

# 第 80 回 日本医学放射線学会総会日程表

8:00

9:00

10:00

11:00

12:00

13:00

4月15日(木)第1日目

国立大ホール						
会議センター	メインホール					
	301					
	302					
	303					
	304					
	311+312					
	313+314					
	315					
	413					
	3F 実機展示 エリア					
アネックス ホール	F205+206					
ノース	G301					

14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
14:00-16:00 日医放 定期総会 (代議員会)					
15:00-16:30 国際交流セッション1 (p.S63) ARRS & ESR 司会: 南 学, 木戸 晶 演者: Rajan T. Gupta, Refky Nicola, Regina Beets-Tan JRS					
13:30-14:30 脳脊髄 脱髄疾患・腫瘍・その他 (p.S167) ROP1-1 ~ ROP1-6 座長: 樋渡昭雄	14:50-15:50 脳脊髄 変性疾患 (p.S168) ROP2-1 ~ ROP2-6 座長: 掛田伸吾	16:40-17:40 教育講演1 (p.S100) 中枢神経1: 炎症性脱髄 司会: 森 斐 演者: 森本笑子, 木村有喜男 JRS			
13:30-14:40 呼吸器 COVID-19 感染症 (p.S170) ROP3-1 ~ ROP3-7 座長: 栗原泰之	14:50-15:50 呼吸器 腫瘍・その他 (p.S171) ROP4-1 ~ ROP4-6 座長: 岩野信吾	16:40-17:40 教育講演2 (p.S101) 呼吸器1: 肺癌の画像診断① 司会: 若澤和人 演者: 小林 健, 楠本昌彦 JRS			
13:30-14:20 肝胆膵 ひまん性肝疾患 (p.S172) ROP5-1 ~ ROP5-5 座長: 吉満研吾	14:50-15:40 肝胆膵 肝腫瘍 (p.S173) ROP6-1 ~ ROP6-5 座長: 上田和彦	16:40-17:40 教育講演3 (p.S101) 消化器1: 膵臓の画像診断① 司会: 福倉良彦 演者: 野田佳史, 高司 亮 JRS			
13:30-14:30 IVR 塞栓術 (p.S175) ROP7-1 ~ ROP7-6 座長: 山本 晃	14:50-15:30 IVR 血管系 (p.S176) ROP8-1 ~ ROP8-4 座長: 近藤浩史	16:40-17:40 教育講演4 (p.S102) 治療1: 皮膚・骨軟部腫瘍 司会: 菅原信二 演者: 今井礼子, 井垣 浩 JRS			
13:30-14:20 核医学 その他1 (p.S177) ROP9-1 ~ ROP9-5 座長: 沖崎貴琢	14:50-15:50 泌尿器 腎・副腎 (p.S178) ROP10-1 ~ ROP10-6 座長: 中本 篤	16:00-16:50 人工知能・機械学習1 (p.S180) ROP11-1 ~ ROP11-5 座長: 桐生 茂	17:00-17:30 治療 脳脊髄 (p.S181) ROP12-1 ~ ROP12-3 座長: 鈴木義行		
13:30-14:30 PACS・その他 (p.S181) ROP13-1 ~ ROP13-6 座長: 藤澤英文	14:50-16:00 心大血管 冠動脈・その他 (p.S183) ROP14-1 ~ ROP14-7 座長: 東 将浩	16:20-17:10 AOCR-JRS 合同一般演題セッション 呼吸器1 (p.S184) ARO1-1 ~ ARO1-5 座長: 遠藤正浩			
13:30-17:00 JRS・JSRT・JSMP 合同企画 (協力: 医用画像情報学会 (MII)、日本医用画像工学会 (JAMIT)) AI ハンズオンセミナー1 (p.S55) Pythonを使った深層学習による画像の分類・推定・領域分割・異常検知・画像生成 (初～中級者向けプログラミングコース) 企画、指導、指導補助: 原 武史, 李 鎔範, 篠原範充, 二上菜津実, 飯島康太郎					
15:40-16:00 AOCR-JRS 合同一般演題セッション 放射線治療 (p.S188) ARO4-1 ~ ARO4-2 座長: 礪橋文明					
13:30-14:20 AOCR-JRS 合同一般演題セッション 骨軟部 (p.S186) ARO2-1 ~ ARO2-5 座長: 中西克之	14:30-15:30 AOCR-JRS 合同一般演題セッション 人工知能・ラジオミクス (p.S187) ARO3-1 ~ ARO3-6 座長: 河野 淳	16:40-17:40 教育講演5 (p.S103) 核医学1: 乳癌 司会: 中本裕士 演者: 三宅可奈江, 佐藤葉子 JRS			
16:00-16:50 AOCR-JRS 合同一般演題セッション 脳神経・頭頸部1 (p.S189) ARO5-1 ~ ARO5-5 座長: 田中 壽					

