

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月14日(木)

| 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 | | | | | | |
| | 502 | | | | | | |
| | 503 | | | | | | |
| | 414+415 | | | | | | |
| | 416+417 | | | | | | |
| アネックスホール | F201+202 | | | | | | |
| | F203+204 | | | 10:00 | JRS企画 CTコログラフィトレーニングコース | | |
| | F205+206 | | | 10:00 | JRS企画 CTコログラフィトレーニングコース | | |
| 国立大 ホール | マリンロビー | | 9:00 | CyPos閲覧会場/実機展示会場 | | | |
| 展示 ホール | 展示ホール | | | | | | |

| 13:00 | | 14:00 | | 15:00 | | 16:00 | | 17:00 | | 18:00 | | 19:00 | | | |
|---|--|---|--|---|--|--|--|--|--|--------------------------------------|--|--------------|--|-------|--|
| | | | | | | | | | | | | Main Hall | | | |
| 13:00 | | 13:40 | | 14:40 | | 15:40 | | 16:10 | | 17:00 | | 18:00 | | | |
| MR検査 腹部・骨盤 (拡散) (1-4) 丹治 一 | | MR検査 肝臓 (5-10) 京谷 勉輔 | | MR検査 心臓 (11-16) 吉田 学誉 | | MR検査 骨軟部 (MRA) (17-19) 高島 弘幸 | | MR検査 拡散 (20-24) 鈴木 雄一 | | MR検査 頭頸部(拡散) (25-30) 豊嶋 英仁 | | 501 | | | |
| 13:00 | | 14:00 | | 15:10 | | 16:00 | | 17:00 | | 18:00 | | | | | |
| 核医学 ドパミン(画像) (31-36) 久保 直樹 | | 核医学 その他 (小児・内療法・脳) (37-43) 伊藤 茂樹 | | 核医学 多焦点 コリメータ・ 半導体検出器 (44-48) 高橋 康幸 | | 核医学 PET1 (画像処理) (49-54) 三輪 建太 | | 核医学 PET2 (画像処理) (55-60) 鈴木 一史 | | 502 | | | | | |
| 13:00 | | 13:50 | | 14:00 (p.94) | | 15:00 | | 15:10 (p.94) | | 16:10 | | 16:20 (p.94) | | 17:20 | |
| X線検査 トモンセシス (乳腺・DR) (61-65) 中島 正弘 | | 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「脳・頭頸部領域の読 影講座」 山本 憲 | | 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「婦人科疾患の画像診 断 MRIを中心に」 木戸 晶 | | 放射線科医の診断 プロセスを理解する 「マンモグラムの診断 プロセスの解析」 遠藤登喜子 | | 503 | | | | | | | |
| 13:00 | | 13:40 | | 14:30 | | 15:30 | | 16:20 | | 17:00 | | 18:00 | | | |
| 放射線技術概 論 医療安全 (66-69) 磯辺 智範 | | 放射線管理 水晶体被ばく (70-74) 松原 孝祐 | | 放射線管理 血管撮影 (75-80) 坂本 肇 | | X線検査 血管(CBCT) (81-85) 五味 勉 | | X線検査 血管 (システム) (86-89) 松本 一真 | | X線検査 血管(撮影条件) (90-95) 石橋 智通 | | 414+ 415 | | | |
| 414+415サテライト会場 | | | | | | | | | | | | 416+ 417 | | | |
| 13:00 | | 13:40 | | 14:30 | | 15:20 | | 16:20 | | 17:10 | | 18:00 | | | |
