

日程表

4月20日土曜日（1日目）

会場 時間	第一会場（講堂）〈1階〉	第二会場（臨床第一講義室）〈2階〉	ロビー〈1階〉
13:00	13:00 開会の辞 MRIセミナー 「下肢 MRA 進化論」 「知っておいてほしい足部 MRI ～糖尿病足病変における MRI の役割～」	13:00 計測防護セミナー 「医療放射線安全管理の取組みについて」	機器展示 ・富士フィルム ヘルスケア 株式会社 ・富士電機株式 会社
14:00	14:00 地域学術セミナー 「地域特性を考慮した医療安全」	14:00 医療情報セミナー 「テキストから知見を掘り出す！ テキストマイニングへの冒険！！ハンスオン！！」	
15:00	15:00 宿題報告 「デジタル画像研究の考え方と進め方」 NTT 東日本札幌病院 鈴木 信昭 先生	/	
16:00	15:40 会務報告・表彰		
16:00	16:10 特別講演 「脳血管障害領域における血管内治療」 帯広厚生病院 脳神経外科 能代 将平 先生		
17:00	17:00 CTセミナー 「いつやるか？今でしょ！ Deep Learning Reconstruction」	17:00 放射線治療セミナー 「陽子線治療の基礎知識」	
18:00		17:30 核医学セミナー 「核医学検査における追加撮像とその画像処理の意義」	
	18:30 1日目終了		

4月21日日曜日（2日目）

会場 時間	第一会場（講堂）〈1階〉	第二会場（臨床第一講義室）〈2階〉	ロビー〈1階〉
9:00	9:00 アンギオセミナー 「ひと工夫で最適な TACE へ ～札幌厚生病院から発信する最新の治療支援～」	9:00 乳房画像セミナー 「乳がん超音波検診 Update」	機器展示 ・富士フィルム ヘルスケア 株式会社 ・富士電機株式 会社
	9:30 整形外科セミナー 「ランドマークを活かした整形領域の一般撮影（下肢編）」	9:30 デジタル画像セミナー 「画像類似度の評価について ～SSIM を中心に～」	
10:00	10:00 シンポジウム「Let's share the STAT」 —第一部—各部位における見逃してはいけない 所見とテクニック ①脳・頸部領域 ②胸部・大血管領域 ③腹部領域	/	
11:00	—第二部— STAT 報告の在り方と取り組み ・教育講演「STAT 画像報告 7年目を迎えて」 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 大保 勇 先生		
12:00	・施設の取り組み ①技師教育について ②夜勤帯の CT 所見報告について		
	13:00 2日目終了		