# 第 80 回 日本医学放射線学会総会日程表

8:00 9:00 10:00 11:00 12:00 13:00

4月16日(金)第2日目

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
会議センター	国立大ホール	8:00-9:00 <b>教育講演 6</b> (p.S103) 医療の質：診断 (必須) 司会：藤井正彦 演者：桑鶴良平, 木村通男 JRS		9:30-10:30 <b>シンポジウム 1</b> (p.S78) 肺癌スクリーニング Update 2021 司会：楠本昌彦, 坂井修二 演者：Jin Mo Goo, 松迫正樹 JRS	10:50-11:50 <b>Invited Lecture2</b> (p.S69) 司会：藪内英剛 演者：Mizuki Nishino JRS		
	メインホール	8:00-9:00 <b>教育講演 7</b> (p.S104) 乳房 1：乳房悪性病変の画像診断④ 司会：菅原敬文 演者：徳田由紀子, 松林(名本)路花 JRS	9:30-11:30 <b>シンポジウム 2</b> (p.S79) 分子標的薬時代における TACE の位置づけ：各施設における現況 司会：大須賀慶悟, 田中利洋 演者：Hojong Chun, 佐藤洋造, 影山 健, 木下光博 JRS			12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 1</b> dual-energy/low-KV CT 時代の肝造影 CT 理論 - 造影剤用量の考え方、減らす? 減らさない? - GE ヘルスケアファーマ株式会社	
	301	8:00-9:00 <b>教育講演 8</b> (p.S105) 頭頸部 1：頸部リンパ節病変の画像診断 司会：安藤久美子 演者：子安 翔, 平塚義康 JRS	9:30-10:40 <b>治療 前立腺癌</b> (p.S193) ROP15-1 ~ ROP15-7 座長：塩山善之	10:50-11:40 <b>治療 腹部・女性骨盤</b> (p.S194) ROP16-1 ~ ROP16-5 座長：加藤真吾		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 2</b> Change the standard : 広がる MRI の可能性 キャノンメディカルシステムズ株式会社	
	302	8:00-9:00 <b>教育講演 9</b> (p.S106) 心血管 1：今から始めよう！冠動脈 CT・心臓 MRI の読影の基礎 司会：横山健一 演者：町田治彦, 城戸倫之 JRS	9:30-10:10 <b>人工知能・機械学習 2</b> (p.S198) ROP19-1 ~ ROP19-4 座長：堀 雅敏	10:50-11:40 <b>呼吸器 血管・灌流</b> (p.S199) ROP20-1 ~ ROP20-5 座長：大隈智尚		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 3</b> 腹部造影 CT における至適造影法 エーザイ株式会社	
	303	8:00-9:00 <b>教育講演 10</b> (p.S106) 泌尿生殖器 1：泌尿器領域の画像診断適応を考える 司会：玉田 勉 演者：扇谷芳光, 熊谷雄一 JRS	9:30-10:20 <b>乳房 腫瘍 1</b> (p.S200) ROP21-1 ~ ROP21-5 座長：山田隆之	10:50-11:40 <b>乳房 腫瘍 2</b> (p.S201) ROP22-1 ~ ROP22-5 座長：片岡正子		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 4</b> Intelligent CT 時代の幕開け シーメンスヘルスケア株式会社	