| CT検査 性能評価1 (96-99) 石原 敏裕 | | CT検査 性能評価2 (100-104) 市川 勝弘 | | CT検査 被ばく低減技術 (線量指標) (105-109) 村松 禎久 | | CT検査 被ばく低減技術 (線量測定) (110-115) 西丸 英治 | | CT検査 被ばく低減技術 (線量分布) (116-120) 高木 卓 | | CT検査 臨床技術1 (121-125) 辻岡 勝美 | | F201+ 202 | | | |
| 13:30 | | 14:00 | | 15:00 | | 16:00 | | 17:00 | | 18:00 | | | | | |
| | | 画像工学 画像表示 (126-131) 片山 礼司 | | 画像工学 画質評価他 (132-137) 本田 道隆 | | 画像工学 CAD(検出他) (138-143) 李 鎔範 | | 画像工学 CAD(臨床) (144-149) 内山 良一 | | F203+ 204 | | | | | |
| JRS企画 CTコロノグラフィトレーニングコース | | | | | | | | | | | | F205+ 206 | | | |
| CyPos閲覧会場/実機展示会場 | | | | | | | | | | | | 19:00 | | マリノビー | |
| | | | | | | | | | | | | 展示ホール | | | |

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月15日(金)

| 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.109) 8:45 専門講座1 (核医学) 「核医学検査に用いる装置の基礎」 本村 信篤 | 8:50 (p.89) 9:50 教育講演1 [核医学部会] 「PMTからSiPMへ? 未来のPET装置について考える」 山谷 泰賀 | 第72回核医学部会 基礎講座 核医学検査をバイオマーカーとするために求められること 座長: 野間 博之 演者: 佐々木雅之 ミニシンポジウム 第3回「核医学担当業務に必要な知識と技術」 座長: 飯森 隆志, 山本 範泰 演者: 越智 伸司, 松友 紀和 | | 11:50 12:00 (p.109) 12:45 専門講座2 (核医学) 「脳神経系におけるPET画像診断」 石井 一成 | | |
| | 502 | 8:00 (p.114) 8:45 技術活用セミナー2 「英語スライド作成の基礎と実践テクニック」 田中 利恵 | 8:50 (p.113) 9:35 技術活用セミナー1 「国際学会に発展していくために」 宮地 利明 「JSRT Global Strategy」 森岡 茂晃 | 9:40 10:40 放射線治療 計画検証 (166-171) 小野 薫 | 11:40 12:00 放射線治療 線量計算評価 (172-177) 中口 裕二 | 12:00 (p.114) 12:45 技術活用セミナー3 「English Presentation Boot Camp」 南本 亮吾 | | |
| | 503 | 8:00 (p.120) 8:50 診断に役立つ基礎技術学1(トモシンセシス) 「診断に役立つトモシンセシス」 森田 康介 | 8:50 (p.87) シンポジウム3 DRLの臨床的効果と課題 座長: 小倉 明夫, 塚本 篤子 演者: 赤羽 恵一, 加藤 洋, 國友 博史, 赤羽 正章 | | 10:50 11:00 JSRT-JSMP 合同特別講演1 「New Concepts in CT Dosimetry」 John M. Boone | 11:50 12:00 (p.110) 12:45 専門講座3 (撮影: TV, 血管) 「予防医療の理解と応用」- 胃がん検診の有効性評価向上への挑戦 - 見本 真一 | | |
| | 414+415 | | 9:00 (p.122) 科研費獲得合同セミナー 科学研究補助金 細目「医学物理学・放射線技術学」に採択されるために 司会: 白石 順二, 小泉 雅彦 演者: 鈴木 恵人, 有村 秀孝, 橋 英伸, 小泉 雅彦, 林 直樹, 辰巳 大作 | 10:30 10:40 | 11:20 11:30 超音波・骨塩 (190-193) 前田 佳彦 | 国際交流ランチョン イベント 司会: 森岡 茂晃 | | 12:50 |
| | 416+417 | | 9:00 | 414+415サテライト会場 | | | | |
