

## Radiology Update 学術講演会のあゆみ

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第1回	1989(平成元)年 11月11日(土) 椿山荘	片山 仁 平松 京一	肝癌	放射線科医に必要な造影剤の化学 肝癌の外科:肝機能、病理を含めて 肝癌のUS/CT/MRI 肝癌の血管撮影/IVR	佐古 正雄 二川 俊二 板井 悠二 大石 元	神戸大学 放射線科 順天堂大学 外科 筑波大学 放射線科 奈良県立医科大学 腫瘍放射線科
第2回	1990(平成2)年 3月3日(土) 東京商工会議所	大澤 忠 蜂屋 順一	胸部疾患	胸部の核医学診断 CTによる肺区域解剖と診断への応用 縦隔の放射線診断 肺水腫の鑑別診断	川上 憲司 松本 満臣 久保田 恒 森本 静夫	東京慈恵会医科大学 放射線科 群馬大学 放射線科 山形大学 放射線科 大阪大学 放射線科
第3回	1990(平成2)年 10月27日(土) 農協ビル	鈴木 宗治 多田 信平	頭部・脊髄	脳腫瘍 脳梗塞 頭蓋・脊椎移行部病変 Interventional Neuroradiology	蓮尾 金博 渡部 恒也 畑 雄一 後藤 勝彌	九州大学 放射線科 東海大学 放射線科 東京慈恵会医科大学 放射線科 麻生飯塚病院 脳血管内外科
第4回	1991(平成3)年 3月2日(土) 農協ビル	内山 暁 平松 慶博	後腹膜および骨盤臓器	腎・副腎の疾患:機能診断 腎・副腎の疾患:形態診断 膀胱・前立腺の疾患 婦人科疾患	日下部きよ子 中田 肇 宗近 宏次 富樫かおり	東京女子医科大学 放射線科 産業医科大学 放射線科 昭和大学 放射線科 大津市民病院 放射線科
第5回	1991(平成3)年 11月2日(土) 椿山荘	恵畑 欣一 平敷 淳子	骨	脊髄病変 脊椎 骨系統疾患へのアプローチ 骨腫瘍	田中 修 蘆田 浩 西村 玄 福田 国彦	自治医科大学大宮医療センター 放射線科 聖マリアンナ医科大学 放射線科 清水市立病院 放射線科 東京慈恵会医科大学 放射線科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第6回	1992(平成4)年 3月7日(土) グランドパレス	石川 徹 松山 正也	Emergency Radiology	心血管系の救急疾患の診断と IVR 胸部外傷の画像診断 急性腹症 胸部外傷	栗林 幸夫 山口 敏雄 田島 廣之 井戸 邦雄	東海大学 放射線科 聖マリアンナ医科大学 放射線科 日本医科大学 放射線科 日本鋼管病院 放射線科
第7回	1992(平成4)年 11月7日(土) 椿山荘	曾根 脩輔 宗近 宏次	心大血管系画像診断	心大血管の MRI 解剖と血流イメージの基礎 先天性心疾患 胸部大動脈疾患及び肺動脈疾患 虚血性心疾患の RI と MRI 消化管移行領域の疾患	大内 敏宏 有澤 淳 隈崎 達夫 西村 恒彦 牛尾 恭輔	亀田総合病院 放射線科 大阪大学 放射線科 日本医科大学 放射線科 大阪大学バ イオテ ィカ教育センター 国立がんセンター 放射線科
第8回	1993(平成5)年 3月6日(土) 椿山荘	片山 仁 中島 哲二	消化管	大腸の早期癌:バリウム検査のかんどころ 大腸の炎症性疾患バリウム検査のかんどころ Interaperitoneal Spread of Infections and Malignancies: Current Conseptcs	北川 晋二 松川 正明 Morton. A. Meyers	福岡大学 放射線科 昭和大学豊洲病院 消化器内科 ニューヨーク州立大学
第9回	1993(平成5)年 11月6日(土) 椿山荘	隈崎 達夫 平松 京一	胆道と膵(含・脾臓)	胆道・膵の US 新しい展開 CTによる膵腫瘍の質的診断 3D-MR cholangiography 胆道の Interventional Radiology	久 直史 市川 太郎 森本 耕治 澤田 敏	高知医科大学 放射線科 日本医科大学 放射線科 国立大阪病院 放射線科 鳥取大学 放射線科
第10回	1994(平成6)年 3月5日(土) 椿山荘	大澤 忠 平敷 淳子	胸部	胸部単純 X 線診断 revisited 肺癌の画像診断:単純写真に還元された CT・MRI 肺結核の画像診断 間質性肺病変の最新情報	林 邦昭 栗山 啓子 池添 潤平 成松 明子	長崎大学 放射線科 大阪府立成人病センター 放射線診断科 大阪大学 放射線科 東京女子医科大学 放射線科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第11回	1994(平成6)年 11月5日(土) 椿山荘	板井 悠二 蜂屋 順一	超音波	超音波診断の進歩とその原理 表在臓器の超音波診断 腹部領域の Color Doppler 消化器の超音波診断:胆道・膵を中心として	宮本 幸夫 角田 博子 富田 周介 唐沢 英偉	東京慈恵会医科大学 放射線科 筑波大学 放射線科 神戸市立中央市民病院 消化器内科 東京女子医科大学 消化器放射線科