	304	8:00-9:00 <b>教育講演 11</b> (p.S107) 治療 2：小児腫瘍 司会：有賀久哲 演者：藤 浩 JRS	9:30-10:30 <b>Invited Lecture1</b> (p.S68) 司会：東 将浩 演者：Yung Liang Wan JRS	10:50-11:50 <b>国際交流セッション 2</b> (p.S64) RSNA 司会：立石宇貴秀 演者：Satoshi Minoshima, Mary C. Mahoney JRS		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 5</b> Philips CT/MR がもたらす Precision Diagnosis 株式会社フィリップス・ジャパン	
	311+312	8:00-9:00 <b>教育講演 12</b> (p.S108) 小児 1：骨軟部腫瘍性疾患 司会：赤坂好宣 演者：宮崎 治, 野崎太希 JRS	9:30-10:30 <b>泌尿器 前立腺・その他</b> (p.S204) ROP25-1 ~ ROP25-6 座長：曾我茂義	10:50-11:30 <b>消化管</b> (p.S206) ROP26-1 ~ ROP26-4 座長：水口昌伸		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 6</b> AI 技術 (ディープラーニング) を用いた胸部画像診断支援の開発 富士フィルムメディカル株式会社	
	313+314	8:00-9:00 <b>教育講演 13</b> (p.S108) 骨軟部 1：肩関節 司会：福岡 努 演者：天野大介, 荒井 学 JRS	9:30-10:20 <b>AOCR-JRS 合同一般演題セッション 脳神経・頭頸部 2</b> (p.S209) ARO6-1 ~ ARO6-5 座長：高尾英正	10:50-11:40 <b>AOCR-JRS 合同一般演題セッション 呼吸器 2</b> (p.S210) AR07-1 ~ AR07-5 座長：久保 武		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 7</b> AI 技術 [REIL] の放射線治療分野への展開 - 放射線治療計画支援ソフトウェア SYNAPSE Radiotherapy の使用評価 - 富士フィルム医療ソリューションズ株式会社	
	315	8:00-11:30 <b>JRS・JSRT・JSPM 合同企画 (協力：医用画像情報学会 (MII)、日本医用画像工学会 (JAMIT)) AI ハンズオンセミナー 1</b> (p.S55) Python を使った深層学習による画像の分類・推定・領域分割・異常検知・画像生成 (初～中級者向けプログラミングコース) 企画、指導、指導補助：原 武史, 李 鎔範, 篠原範充, 二上菜津実, 飯島康太郎				12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 8</b> 放射線治療装置 Radixact ヘリカル kVCT イメージングシステム ClearRT のご紹介 アクレイル株式会社	
	413					12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 9</b> パラメトリックイメージングの可能性 富士フィルム富山化学株式会社	
	3F 美機展示エリア						
	アネックス	F205+206	8:00-9:00 <b>教育講演 14</b> (p.S109) IVR1：IVR デバイス 司会：杉山宗弘 演者：佐口 徹, 長谷部光景 JRS	9:30-11:40 <b>国際交流セッション 3</b> (p.S64) 新型コロナウイルス時代の放射線医学：診療、教育、研究および学会活動における取り組み 司会：山田 恵, 富澤信夫 演者：森 健策, Seung Eun Jung, Sukru Mehmet Erturk, Manoel Rocha, Constance de Margerie-Mellon, Stefania Ianniello JRS		12:20-13:10 <b>ランチョンセミナー 10</b> 脳神経画像診断における人工知能の進歩 バイエル薬品株式会社	
	ノース	G301					