| 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 | | 9:30 (p.115) 10:15 技術活用セミナー5 (統計1) 「疫学と統計の基礎 (1) 人を対象とする研究デザインについての基礎知識」 小橋 元 | 10:50 (p.115) 11:35 技術活用セミナー6 (統計2) 「疫学と統計の基礎 (2) 母集団と標本集団～有意差検定の考え方」 小橋 元 | | | | |
| | F201+202 | 8:00 (p.120) 8:50 診断に役立つ基礎技術学2(MRI) 「腹部・骨盤領域MRIの基礎技術」 高津 安男 | 9:50 MR検査 基礎 (212-217) 俵 紀行 | 10:50 MR検査 計測 (218-223) 上山 毅 | 11:40 コラボセッション(CFD) (224-228) 寺田 理希 | 12:00 (p.110) 12:45 専門講座4 (放射線防護) 「原子力発電所事故における放射線防護」 長谷川有史 | | |
| | F203+204 | 8:00 (p.120) 8:50 診断に役立つ基礎技術学3(CT) 「診断に役立つ基礎技術学 -CT-」 坂本 崇 | 9:30 CT検査 造影技術 (注入手技) (229-232) 寺澤 和晶 | 10:20 CT検査 造影技術 (撮影手技) (233-237) 中屋 良宏 | 11:00 CT検査 造影技術 (低管電圧撮影) (238-241) 三好 利治 | 11:40 CT検査 Perfusion CT (242-245) 梁川 範幸 | 12:00 (p.116) 12:45 技術活用セミナー7 (統計3) 「疫学と統計の基礎 (3) 有意差検定の手法選択と運用における基本事項」 小橋 元 | |
| 国立大ホール | N101 | | 9:50 画像工学 画像評価 (1001-1004) 岸本 健治 | 10:20 MR検査 頭頸部 (1005-1010) 井上 勝博 | 10:50 MR検査 乳腺 (1011-1015) 山村憲一郎 | 11:20 MR検査 腹部・骨盤 (1016-1021) 穂山 雄次 | | |
| | マリンロビー | 7:15 | CyPos閲覧会場/実機展示会場 | | | | | |
| ホール展示 | 展示ホール | | 9:30 オープニングセレモニー | 10:00 | 国際医用画像総合展(ITEM) | | | |

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 | |
|-------------|--|--|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---------------|--|
| 13:00 合同開会式 | | 14:00 (p.74) 14:30 開会式 合同特別講演 宇田 人、 夢をつなぐ 座長：玉木 長良 演者：山崎 直子 | | 15:10 (p.74) 合同シンポジウム1 次の25年の放射線医療の進歩を見据えて 司会：遠藤 啓吾、真田 茂 演者：陣崎 雅弘、立石宇貴秀、 山上 卓士、神宮 啓一、 石川 正純、高島 弘幸 | | | | | | | | Main Hall | |
| | | 14:50 | | 15:50 | | 16:50 | | 17:30 | | | | 501 | |
| | | MR検査 頭頸部 (150-155) 小島 慎也 | | MR検査 頭部(MRA, ASL) (156-161) 永坂 竜男 | | MR検査 骨軟部 (MRE) (162-165) 北川 久 | | | | | | | |
| | | 14:50 (p.81) 15:50 | | 16:50 | | 17:50 | | | | | | 502 | |
| | | 宿題報告1 「Functional MRI for Intracranial- condition Monitoring」 宮地 利明 | | 放射線治療 治療計画 (178-183) 佐々木浩二 | | 放射線治療 IGRT(QA/QC) (184-189) 川守田 龍 | | | | | | | |
| | | 14:40 | | 15:30 | | 15:50 (p.85) | | 17:50 | | | | 503 | |
| | | JSRT-JSMP 合同特別講演2 「Integrated MRI-Linacs: A New Weapon in the Battle against Cancer」 Paul Keall | | シンポジウム2 インターベンションにおける 診断参考レベルの確定にむけて 座長：加藤 守 演者：加藤 守、坂本 肇、塚本 篤子、 川内 寛、松本 一真、盛武 敬 | | | | | | | | | |
