

日本放射線技術学会第75回総会学術大会 プログラム表 4月12日(金)

★同時通訳

会場：パシフィコ横浜会議センター他

会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
Main Hall						
501		8:50 撮影(MR)肝臓 (184-187) 麻生 弘哉 高橋 佑治	9:30 9:40 撮影(MR)基礎: MRS・その他 (188-194) 大野 直樹 茨川 周平	10:50 11:00 撮影(MR) 乳腺・その他 (195-197) 中村 昌文 前田富美恵	12:00 (p.127)	12:45 実行委員会企画② 「医学研究で必要とされる統計学の基礎の基礎」 大門 貴志
502	8:00 (p.120) 8:45 専門部会講座(画像)入門編 「X線画像の入出力特性とコントラスト」 柳田 智	8:50 (p.96) 8:45 海外特別講演3 「Brave New World of Radiological Technology」 Michael E Moseley	9:50 (p.101) 9:50 実行委員会企画シンポジウム 放射線技術学研究所の道標～視野を広げれば世界は広がる～ 座長: 松浦 由佳, 佐藤 英介 演者: 三輪 建太, 高島 弘幸, 小林 正和, 五月女康作	11:20 (p.92) 11:50 12:00 最新研究講演 「9.9th IJROBR」 シンポジウム 放射線治療の最新動向 座長: 山崎 隆志 演者: 長木 昭男	12:00 (p.126)	12:45 実行委員会企画① 「次世代がんスクリーニングのためのマイクロ波誘起共振顕微鏡イメージングシステムの開発と臨床研究」 木村建次郎
503	8:00 (p.121) 8:45 専門部会講座(撮影)入門編 「胸部CTの理解」 梁川 範幸	8:50 (p.105) 9:50 教育講演1(撮影部会B:CT) 「日常臨床におけるDual Energy CTの有用性」 立神 史絵	9:50 (p.101) 9:50 第72回撮影部会B(CT)ワークショップ テーマB CT分科会 Dual Energy CTの臨床応用～標準化を目指して～ 座長: 井田 義忠, 野村 恵一 演者: 黒木 英郎, 富田 博哉, 水澤 直樹, 三好 利也, 野水 敏行	11:50 12:00 (p.128)	12:45 実行委員会企画④ 「MRコバルトでのオンラインAdaptive Radiotherapyについて」 逆井 達也	
414+415	8:00 (p.121) 8:45 専門部会講座(防護)入門編 「放射線防護の基本的考え方と主要な組織」 松原 孝祐	8:50 (p.105) 9:50 教育講演2(放射線防護部会) 「線量管理計算システムの近未来」 山本 修司	9:50 (p.101) 9:50 第48回放射線防護部会 線量管理システムを利用した医療被ばく管理の実践 座長: 竹井 泰孝, 川岡田 実 演者: 山下 裕輔, 今井 瑞美, 赤木 憲明, 上野登喜生	11:50 12:00 (p.127)	12:45 実行委員会企画③ 「JSRTで発表する際に必要な研究倫理の知識」 辰己 大作	
416+417	8:00	サテライト(414+415)				
ハーバーラウンジA	8:00 (p.87) 9:30 JRS・JSRT・JSMF合同企画(協力: 医用画像情報学会) ディナーラウンジハンズオンセミナー 司会: 原 武史, 李 鎔範 演者: 藤田 広志, 原 武史, 李 鎔範	9:50 10:00 (p.136) 国際交流プログラム 総会司会: 田中 利恵, 松原 孝祐 司会: 五十嵐隆元, 辻岡 勝美, 加藤 英樹				12:45
ハーバーラウンジB	8:00	9:50 10:00 (p.136) 国際交流プログラム 総会司会: 田中 利恵, 松原 孝祐 司会: 五十嵐隆元, 辻岡 勝美, 加藤 英樹				12:45
F201+202	8:00 (p.122) 8:45 専門部会講座(計測)入門編 「照射線量と空気カメラの測定」 浅田 泰生	8:50 9:30 9:40 放射線治療(治療計画1) (236-239) 佐々木浩二 加茂前 健	10:40 10:50 放射線治療(粒子線治療) (240-245) 加藤 貴弘 矢能 裕啓	11:50 12:00 (p.104)	12:45 教育委員会企画3 「EBMのための疫学研究入門」 小橋 元	
F203+204	8:00 (p.122) 8:45 専門部会講座(放射線防護)入門編 「放射線防護の基本的考え方と主要な組織」 市原 隆	8:50 9:40 9:50 核医学(SPECT, Planar)頭頸部, 小児 (269-273) 高井 昌友 石井 孝彦	10:40 10:50 核医学(SPECT, Planar)心大血管(1) (274-278) 榎葉 拓郎 尾川 松義	11:50		
国立大ホール		9:30 (p.84) 合同教育セッション 脳腫瘍の診断から治療まで 司会: 二木 幸雄, 花岡 宏平 演者: 橋尾 英明, 市井 俊郎, 武笠 晃文, 青山 英史, 梶迫 正明, 石川 正純	11:30			
N101		9:00 画像(MR)拡散 (1001-1004) 斎藤 宏明	9:30 9:40 撮影(MR)心臓 (1011-1015) 松下 利	10:10		
マリンロビー	7:15	CyPos開覧会場/実機展示会場				
展示ホール		9:30 10:00 オープニングセレモニー	国際医用画像総会展 (ITEM)			