# 第 80 回 日本医学放射線学会総会日程表

8:00 9:00 10:00 11:00 12:00 13:00

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
国立大ホール		8:00-9:00 教育講演 15 (p.S110) 医療安全・放射線防護 1 (必須・共通) 司会：粟井和夫 演者：細野 真, 林 宏光		10:00-12:00 合同シンポジウム 2 (p.S52) マンモグラフィシステムと画像の進化 司会：斎 政博, 黒藤邦夫 演者：遠藤登喜子, 根岸 徹, 西出裕子, 小山智美, 田中隆宏				
会議センター	メインホール	8:00-9:00 教育講演 16 (p.S110) 医療の質：治療 (必須) 司会：副島俊典 演者：今井美智子	9:30-11:30 Honorary Invited Lecture (p.S60) 司会：青木茂樹, 富山憲幸 演者：Jung-Gi Im, Lorenzo E. Derchi, Nestor L. Müller			12:20-13:10 ランチョンセミナー 11 Area Detector CT のさらなる技術革新 - 質的診断・定量評価への挑戦 - キャノンメディカルシステムズ株式会社		
	301	8:00-9:00 教育講演 17 (p.S111) 中枢神経 2：感染代謝性脱髄 司会：三木 均 演者：東美菜子, 原田太以佑	9:30-11:30 【サテライト】シンポジウム 3 (p.S81) 神経放射線医学の最近の潮流と未来への展望			12:20-13:10 ランチョンセミナー 12 CT 最前線！最新技術を臨床に生かすには GEヘルスケア・ジャパン株式会社		
	302	8:00-9:00 教育講演 18 (p.S112) 呼吸器 2：肺臓の画像診断 ② 司会：坂井修二 演者：原 真咲, 遠藤正浩	9:30-11:30 シンポジウム 3 (p.S81) 神経放射線医学の最近の潮流と未来への展望 司会：阿部 修, 渡邊嘉之 演者：東美菜子, Chong Hyun Suh, Chao-Bao Luo, Ling Ling Chan, Alexandre Krainik			12:20-13:10 ランチョンセミナー 13 認知症における血管病の重要性 イーザイ株式会社		
	303	8:00-9:00 教育講演 19 (p.S112) 消化器 2：膵臓の画像診断 ② 司会：石神康生 演者：神吉昭彦, 東麻由美	9:30-11:30 【サテライト】研修医セミナー (診断) (p.S97) エキスパートに学ぶ画像診断のエッセンス			12:20-13:10 ランチョンセミナー 14 前立腺癌転移診断における核医学の新たな展開 日本メジフィジクス株式会社		
	304	8:00-9:00 教育講演 20 (p.S113) 治療 3：乳癌 司会：吉村通央 演者：濱本 泰, 佐貫直子	9:30-11:30 研修医セミナー (診断) (p.S97) エキスパートに学ぶ画像診断のエッセンス 司会：堀 雅敏, 小塚健倫 演者：齋藤尚子, 後藤眞理子, 永谷幸裕, 齋田 司			12:20-13:10 ランチョンセミナー 15 腹部画像診断おさえておくべきポイント ゲルベ・ジャパン株式会社		
	311+312	8:00-9:00 教育講演 21 (p.S114) 核医学 2：肺癌 司会：野上宗伸 演者：甲斐田勇人, 中條正豊	9:30-10:20 治療 頭頸部 (p.S224) ROP34-1 ~ ROP34-5 座長：古平 毅	10:50-11:50 治療 消化管 (p.S226) ROP35-1 ~ ROP35-6 座長：唐澤克之			12:20-13:10 ランチョンセミナー 16 骨軟部領域における AI 技術を用いた画像診断支援機能 富士フィルムメディカル株式会社	
	313+314	8:00-9:00 教育講演 22 (p.S115) 頭頸部 2：頭頸部癌の画像診断 司会：内山雄介 演者：村上 優, 関根鉄朗	9:30-10:10 AOCR-JRS 合同一般演題セッション IVR (p.S230) ARO12-1 ~ ARO12-4 座長：大須賀慶悟	10:50-11:40 肝胆膵 胆膵 (p.S231) ROP39-1 ~ ROP39-5 座長：佐野勝廣			12:20-13:10 ランチョンセミナー 17 心臓画像診断の現在と未来 ザイオソフト株式会社 / アミン株式会社	
	315	8:00-11:30 JRS・JSRT・JSMP 合同企画 (協力：医用画像情報学会 (MII)、日本医用画像工学会 (JAMIT)) AI ハンズオンセミナー 1 (p.S55) Python を使った深層学習による画像の分類・推定・領域分割・異常検知・画像生成 (初～中級者向けプログラミングコース) 企画、指導、指導補助：原 武史, 李 鎔範, 篠原範充, 二上菜津実, 飯島康太郎					12:20-13:10 ランチョンセミナー 18 画像で迫る COVID-19 の全身様々な合併症 GEヘルスケアファーマ株式会社	
	413							
	3F 実機展示エリア				11:00-11:45 実機展示 コアタイム			
アネックスホール	F205+206	8:00-9:00 教育講演 23 (p.S116) IVR 2：末梢血管の EVT 司会：杉本幸司 演者：高山勝年, 生駒 顕	9:30-10:30 指導者講習 演者：楳 靖		10:50-11:50 Invited Lecture 6 (p.S75) 司会：新津 守, 田中 壽 演者：Bruce B. Forster, Christian W.A. Pfirrmann	12:20-13:10 ランチョンセミナー 19 京都大学における、悪性胸腺中皮腫に対する放射線治療の実験 株式会社バリアンメディカル システムズ		
ノース	G301							