| | | 14:50 | | 15:30 | | 16:10 | | 17:10 | | 17:50 | | 414+ 415 | |
| | | 核医学 SPECT (画像評価・ 定量解析) (194-197) 米山 寛人 | | 放射線技術概 論 教育・Ai (198-201) 水上 慎也 | | 放射線管理 X線検査 (202-207) 浅田 恭生 | | 放射線管理 災害 (208-211) 森 祐太郎 | | | | | |
| | | 14:50 | | | | | | | | 17:50 | | 416+ 417 | |
| | | | | | | | | | | 合同会員懇親会 横浜ベイホテル東急 B2F クイーンズグラ ンド ボールルーム 18:15~19:30 | | | |
| | | 14:50 | | | | | | | | 17:50 | | ハーバー ラウンジA | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | 14:50 (p.131) | | | | | | | | 17:50 | | ハーバー ラウンジB | |
| | | パネルディスカッション 「マルチモダリティから乳がんに向 ～画像所見は病理像を反映しているか～」 司会：松原 馨 演者：永井 祥子、飯嶋 恵、新島 正美、加藤 義明 1.乳頭腺管癌 2.充実腺管癌 3.硬癌 | | | | | | | | | | | |
| | | 14:50 (p.124) | | | | | | | | 17:50 | | F201+ 202 | |
| | | 専門部会合同シンポジウム 放射線技術科学として考える“読影の補助” その1：±αの撮影技術 司会：白石 順二、梁川 範幸 演者：白石 順二、坂井 上之、三輪 建太、千葉 陽子、 宮安 孝行、大谷友梨子 | | | | | | | | | | | |
| | | 14:50 | | 15:40 | | 16:30 | | 17:10 | | 17:50 | | F203+ 204 | |
| | | CT検査 心臓CT (基礎評価) (246-250) 佐野 始也 | | CT検査 心臓CT (冠動脈評価) (251-255) 山口 隆義 | | CT検査 Dual energy (基礎評価) (256-259) 野村 恵一 | | CT検査 Dual energy (造影効果) (260-263) 佐藤 和宏 | | | | | |
| | | 14:50 | | 15:20 | | 15:50 | | 16:20 | | 16:50 | | N101 | |
| | | MR検査 アーチファ クト対策 (1022-1026) 真壁 武司 | | MR検査 撮像技術 (1027-1031) 福澤 圭 | | MR検査 臨床技術 (1032-1037) 藤原 康博 | | 核医学 SPECT(脳・ 定量解析) (1038-1042) 夏目 貴弘 | | | | | |
| | | | | | | | | | | 19:00 | | マリノビー | |
| | | | | | | | | | | CyPos閲覧会場／実機展示会場 | | | |
| | | | | | | | | 17:00 | | | | 展示ホール | |
| | | | | | | | | 国際医用画像総合展(ITEM) | | | | | |

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月16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.116) 8:45 技術活用セミナー8 (統計4) 「疫学と統計の基礎 (4) 統計における2つの過誤とサンプルサイズの考え方」 小橋 元 | 8:50 (p.90) 9:50 教育講演2 [撮影部会A] 「腹部臓器に対するIVR (画像下治療)の現状」 中塚 誠之 | 第66回撮影部会 テーマA(一般) ワークショップより良い撮影技術を求めて(その128)-安全な腹部IVR 座長:岡本 孝英, 三宅 博之 演者:松本 一真, 高尾 由範, 坂本 肇, 浅井 望美 | | | 11:50 12:00 (p.110) 12:45 専門講座5 (撮影1:MR撮影) 「MRIのイメージング原理を理解する」 氏田 浩一 |