13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
13:00 合同開会式	13:50 開会式	14:30 (p.79) 15:00 合同特別講演 「人工知能の進歩と放射線への応用」 司会: 山下 康行 演者: 長木 昭男	15:00 (p.106) 16:00 教育講演3(画像部会) 「すぐにはできる深層学習」 原 武史	16:00 第85回画像部会 はじめてみよう深層学習による画像研究 司会: 山本めぐみ 演者: 川下 郁生, 高橋 規之, 福岡 大輔, 篠原 範亮	18:00	
		15:00 (p.94) 16:00 海外特別講演1★ 「The Physics and Clinical Implementation of MR-LINAC」 Gino Fallone	16:05 (p.165) 17:00 放射線治療(治療計画2) (198-202) 小野 薫 佐々木幹治	17:00 (p.170) 17:50 画像(MR)脳: ASL・fMRI (214-218) 吉田 礼 赤塚 吉祐	18:00	
		15:00 (p.91) 15:50 16:00 宿題報告1 「臨床で役立つMRI技術」 室 伊三男	16:05 (p.165) 17:00 撮影(MR)脳血管 (209-213) 上中 治 岡村 俊也	17:50 (p.180) 18:00 撮影(MR)心筋 (229-235) 福澤 圭 森田 康祐	18:00	
		15:00 (p.91) 15:40 15:50 防護(マルチモダリティ)報告 (219-222) 森 祐太郎 鈴木 昇一	16:05 (p.165) 17:00 撮影(MR)脊髄 (223-228) 佐藤 広宗 内田 幸司	17:50 (p.180) 18:00 撮影(MR)心筋 (229-235) 福澤 圭 森田 康祐	18:00	
		15:00	サテライト(414+415)			
		15:00	17:50 合同会員懇親会 横浜ベイホテル東急B2F クイーンズランドボールルーム 18:15~19:30			
		15:00	16:00 撮影(CT)Duel Energy・ヨード濃度 (252-257) 瓜島 厚志 横倉 典行	16:50 撮影(CT)Duel Energy・臨床評価 (258-262) 野水 敏行 丹羽 伸次	17:50 撮影(CT)造影技術 (263-268) 三好 利治 室賀 浩二	
		15:00 (p.90) 16:30 16:40 JSRT-JCS合同企画 放射線技術学会・核医学学会 合同企画 学術委員会企画 末梢血管の造影技術と診療支援 司会: 中川 慶久, 市田 隆雄 演者: 安田 光慶, 佐々木忠司, 藤野 秀光, 瀧田 秀典	16:30 16:40 教育 (285-288) 梁川 範幸 水上 慎也	17:20		
		15:20 (p.79) 17:20 合同シンポジウム1 Value-based Imaging: AI時代を見据えて、画像診断の価値を考える 座長: 原田宗子, 高橋 詔平 演者: 原田宗子, 北澤 奈子, 藤木 吉史, 山本 雄士, 山田 恵	17:20			
		15:10 撮影(CT)モニタ・品質評価 (1021-1025) 長澤 宏文	15:45 16:15 撮影(CT)モニタ・造影技術 (1031-1034) 高橋 大樹	17:00 Next Generation Session 司会: 松澤 博明, 谷 和紀子	18:00	
		CyPos開覧会場/実機展示会場				19:00
		国際医用画像総会展 (ITEM)				
		17:00				
		国際医用画像総会展 (ITEM)				
		マリンロビー				
		展示ホール				