4月17日(土)第3日目

14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
<p>13:30-15:40 <b>合同シンポジウム3</b> (p.S53) 日本発の放射線医療技術 —過去と未来—</p> <p>司会：粟井和夫, 櫻山和幸, 榮 武二 演者：新橋 剛, 立崎 寿, 船橋正夫, 山田雅彦, 田中浩基, 白井敏之</p>				<p>17:00-19:00 <b>イメージインターフレーションセッション</b></p> <p>司会：小山 貴, 松木 充 出題：岩井崇泰, 古田寿宏, 蟹江悠一郎, 川口真矢, 永井京子 解答：松下 周, 佐藤晴佳, 影山咲子, 細川崇洋, 服部真也</p>		
<p>13:30-15:15 <b>シンポジウム4</b> (p.S83) 胸腺上皮性腫瘍の画像診断</p> <p>司会：藤本公則, 本多 修 演者：Edith Michelle Marom, 原 眞咲, 中國貴彦</p>						
<p>13:30-15:30 <b>サテライト シンポジウム5</b> (p.S85) 泌尿器科腫瘍に対する放射線治療の新たな試み</p>		<p>16:00-16:40 <b>死亡時画像</b> (p.S219) ROP29-1 ~ ROP29-4 座長：山本正二</p>		<p>17:00-19:00 <b>サテライト 研修医セミナー (治療)</b> (p.S98) エキスパートに学ぶ放射線治療のエッセンス</p>		
<p>13:30-15:30 <b>シンポジウム5</b> (p.S85) 泌尿器科腫瘍に対する放射線治療の新たな試み</p> <p>司会：小川和彦, 永田 靖 演者：相澤理人, 中村和正, 石川 仁, Xian-Shu Gao</p>		<p>16:00-16:50 <b>治療 乳房</b> (p.S219) ROP30-1 ~ ROP30-5 座長：辻野佳世子</p>		<p>17:00-19:00 <b>研修医セミナー (治療)</b> (p.S98) エキスパートに学ぶ放射線治療のエッセンス</p> <p>司会：神宮啓一, 中村聡明 演者：山本貴也, 相部則博, 中村清直, 吉本由哉</p>		
<p>13:30-14:40 <b>小児</b> (p.S221) ROP31-1 ~ ROP31-7 座長：小熊栄二</p>	<p>15:00-15:40 <b>IVR アプレーション</b> (p.S222) ROP32-1 ~ ROP32-4 座長：生口俊浩</p>	<p>16:00-16:40 <b>IVR その他</b> (p.S223) ROP33-1 ~ ROP33-4 座長：阿保大介</p>		<p>17:00-18:00 <b>サテライト 教育講演 24</b> (p.S117) 治療 4：前立腺癌</p>		
<p>13:30-14:30 <b>Invited Lecture7</b> (p.S76) 司会：城戸輝仁 演者：Geoffrey D. Rubin</p>	<p>15:00-16:00 <b>Invited Lecture8</b> (p.S77) 司会：大野良治 演者：Jae Woo Son</p>			<p>17:00-18:00 <b>教育講演 24</b> (p.S117) 治療 4：前立腺癌</p> <p>司会：大野達也 演者：高松繁行</p>		
<p>13:30-14:30 <b>乳房 PET・MRI・その他</b> (p.S227) ROP36-1 ~ ROP36-6 座長：久保田一徳</p>	<p>15:00-15:40 <b>女性骨盤</b> (p.S228) ROP37-1 ~ ROP37-4 座長：加藤扶美</p>	<p>16:00-16:50 <b>呼吸器 気道・その他</b> (p.S229) ROP38-1 ~ ROP38-5 座長：園田明永</p>		<p>16:20-16:40 <b>AOCR-JRS 合同一般演題セッション 乳房</b> (p.S224) ARO11-1 ~ ARO11-2 座長：佐竹弘子</p>		
<p>13:30-14:20 <b>骨軟部</b> (p.S232) ROP40-1 ~ ROP40-5 座長：福岡 努</p>	<p>15:00-15:40 <b>頭頸部 腫瘍</b> (p.S233) ROP41-1 ~ ROP41-4 座長：伏見育崇</p>					
<p>13:30-17:00 <b>JRS・JSRT・JSMF 合同企画 (協力：医用画像情報学会 (MIJ)、日本医用画像工学会 (JAMIT)) AI ハンズオンセミナー2</b> (p.S55) Graphical User Interface (GUI) 環境を用いたディーブラーニングの直感的理解 (入門者向けノンプログラミングコース) 講師：綿谷朋大, 監修：木戸尚治, 指導補助：鈴木裕紀, 山形和樹, 宮田 知, 藤原政宏, 本田 亨, 西垣大毅</p>						
	<p>14:00-15:00 <b>実機展示</b> コアタイム</p>					
<p>13:30-15:30 <b>シンポジウム6</b> (p.S87) セラノスティクス (PET 診断から核医学治療まで)</p> <p>司会：綿谷清剛, 藤井博史 演者：東 達也, 渡部直史, 栗原宏明, Frederik Giesel</p>		<p>16:00-16:50 <b>核医学 泌尿生殖器</b> (p.S234) ROP42-1 ~ ROP42-5 座長：北島一宏</p>				
		<p>16:00-16:50 <b>AOCR-JRS 合同一般演題セッション 心大血管2</b> (p.S235) ARO13-1 ~ ARO13-5 座長：加藤真吾</p>				