| | 502 | 8:00 (p.111) 8:45 専門講座6(画像) 「医用画像表示モニターを利用した画質評価の実践とポイント」 片山 礼司 | 8:50 9:20 医療情報 専門用語 (264-266) 星野 修平 | 10:20 画像工学 画像処理他 (267-272) 國友 博史 | 11:10 画像工学 散乱線補正処理 (評価) (273-277) 櫻山 和幸 | 11:50 12:00 (p.107) 12:45 画像工学 散乱線補正処理(応用) (278-281) 東出 了 | 入門講座1(画像工学) 「シミュレーションで把握するX線診断画質効果」 本田 道隆 |
| | 503 | 8:00 (p.121) 8:50 診断に役立つ基礎技術学4(マンモグラフィ) 「診断に役立つ基礎技術学-マンモグラフィ-」 岡田 智子 | 9:50 X線検査 乳腺 (282-287) 西出 裕子 | 10:40 10:50 (p.89) コラボセッション(乳腺) (288-292) 石井 里枝 | 海外招聘講演2★ 「The Role of the Medical Physicist in the UK and Quality Assurance and Control Guidance for Digital Mammography in the National Breast Screening Programme」 Eugenia Kulama | | 11:50 12:00 (p.107) 12:45 入門講座2 (放射線防護) 「CT検査の被ばくを考える」 西丸 英治 |
| | 414+415 | 8:00 (p.111) 8:45 専門講座7(計測) 「診断領域における入射皮膚線量測定」 坂本 肇 | 8:50 (p.91) 9:50 教育講演5 [計測部会] 「診断領域における線量測定の必要性と診断領域線量計標準センターでの校正」 小山 修司 | 第47回計測部会 自分で計るために線量計について整理しよう 座長:能登 公也, 源 貴裕 演者:佐藤 齊, 庄司 友和, 堀井 均, 小倉 泉 | | | 11:50 12:00 (p.108) 12:45 入門講座3 (計測) 「不確かさ入門」 加藤 洋 |
| | 416+417 | 8:00 | 414+415サテライト会場 | | | | 11:50 |
| アネックスホール | ハーバーラウンジA | 9:00 | | 11:20 | | | |
| | ハーバーラウンジB | 9:00 (p.127) 放射線防護フォーラム DRLsリリース後の医療現場での対応 司会:五十嵐隆元 コメンテータ:坂本 肇, 浅田 恭生, 竹井 泰孝 演者:筑後 孝夫 | | 10:00 | 10:20 (p.128) 標準化フォーラム 医療画像診断部門の品質保証と機器の標準化-平成27年度に審議されたJIS原案と今後の動向について- 監修:菅野 茂 司会:柳澤 龍, 安部 真治, 高橋 謙士 演者:早乙女 淑, 小田 健二, 木下 博嗣 | 11:20 | |
| | F201+202 | 8:00 | 8:50 コラボセッション(DRL) (293-297) 竹井 泰孝 | 9:50 CT検査 Dual energy (臨床評価) (298-303) 大橋 一也 | 10:50 CT検査 逐次近似 (冠動脈評価) (304-309) 井田 義宏 | 11:40 CT検査 逐次近似 (人体模擬評価) (310-314) 原 孝則 | 12:00 (p.115) 12:45 技術活用セミナー4 「英語アブストラクトの作成法」 小林 正和 |
| | F203+204 | 8:00 (p.114) 8:45 技術活用セミナー3 「English Presentation Boot Camp」 南本 亮吾 | 8:50 9:40 MR検査 腹部 (324-328) 濱田 健司 | 10:30 MR検査 肝臓(MRE・他) (329-333) 梶田 公博 | 11:20 MR検査 安全管理 (334-338) 村中 博幸 | 12:00 (p.113) 12:45 教育入門講座1 「初論文に挑戦する人に贈る3つの武器」 福田 篤志 | |
| 国立大ホール | N101 | | | | | 10:50 放射線治療 (2001-2006) 南部 秀和 | |
| | 国立大ホール | 9:10 (p.76) 合同シンポジウム2 医療被ばくの線量評価と管理/指定演題発表 司会:Shinichiro Mori 演者:Yoshitomo Ishihara, Masanao Kobayashi, Mamoru Kato シンポジウム 司会:Keiichi Akahane, Kazuko Ohno 演者:John M. Boone, Takao Ichida, Kosuke Matsubara, Hisanobu Koyama, Makoto Hosono | | | | 11:50 | |