日本放射線技術学会第75回総会学術大会 プログラム表 4月13日(土)

会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						
	501	8:00 (p.122) 8:45 専門部会講座(撮影)入門編「画像診断に必要な撮影技術の解説」横山 剛	8:50 (p.98) シンポジウム2 画像診断における心臓と一息性腫瘍の診断と治療のためにー 座長: 野間 博之, 奥村 幸彦 演者: 野間 博之, 山崎 厚幸, 主, 山川 仁重, 森田 泰一	10:50 (11:00) (p.88) JSRT・JSMF合同特別講演 Knowledge and Data-driven Models for Chest Radiology Imaging and Beyond 司会: 石田 隆行 演者: Qiang Li	11:50 (12:00) (p.128) 実行委員会企画⑤ 「データ解析でよく選ばれる診断を直す」: 最新の診断アルゴリズムの検証の進捗 大門 貴志	12:45	
	502	8:00 (p.123) 8:45 専門部会講座(計測)入門編「入射皮膚線量」能登 公也	8:50 (p.106) 9:50 教育講演4(計測部会) 「サーベイメータの基礎から応用まで」 佐山 邦之	第53回計測部会 サーベイメータを用いた漏えい線量測定 司会: 小山 修司, 落合幸一郎 演者: 佐藤 育, 小山 修司, 細沼 宏安, 能登 公也	11:50 (12:00) (p.131) 英語発表セミナー① 英語プレゼンテーションの基本テクニック:アレンジメントとデザイン 池田 龍二	12:45	
	503	8:00 (p.123) 8:45 専門部会講座(医療情報)入門編「ワークフローの記述方法と分析」川原田 実	8:50 (p.106) 9:50 教育講演5(医療情報部会) 「ワークフローの記述方法と分析」 谷 祐児	第33回医療情報部会 放射線部門における必要なデータ項目について システムデータの分析と活用事例 座長: 原瀬 正敬, 大友友梨子 演者: 佐藤 一生, 原瀬 正敬, 青木 陽介, 木暮 陽介	11:50 (12:00) (p.128) 実行委員会企画⑥ 「Deep Learningの活用を加速するNeural Network Console」 小林 由幸	12:45	
	414+415	8:50	9:30 9:40 画像(その他)画像評価(295-298) 柏倉 健一 児玉 直樹	10:40 撮影(骨塩・超音波)(299-304) 安富 蔵人 山村 博	10:45 11:15 撮影(単純X線)呼吸器・画像評価(308-310) 黒野 邦夫 山品 博子 高木 朝司	11:20 11:50 (12:00) (p.128) 実行委員会企画⑦ 「専門部会に入ることの意義」 白石 順二	12:45
	416+417	8:50	サテライト(414+415)				
アネックスホール	ハーバーラウンジA						
	ハーバーラウンジB	8:00	9:50	10:20 (p.134)	11:50		
	F201+202	8:50	9:20 撮影(CT)画質評価(316-318) 後藤 光範 星加美乃里	9:30 撮影(CT)逐次近似再構成・画質評価(319-323) 佐藤 和宏 久福 庄平	10:10 撮影(CT)超高精細CT(324-327) 石原 敬裕 銘対ひよこ	10:50 撮影(CT)深層学習再構成・画質評価(328-333) 原 季則 高根 侑美	11:50 (12:00) (p.124) 12:45 専門部会講座(治療)入門編「小線源治療の吸収線量計測法入門」 山田 景裕
	F203+204	8:00 (p.124) 8:45 専門部会講座(核医学)入門編「131Iによる内用療法の世界と新薬治療の発展」 織内 昇	8:50 撮影(MR)血管(355-361) 佐川 肇 菅宮雄一郎	10:00 10:10 撮影(MR)前立腺(362-365) 石川 篤延 大浦 大輔	10:50 11:00 撮影(MR)安全(366-370) 城本 航 高津 安男	11:50 (12:00) (p.103) 12:45 教育委員会企画② 「最新研究の進捗を伝える」 司会: 野間 博之, 野間 博之 演者: 野間 博之, 野間 博之	
	国立大ホール	9:10 (p.81) 合同シンポジウム2 人工知能(AI)を用いた革新的な放射線医学 座長: 藤田 広志, 中田 典生 演者: 浜本 隆一, 小林 和馬, 藤田 広志, 中田 典生, 寺本 篤司, 照沼 利之, 舟橋 毅					
N101	9:00	9:30 9:40 画像(MR)基礎(1041-1044) 菅 博人	10:10 10:20 撮影(MR)頭頸部(1051-1056) 林 則夫	10:50 11:00 撮影(MR)頭頸部(1061-1065) 村中 博幸	11:30 撮影(MR)腹部(1071-1073) 山本 晃義		
マリンロビー	7:15	CyPos開覧会場/実機展示会場					
展示ホール		9:30	国際医用画像総合展(ITEM)				