# 第 80 回 日本医学放射線学会総会日程表

8:00 9:00 10:00 11:00 12:00 13:00

国立大ホール		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
会議センター	メインホール	8:00-9:00 教育講演 25 (p.S117) 医療安全・放射線防護 2 (必須・共通) 司会: 安陪等思 演者: 深野重男, 大野和子		9:30-11:30 シンポジウム 7 (p.S88) 間質性肺炎の現状と将来展望 司会: 上甲 剛, 岩澤多恵 演者: 澄川裕充, 幡生寛人, 江頭玲子, Kyung Soo Lee		12:20-13:10 ランチョンセミナー 20 AIR™ テクノロジーの進化と MR ディープラーニングの臨床展開 GE ヘルスケア・ジャパン株式会社	
	301	8:00-9:00 教育講演 26 (p.S118) 中枢神経 3: 低酸素虚血性脱髄 司会: 石蔵礼一 演者: 麦倉俊司, 阿部考志		9:30-11:30 【サテライト】シンポジウム 8 (p.S91) 肝 Gd-EOB-DTPA 造影 MRI: その深淵にせまる 司会: 村上卓道, 蒲田敏文 演者: 北尾 梓, 鶴崎正勝, 市川新太郎, 西江昭弘		12:20-13:10 ランチョンセミナー 21 MRI 検査のリスクマネジメント バイエル薬品株式会社	
	302	8:00-9:00 教育講演 27 (p.S119) 泌尿生殖器 2: 卵巣腫瘍・卵管癌・腹膜癌を考える 司会: 高濱潤子 演者: 清川真子, 中井 豪		9:30-11:30 シンポジウム 8 (p.S91) 肝 Gd-EOB-DTPA 造影 MRI: その深淵にせまる 司会: 村上卓道, 蒲田敏文 演者: 北尾 梓, 鶴崎正勝, 市川新太郎, 西江昭弘		12:20-13:10 ランチョンセミナー 22 造影剤の安全使用: まれな副作用を含めて エーザイ株式会社	
	303	8:00-9:00 教育講演 28 (p.S119) 心血管 2: ER で役立つ血管疾患の画像診断 司会: 城戸輝仁 演者: 佐藤辰彦, 渡邊慶明		9:30-11:30 【サテライト】シンポジウム 9 (p.S92) AI が拡張する放射線医学 司会: 木戸尚治, 藤田広志 演者: 山田 哲, 荒牧英治, Ronald M. Summers, Max Wintermark		12:20-13:10 ランチョンセミナー 23 High-V MRI value beyond barriers シーメンスヘルスケア株式会社	
	304	8:00-9:00 教育講演 29 (p.S120) 治療 5: 良性疾患 司会: 木村智樹 演者: 江原 威, 青山英史		9:30-11:30 シンポジウム 9 (p.S92) AI が拡張する放射線医学 司会: 木戸尚治, 藤田広志 演者: 山田 哲, 荒牧英治, Ronald M. Summers, Max Wintermark		12:20-13:10 ランチョンセミナー 24 心臓 MRI はゲートキーパーとなり得るか ゲルベ・ジャパン株式会社	
	311+312	8:00-9:00 教育講演 30 (p.S121) 小児 2: 押さえておきたい小児骨軟部疾患 司会: 宮崎 治 演者: 田波 穰, 青木英和	9:30-10:30 心大血管 大血管 (p.S239) ROP43-1 ~ ROP43-6 座長: 奥田茂男	10:50-11:30 核医学 その他 2 (p.S240) ROP44-1 ~ ROP44-4 座長: 志賀 哲		12:20-13:10 ランチョンセミナー 25 腎良性腫瘍: オンコサイトーマの画像所見を中心に 富士製薬工業株式会社	
	313+314	8:00-9:00 教育講演 31 (p.S122) 骨軟部 2: 全身性疾患 司会: 藤本 肇 演者: 杉本英治, 森	9:30-10:20 治療 小児・その他 (p.S241) ROP45-1 ~ ROP45-5 座長: 櫻井英幸	10:50-11:30 治療 全身・多部位 (p.S242) ROP46-1 ~ ROP46-4 座長: 長谷川正俊		12:20-13:10 ランチョンセミナー 26 エキスパートのための被ばく低減への取り組み ~ 概論から Azurion による次の一手まで ~ 株式会社フィリップス・ジャパン	
	315	8:00-11:30 JRS・JSRT・JSPM 合同企画 (協力: 医用画像情報学会 (MII)、日本医用画像工学会 (JAMIT)) AI ハンズオンセミナー 2 (p.S55) Graphical User Interface (GUI) 環境を用いたディープラーニングの直感的理解 (入門者向けノンプログラミングコース) 講師: 綿谷朋大, 監修: 木戸尚治, 指導補助: 鈴木裕紀, 山形和樹, 宮田 知, 藤原政宏, 本田 亨, 西垣大毅				12:20-13:10 ランチョンセミナー 27 Clinic and research experience of uExplorer United Imaging Healthcare Japan 株式会社	
	413						
	3F 美機展示エリア						
アネックスホール	F205+206	8:00-9:00 教育講演 32 (p.S123) IVR 3: 骨 IVR 司会: 谷川 昇 演者: 野口智幸, 荒井保典		9:30-11:20 特別企画 2 (p.S95) JCR アワー 2021: 「Shared-decision Making in Radiology 推進のために」 司会: 井田正博, 大西 洋 演者: 大西 洋, 中川恵一, 荒井保明, 稲木杏吏		12:20-13:10 ランチョンセミナー 28 認知症における血液バイオマーカーと PET 画像診断の将来展望 株式会社 島津製作所	
ノース	G301						