第12回	1995(平成7)年 3月11日(土) 椿山荘	鈴木 宗治 平松 慶博	小児放射線	周産期画像診断 小児胸部疾患の画像診断 小児急性腹症の画像診断 小児骨疾患の画像診断	畠山 信逸 平松 慶博 相原 敏則 青木 克彦	群馬県立小児医療センター 放射線科 東邦大学 第二放射線科 埼玉県立小児医療センター 放射線科 静岡県立こども病院 放射線科
第13回	1995(平成7)年 11月11日(土) 椿山荘	多田 信平 松山 正也	MRI	MRI 装置と画像化技術の新しい動き k-space からみたイメージングの基礎と高速撮像法 脳の変性疾患の MRI MRI により骨軟部腫瘍の鑑別診断は進歩したか?	滝沢 修 樋口 順也 柳下 章 青木 純	東京慈恵会医科大学 放射線科 けいゆう病院 放射線科 都立神経病院 神経放射線科 信州大学 放射線科
第14回	1996(平成8)年 3月2日(土) 椿山荘	石川 徹 宗近 宏次	外傷の画像診断	頭部外傷の画像診断 脊椎・脊髄外傷の画像診断 胸部外傷の画像診断 腹部外傷の画像診断	菅 信一 上谷 雅孝 中島 康雄 水沼 仁孝	北里大学 放射線科 長崎大学 放射線科 聖マリアンナ医科大学 放射線科 東京慈恵会医科大学 放射線科
第15回	1996(平成8)年 11月9日(土) ニューピアホール	隈崎 達夫 曾根 脩輔	CT 診断の新しい展開: 高速 CT をめぐって	高速 CT の現状 高速らせん CT による血管性病変の 3 次元 CT 診断 高速 CT による肺疾患の診断 超高速 CT による心筋性状の評価	片田 和廣 林 宏光 村田 喜代史 内藤 博昭	藤田保健衛生大学 衛生学部 日本医科大学 放射線医学教室 滋賀医科大学 放射線部 大阪大学医学部 画像医療教育研究センター
第16回	1997(平成9)年 3月15日(土) ニューピアホール	土井 修 板井 悠二	呼吸器画像診断の最前線	肺・縦隔における CR の臨床応用 肺腫瘍性病変の 3D-CT 肺・縦隔腫瘍性病変の MRI 肺・縦隔の超音波診断	村上 良一 栗山 啓子 足立 秀治 名取 博	金沢大学医学部 放射線科 大阪府立成人病センター 放射線診断科 神戸大学 放射線科 札幌医科大学 機器診断部

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第17回	1997(平成9)年 11月8日(土) ニューピアホール	古瀬 信 蜂屋 順一	関節の画像診断	軟骨・滑膜の組成とその異常 MRIによる腰椎椎間板の解剖と異常 膝関節の正常解剖と異常 股関節の正常解剖と異常	青木 純 杜若 陽祐 是永 建雄 杉本 英治	群馬大学中央 放射線部 宮崎医科大学 放射線科 東京通信病院 放射線科 自治医科大学 放射線科
第18回	1998(平成10)年 3月7日(土) ニューピアホール	平松 慶博 平敷 淳子	MRI	磁気共鳴機能画像 MR高速撮像法の基礎 肝の造影 MRI:最近の進歩 脳血管障害に伴う遠隔部の二次変性: MRI 所見と 病理所見の対比検討	中田 力 紀ノ定保臣 谷本 伸弘 小川 敏英	新潟大学脳研究所脳 機能解析学 京都府立医科大学 放射線科 慶應義塾大学 放射線診断科 鳥取大学 放射線科
第19回	1998(平成10)年 10月31日(土) ニューピアホール	多田 信平 松山 正也	Neuroradiology	脳血管障害の diffusion・perfusion 画像 Interventional Neuroradiology 海馬体の画像診断 脳神経の画像診断	井田 正博 飯塚 有応 佐々木真理 細矢 貴亮	都立荏原病院 放射線科 順天堂大学 放射線科 岩手医科大学 放射線科 山形大学 放射線科
第20回	1999(平成11)年 2月27日(土) ニューピアホール	片山 仁 石川 徹	10周年記念	無機肺の考え方:特に円形無機肺について 肺・縦隔の MRI:その病態の描出について 消化管の救急疾患 《特別企画》 医療ビックバン:これからの医療のゆくえ	林 邦昭 楠本 昌彦 佐伯 光明 ゲスト 高木 安雄	長崎大学 放射線科 国立がんセンター中央病院 放射線診断部 聖マリアンナ医科大学 放射線科 仙台白百合女子大学 人間学部人間生活科
第21回	1999(平成11)年 11月6日(土) ニューピアホール	宗近 宏次 曾根 脩輔	頭頸部と乳房の画像診断	臨床に役立つ頭頸部の解剖 耳下腺腫瘍の MRI 診断 乳房の画像診断 乳房画像診断の最前線: MRI を中心に	黒崎 喜久 高島庄太夫 遠藤登喜子 川島 博子	自衛隊中央病院 放射線科 信州大学 放射線科 国立名古屋病院 放射線科 金沢大学 放射線科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演 題	講 師	所 属