★同時通訳

会場: パシフィコ横浜会議センター他

	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
Main Hall	13:10 (p.83) 合同シンポジウム3 腫瘍の「顔」をとらえるー生物学的不均一性に応じた放射線治療の幕開けー 座長: 藤田 広志, 松野 浩弘 演者: 藤田 広志, 高橋美和子, 安井 博昭, 内山 良一, 稲庭 拓	13:50 (14:00) (p.107) JSMF・JSRT合同教育講演 Shine a Light on Cancer: Bioimaging and Nanomedicine 司会: 井上一 義 演者: Hak Soo Choi	14:00 (p.131) 海外特別講演2★ 「Increased Lead Hazards to Radiologists and Radiographers in Hospitals」 Peter Chang, Mao-Chin Hung	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏
	13:00 (p.94) JSMF・JSRT合同教育講演 Shine a Light on Cancer: Bioimaging and Nanomedicine 司会: 井上一 義 演者: Hak Soo Choi	13:50 (14:00) (p.107) 教育講演6(撮影部会: MRI) 「脳神経領域(小児)におけるMRI検査」 豊田 圭子	14:00 (p.131) 海外特別講演2★ 「Increased Lead Hazards to Radiologists and Radiographers in Hospitals」 Peter Chang, Mao-Chin Hung	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏
	13:00 (p.95) 海外特別講演2★ 「Increased Lead Hazards to Radiologists and Radiographers in Hospitals」 Peter Chang, Mao-Chin Hung	14:00 (p.107) 教育講演7(核医学部会) 「脳PETとSPECTのノーマルデータベースの考え方」 松田 博史	14:00 (p.129) 実行委員会企画⑧ 「診療放射線業務におけるヒューマンエラー」 河野龍太郎	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏
	13:00 (p.99) シンポジウム3 医療安全体制の構築〜モダリティの壁を破る〜 座長: 石田 隆行, 松澤 博明 演者: 市川 肇, 市田 隆雄, 柳原 秀一, 中前 光弘, 梁川 範幸, 山本鋭二郎	14:00 (p.129) 実行委員会企画⑧ 「診療放射線業務におけるヒューマンエラー」 河野龍太郎	14:00 (p.129) 実行委員会企画⑧ 「診療放射線業務におけるヒューマンエラー」 河野龍太郎	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:00 (p.133) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏
	13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏	
	13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏	
	13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏	
	13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏	
	13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏	
	13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏	
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (17:10) (p.133) 撮影(CT)線量最適化(394-399) 高木 福寿 福島 康宏		
13:00 (p.130) 撮影(単純X線)骨・他(311-315) 廣瀬慎一郎	13:50 (14:00) (p.131) JIRAワークショップ 医療現場における放射線管理 司会: 広瀬 善博, 山内 宏洋 演者: 小川 幸志, 小田 健二, 山内 宏洋, 高木 卓	14:25 15:05 AI(ラジオミクス) AI(342-345) 田中 利恵 山本めぐみ	15:55 (16:00) (p.133) AI(その他) AI(診断支援) AI(ラジオミクス) AI(346-350) 神谷 直希 福井 亮平	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	16:00 (16:10) (p.133) 教育委員会企画1 肝臓の診断と治療 司会: 金沢 勉, 高内 孔明 演者: 中村 優子, 原田 耕平, 荒木 洋一, 波多野悦明	17:00 (