| | マリンロビー | 7:15 | CyPos閲覧会場/実機展示会場 | | | 11:00 | 11:45 実機展示 コアタイム |
| 展示ホール | 9:30 | | | 国際医用画像総合展(ITEM) | | | |

| 13:00 | | 14:00 | | 15:00 | | 16:00 | | 17:00 | | 18:00 | | 19:00 | | | |
|------------------|---|--|------------------------------|---|---|--|--------------------------------------|--|-------------------------------------|-------|---------------------------------------|-------|---------------|-------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | Main Hall | | |
| 13:00 (p.90) | 14:00 | 第66回撮影部会 テーマC(MR) ワークショップより良い撮影技術を求めて(その130)-MRIの安全性アップデート 高磁場環境と条件付きMRI対応インプラントの取り扱いについて 座長:藤田 功, 林 則夫 演者:土井 司, 黒田 輝, 小林 幸史, 清野 真也 | | | | 16:00 (p.82) | 17:00 | 宿題報告2 「MRI検査の安全管理」 土橋 俊男 | | | | | | 501 | |
| 13:00 (p.89) | 14:00 | 14:00 (p.91) | 15:00 | 第79回画像部会 臨床現場は、研究テーマの宝庫だ! 座長:篠原 範充, 石井 里枝 演者:片山 礼司, 岸本 健治, 東出 了, 田中 利恵 | | | | 17:00 | | | | | | 502 | |
| 13:00 (p.84) | シンポジウム1 ワイヤレスタイプ可搬型FPDの技術的諸問題 座長:中前 光弘 演者:西端 豊, 小田 直之, 柳田 智, 工藤 禎宏, 櫻山 和幸 | | | 15:00 | 15:10 (p.88) | 16:10 | 16:20 (p.82) | 16:50 | 定時総会 | | | | 18:30 | 503 | |
| 13:00 (p.91) | 教育講演6 [放射線防護部会] 「Worldwide Trend in Occupational Radiation Protection in Medicine」 Kwan-Hoong Ng 「The Current Status of Eye Lens Dose Measurement in Interventional Cardiology Personnel in Thailand」 Anchali Krisanachinda | | | 15:00 | 第42回放射線防護部会 放射線診療従事者の不均等被ばくを考える 座長:藤淵 俊王 演者:広藤 喜章, 竹井 泰孝, 横山 須美, 宮島 隆一 | | | | 17:00 | | | | | | 414+ 415 |
| 414+415サテライト会場 | | | | | | | | | | | | | 416+ 417 | | |
| ハーバーラウンジBサテライト会場 | | | | | | | | | | | | | ハーバー ラウンジA | | |
| 13:00 (p.129) | 14:00 | 放射線管理フォーラム 医療機関に求められるRIの安全とセキュリティ対策 司会:山口 一郎, 藤野 俊王 演者:谷 和洋, 阿南 徹, 成田 浩人 | | 14:30 (p.130) | 15:30 | 医療安全フォーラム 放射線検査における検査説明文、問診同意書のあり方 司会:東村 享治, 麻生 智彦 演者:荒井 保明, 濱田 智広, 木田 哲生 | | | | | | 17:00 | ハーバー ラウンジB | | |
| 13:00 | 13:40 | CT検査 ストリークアーチファクト評価 (315-318) 瓜倉 厚志 | 14:30 | CT検査 金属アーチファクト低減効果 (319-323) 宮下 宗治 | JSMP-JSRT合同特別シンポジウム Current Status of Real-time Tumor Tracking Therapy 座長:Akihiro Haga, Toshiyuki Kadoya 演者:Paul Keall, Mitsuhiro Nakamura, Ryusuke Suzuki, Shinichirou Mori | | | | 17:00 | | | | | | F201+ 202 |
