演 15 乳房MRIの撮像技術と 総合診断			
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					