日本放射線技術学会第75回総会学術大会 プログラム表 4月14日(日)

会場：パシフィコ横浜会議センター他

会場・室名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	
パシフィコ横浜会議センター	Main Hall						Main Hall
	501	8:00 (p.124) 8:45 専門部会講座 (画像)入門編 「さまざまなX線画像システム」 中島 正弘	8:50 9:30 9:40 (p.88) 画像(マルチモダリティ) 画像解析② (400-403) 奥村英一郎 林 裕晃	9:40 (p.88) JSRT-JSMP合同 RPT誌企画 RPT誌に論文を掲載するために：著者×査読者=良い論文 司会：白石 順二、川村 信二 演者：橋本 三生、渡部 浩司、橋渡 貴司、市川 勝弘、山本 徹、岡田 伊織、土井 邦雄	11:50 12:00 (p.92) 12:45 RPT誌優秀論文表彰・Most Citation Award授賞式 司会：白石 順二、桂川 茂彦、長谷川啓之、遠藤 真広		
	502	8:00 (p.125) 8:45 専門部会講座 (撮影)専門編 「各種MRAの原理と理解」 福澤 圭	8:50 (p.107) 9:50 教育講演B (撮影部会A：撮影) 「IVR-CT～その生まれと育ち～」 新横 剛	9:50 10:50 第72回撮影部会A(一般) ワークショップ テーマ「一般撮影分会」 IVR-CT(Angio-CT)はIVRにおける新たなソリューションとなるか？ 座長：市田 隆雄、三宅 博之 演者：伊東 孝宏、坂部 大介、出田貴一朗、鈴木 英之、永吉 誠、稲垣 直之	11:50 12:00 (p.130) 12:45 実行委員会企画 ⑩ 「英語論文初投稿への完全ガイド」 前田恵理子		
	503	8:00 (p.125) 8:45 専門部会講座 (防護)専門編 「リスクコミュニケーションの考え方」 竹井 泰季	8:50 (p.96) 10:50 シンポジウム1 人工知能と放射線画像技術 座長：小笠原克彦 演者：石田 隆行、坂本 博、杉山 貴哉、高橋 直幹	10:50 11:30 話題報告2 「医療情報によりもたらされるもの」 奥田 保男	11:50 12:00 (p.130) 12:45 実行委員会企画 ⑨ 「VR/AR-MRとAIによるRadiomicsとPrecision surgery」 杉本 貴樹		
	414+415	8:50 9:40 9:50 防護(血管造影・IVR)線量評価 (431-435) 石橋 徹 松本 一貴	9:40 9:50 防護(CT)線量評価 (436-440) 三村 尚雄 松原 孝祐	10:40 10:50 防護(マルチモダリティ)線量管理・調査 (441-444) 赤木 憲明 竹井 泰季	11:50 12:00 (p.130) 12:45 実行委員会企画 ⑪ 「核医学複合装置のばく管理」 飯森 隆志		
	416+417	8:50 サテライト(414+415)					
アネックスホール	ハーバーラウンジA	8:45 (p.87) 10:15 10:30 (p.87) 12:00 JRS・JSRT・JSMP合同企画 (協力：医用画像情報学会)ディナー プランニングハンズオンセミナー 司会：原 武史、李 鎔範 演者：藤田 広志、原 武史、李 鎔範	10:15 10:30 (p.87) 12:00 JRS・JSRT・JSMP合同企画 (協力：医用画像情報学会)ディナー プランニングハンズオンセミナー 司会：原 武史、李 鎔範 演者：藤田 広志、原 武史、李 鎔範				ハーバーラウンジA
	ハーバーラウンジB	8:50 11:50 端末視聴ルーム					ハーバーラウンジB
	F201+202	8:00 (p.126) 8:45 専門部会講座(医療情報)専門編 「地域医療連携における画像情報」 山澤 順一	8:50 9:30 9:50 撮影(MR)心臓 (454-457) 山村憲一郎 荒井 信行	10:30 10:50 核医学(SPECT, Planar)心大血管(2) (458-461) 坂口 和也 三須 義直	11:50 12:00 (p.131) 12:45 核医学(SPECT, Planar)骨軟部組織 (462-467) 松友 紀和 澁谷 孝行	12:00 (p.131) 12:45 英語発表支援セミナー② 「英語アブストラクトの書き方」 馬込 大貴	F201+202
	F203+204	8:30 画像(MR)脳：解析 (477-482) 北中 章博 寺田 理希	8:50 9:30 9:40 画像(MR)頭頸部血管 (483-488) 太田 雄 丸山 裕裕	10:40 10:50 撮影(MR)全身拡散強調画像 (489-494) 堀 大樹 北川 久	11:50 12:00 (p.131) 12:45 撮影(MR)全身拡散強調画像 (495-501) 小島 慎也 梶田 公博		
国立大ホール	国立大ホール	8:00 (p.126) 8:45 専門部会講座(治療)専門編 「光学的3次元体表画像照合システムによるICRTの臨床応用」 横浜 亘	8:50 (p.108) 9:50 教育講演C (放射線治療部会) 「体幹部定位照射の臨床」 木村 智樹	9:50 11:50 第79回放射線治療部会 体幹部定位照射技術～高精度リニアックなら、ここまで出来る体幹部定位照射～ 座長：有路 眞樹、中島 大 演者：秋野 祐一、奥 洋平、鈴木 秀和、河原 大輔、大吉 一			国立大ホール
	マリンロビー	7:15 CyPos観覧会場/実機展示会場					マリンロビー
展示ホール	9:30 国際医用画像総合展 (ITEM)					展示ホール	