| 13:00 (p.117) | 教育講座 肺がんの診断と治療 How Will the Specialists Think About? 司会:山本 直敬, 奥田 保男, 梁川 範幸 演者:尾松 徳彦, 萩原 芳広, 吉川 京燦, 星野 英久, 米盛 葉子, 多田 裕司, 小林 亜紀, 野中 哲生, 佐野 尚樹, 高橋 渉 | | | | | | | | | | | | F203+ 204 | | |
| | | 14:30 | X線検査 (2007-2011) 三宅 博之 | 15:00 | CT検査 造影効果 (2012-2016) 茅野 伸吾 | 15:30 | CT検査 基礎評価 (2017-2020) 小澤 友昭 | 16:00 | CT検査 撮影技術 (2021-2025) 井上 健 | 16:30 | 放射線技術概論 装置 (2026-2027) 庄司 友和 | 17:00 | | N101 | |
| 13:00 | 13:50 | 放射線治療 IGRT照合 (339-343) 鈴木 幸司 | 14:50 | 放射線治療 QA/QC (344-349) 久家 教幸 | 15:50 | 放射線治療 線量分布解析 (350-355) 笈田 将皇 | 16:50 | 放射線治療 計画CT, CBCT (356-361) 林 直樹 | 17:00 | | | | | | 国立大ホール |
| | | | 14:00 | 実機展示コアタイム | | CyPos閲覧会場／実機展示会場 | | | | | | 19:00 | マリノビー | | |
| 国際医用画像総合展 (ITEM) | | | | | | | | | | | | | 17:00 | 展示ホール | |

日本放射線技術学会第72回総会学術大会 プログラム表 4月17日(日)

| 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 | | | 9:30 (p.80) | 11:50 | | | | |
| | | | | 合同シンポジウム3 造影剤が放射線医療にもたらした功績 司会：早川 克己, 小倉 明夫 演者：山岡 正治, 山口 功, 小林 聡, 対馬 義人, 神田 知紀 | | | | | |
| | 501 | 8:00 (p.112) 8:45 | 8:50 (p.92) 9:50 | 第27回医療情報部会 システムリブレースに立ち向かう ～画像データ長期管理～ 座長：栃原 秀一, 福岡美代子 演者：鈴木 真人, 岩永 秀幸, 田中 由紀, 村上 徹 | | 12:00 (p.108) 12:45 | 入門講座4 (医療情報) 「PACSのBCP 策定のためのファーストステップガイド」 坂野 隆明 | | |
| | 502 | 8:00 (p.121) 8:50 | 8:50 9:50 | 核医学 心筋 (371-376) 山本 智朗 | 核医学 PET3 (解析) (377-382) 谷本 克之 | 核医学 ドパミン(解析) (383-388) 佐藤 順一 | 12:00 (p.114) 12:45 | 技術活用セミナー2 「英語スライド作成の基礎と実践テクニック」 田中 利恵 | |
| | 503 | 8:00 (p.112) 8:45 | 8:50 (p.93) 9:50 | 第66回撮影部会 テーマB(CT) ワークショップより良い撮影技術を求めて(その129)～X線CT撮影の標準化～ GALACTIC(第2版)～ 座長：井田 義宏, 村松 禎久 演者：萩原 芳広, 山口 隆義, 野水 敏行, 野村 恵一, 寺澤 和晶 | | 11:50 12:00 (p.113) 12:45 | 教育入門講座2 「研究を始める前に」 西出 裕子 | | |
| | 414+415 | 8:50 | | Next Generation Session (学生選抜セッション) 司会：木暮 陽介 座長：船橋 正夫, 錦 成郎 | | 11:00 11:50 12:00 (p.83) 12:50 | 学生対象講演 司会：木暮 陽介 演者：隅田 博臣, 藤田 功 | RPT誌優秀論文土井 賞表彰・受賞講演 総合司会：土井 邦雄 進行：川村 慎二 司会：桂川 茂彦, 長谷川智之, 遠藤 真広 | |
| 416+417 | 8:50 | | 414+415サテライト会場 | | | | 11:50 | | |