4月18日(日)第4日目



日医放 必須講習



専門医機構 共通講習



専門医機構 領域講習

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

13:30-14:30  
 合同表彰式および合同会員  
 セレモニー

15:30-18:00  
 合同市民公開講座 (p.S56)  
 震災から10年ー福島原発事故からの軌跡とこれからー

司会：五十嵐隆元, 塚本篤子  
 演者：谷川攻一, 中村仁信, 大葉 隆, 保田浩志, 末永カツ子

15:00-16:00  
 教育講演 33 (p.S123)  
 医療倫理 (必須講習・共通  
 講習)：臨床研究と医療倫理  
 に関する最新知識

司会：工藤與亮  
 演者：栗原千絵子

15:00-16:00  
 教育講演 34 (p.S124)  
 呼吸器 3：肺癌の画像診断  
 ③

司会：上甲 剛  
 演者：梁川雅弘, 藪内英剛

15:00-16:00  
 教育講演 35 (p.S125)  
 消化器 3：膵臓の画像診断  
 ③

司会：入江裕之  
 演者：佐野勝廣, 藤田展宏

15:00-16:00  
 教育講演 36 (p.S125)  
 核医学 3：悪性リンパ腫

司会：立石宇貴秀  
 演者：中谷航也,  
 伊豆津宏二

15:00-16:00  
 教育講演 37 (p.S126)  
 治療 6：アイソトープ治療

司会：林 真也  
 演者：東 達也, 中村和正

15:00-16:00  
 教育講演 38 (p.S127)  
 乳房 2：乳房画像診断のト  
 ピックス

司会：門澤秀一  
 演者：飯間麻美, 片岡正子

15:00-16:00  
 指導者講習

演者：高瀬 圭