会場・室名	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
パシフィコ横浜会議センター	15:00 16:15 合同表彰式および 合同閉会式						Main Hall	
	13:00	13:50 14:00 画像(マルチモダリティ)画像処理 (404-408) 岸本 健治 鈴木 省吾	14:00 14:40 画像(トモシンセシス、他) 画像評価 (409-412) 石井 里枝 篠原 範充					501
	13:00	13:30 13:40 撮影(IVR・CT)解析 (413-415) 坂本 肇 中田 充	13:40 14:40 撮影(CBCT)臨床技術 (416-421) 高尾 由範 人見 剛					502
	13:00	13:50 14:00 放射線治療 (治療計画4) (422-426) 川村 龍 岡 善隆	14:00 14:40 放射線治療 (その他) (427-430) 下郷 智弘 矢田 隆一					503
	13:00	13:40 13:50 計測(血管造影・水晶体)線量評価 (445-448) 鈴木 宏明 荻原 哲治	13:50 14:40 計測(マルチモダリティ)線量評価 (449-453) 佐藤 音 山口 義樹					414+415
	13:00	14:40 サテライト(414+415)					416+417	
アネックスホール	13:00 (p.87) 14:30 JRS・JSRT・JSMP合同企画 (協力：医用画像情報学会)ディナー プランニングハンズオンセミナー 司会：原 武史、李 鎔範 演者：藤田 広志、原 武史、李 鎔範	14:30 14:40 端末視聴ルーム					ハーバーラウンジA	
	13:00	14:40 端末視聴ルーム					ハーバーラウンジB	
	13:00	13:40 13:50 撮影(CT)画像解析・血流評価 (468-471) 山口 功 大村 知巳	13:50 14:40 撮影(CT)画像解析・臨床評価 (472-476) 辻岡 勝美 杉澤 浩一				F201+202	
	13:00	14:10 画像(MR) 庄縮センシング (495-501) 小島 慎也 梶田 公博					F203+204	
国立大ホール	15:00 CyPos観覧会場/実機展示会場						マリンロビー	
	15:00 国際医用画像総合展 (ITEM)						展示ホール	