| アネックスホール | F201+202 | 8:00 (p.11) 8:45 | 8:50 (p.126) 10:50 | JIRAワークショップ 一般撮影における患者被ばく線量管理の実際 司会：中前 光弘, 伊藤 友洋 演者：佐藤 斉, 中前 光弘, 五十嵐隆元, 桑原 健, 小田 雄二 | | 11:40 | X線検査 Exposure Index (419-423) 由地良太郎 | 12:10 (p.109) 12:55 | 入門講座5 (放射線治療) 「高エネルギー X線の理解を深めるリニアック入門」 藪田 和利 |
| | F203+204 | 8:00 | 9:00 | 10:00 | 10:50 | 11:50 | | | |
| 国立大ホール | 国立大ホール | 8:00 (p.112) 8:45 | 8:50 (p.93) 9:50 | 第72回放射線治療部会 IMRT最適化アルゴリズムと治療計画の実際 座長：有路 貴樹, 中口 裕二 演者：有路 貴樹, 福永 淳一, 田中 史弥, 鈴木 幸司, 清水 秀年 | | 11:50 | | | |
| | マリンロビー | 7:15 | CyPos閲覧会場／実機展示会場 | | | | | | |
| ホール | 展示ホール | 9:30 | | 国際医用画像総合展 (ITEM) | | | | | |

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 | |
|---|-------|---|-------|-------------------|--|-------|--|-------|--|-------|-------------|--------------|--|
| | | | | 15:00 | | 16:15 | | | | | | Main Hall | |
| | | | | 合同表彰式および 合同閉会式 | | | | | | | | | |
| 13:00 | 13:40 | 13:40 | 14:30 | | | | | | | | | 501 | |
| 医療情報 情報分析, ワークフロー 分析 (362-365) 山澤 順一 | | 医療情報 システム開発, システム利用 (366-370) 辻本 武志 | | | | | | | | | | | |
| 13:00 | 13:40 | 13:40 | 14:40 | | | | | | | | | 502 | |
| X線検査 血管(開発) (389-392) 坂部 大介 | | X線検査 一般撮影 (393-398) 松澤 博明 | | | | | | | | | | | |
| 13:00 | 13:40 | 13:40 | 14:40 | | | | | | | | | 503 | |
| CT検査 画質評価 (評価方法) (399-402) 後藤 光範 | | CT検査 臨床技術2 (403-408) 越智 茂博 | | | | | | | | | | | |
| 13:00 | 14:00 | 14:00 | 14:40 | | | | | | | | | 414+ 415 | |
| 放射線管理 シミュレーション (409-414) 能登 公也 | | 放射線管理 CT (415-418) 小山 修司 | | | | | | | | | | | |
| 13:00 | 14:40 | | | | | | | | | | 416+ 417 | | |
| 414+415サテライト会場 | | | | | | | | | | | | | |
| 13:10 | 14:00 | 14:00 | 14:50 | | | | | | | | | F201+ 202 | |
| 放射線治療 線量計測・機器 (424-428) 上田 伸一 | | 放射線治療 位置精度 (429-433) 青山 英樹 | | | | | | | | | | | |
| 13:00 | 14:00 | | | | | | | | | | | F203+ 204 | |
| MR検査 頭部(コントラスト) (457-462) 高津 安男 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 国立大ホール | |
| | | | | 15:00 | | | | | | | | マリノビー | |
| CyPos閲覧会場/実機展示会場 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 15:00 | | | | | | | | 展示ホール | |
| 国際医用画像総合展(ITEM) | | | | | | | | | | | | | |