第 22 回	2000 (平成 12) 年 2 月 5 日 (土) ニューピアホール	平松 京一 隈崎 達夫	Multidetector-row CT: New Horizon in Diagnostic Imaging	基礎・技術:CTA における進歩を中心に 躯幹部への応用 骨軟部への応用 New Multislice Helical CT in Germany	林 宏光 湯浅 祐二 福田 国彦 Lars Kopka、	日本医科大学 放射線科 慶應義塾大学 放射線診断科 東京慈恵会医科大学 放射線科 Georg-August-University 放射線科
第 23 回	2000 (平成 12) 年 10 月 28 日 (土) 品川インターシティホール	土井 修 古瀬 信	泌尿・生殖器の MRI	尿路系腫瘍の病理 尿路:腎・尿管 前立腺の MRI 女性生殖器	坂本 穆彦 山下 康行 楫 靖 今岡いずみ	杏林大学医学部 病理学教室 熊本大学 放射線科 神戸大学医学部 放射線科 天理よろず相談所病院 放射線部
第 24 回	2001 (平成 13) 年 2 月 24 日 (土) 東京コンファレンスセンター	蜂屋 順一 板井 悠二	肝画像のフロンティア: 最新知見と日常診療へ の還元	マルチスライス CT カラードブラ:含造影剤 MRI IVR と画像	岡田 吉隆 平井都始子 市川 智章 松枝 清	国際医療福祉大学保健学部 放射線情報化学科 奈良県立医科大学腫瘍 放射線科 山梨医科大学 放射線科 愛知県がんセンター 放射線診断部
第 25 回	2001 (平成 13) 年 10 月 27 日 (土) 東京コンファレンスセンター	多田 信平 松山 正也	胸部の MRI Update	肺の MRI 縦隔の MRI:腫瘍病変の鑑別 大動脈の MRI: Penetrating Thoracic aortic Uloer 心臓の MRI:心筋 perfusion と viability	栗原 泰之 櫛橋 民生 山田 哲久 佐久間 肇	聖マリアンナ医科大学 放射線医学教室 昭和大学横浜市北部病院 放射線科 東京労災病院 放射線科 三重大学 放射線医学教室
第 26 回	2002 (平成 14) 年 3 月 9 日 (土) 東京コンファレンスセンター	藤岡 睦久 前原 忠行	頭部 (脳) MRI の最前線	高磁場(3Tesla)MRI Diffusion & Perfusion 機能検査:MRS と fMRI MRA と Vascular Imaging	佐々木真理 青木 茂樹 原田 雅史 興梠 征典	岩手医科大学 放射線科 東京大学 放射線科 徳島大学 放射線科 熊本大学 放射線医学講座

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第27回	2002(平成14)年 11月2日(土) 東京コンファレンスセンター	荒木 力 栗林 幸夫	低侵襲医療と画像診断	肝疾患に対する IVR の最近の流れと画像診断 Sentinel Node Navigation Surgery と Lymphoscintigraphy 低侵襲医療のための放射線腫瘍医が喜ぶ画像診断 急性腹部感染症・膿瘍の画像診断と IVR	橋本 統 藤井 博史 大西 洋 倉本 憲明	慶應義塾大学 放射線診断科 慶應義塾大学 放射線治療・核医学科 山梨大学 放射線科 国立病院東京災害医療センター 放射線科
第28回	2003(平成15)年 3月8日(土) 東京コンファレンスセンター	大友 邦 中島 康雄	臨床解剖学に基づく画像 診断	Target Volume Definition in Radiology Oncology Based on sentinel Node Procedure のための解剖学 頭頸部 肺・縦隔 肝臓・門脈系 腹膜	村上 弦 石川 牧子 高橋 雅士 衣袋 健司 高木 一	札幌医科大学 解剖学第二講座 聖マリアンナ医科大学 放射線医学教室 滋賀医科大学 放射線部 三井記念病院 放射線科 大分医科大学 腫瘍病態制御講座(放射線医学)
第29回	2003(平成15)年 11月1日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	平敷 淳子 今井 裕	腹部・骨盤 MRI	肝疾患に対する MRI 撮像法の基本的な考え方 SPIO 製剤による肝 MRI の有用性 膵疾患に対する MRI 検査とその鑑別の要点 婦人科領域における MRI	角谷 眞澄 谷本 伸弘 市川 智章 富樫かおり	信州大学医学部 画像医学講座 慶應義塾大学医学部放射線診断科 山梨大学医学部 放射線科 京都大学大学院医学研究科 先端領域融合医学 研究機構
第30回	2004(平成16)年 3月6日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	角谷 眞澄 福田 国彦	感染症の画像診断	急性肺炎 肉芽腫性疾患 肝胆膵の感染症の画像診断 泌尿・生殖器	芦澤 和人 高橋 雅士 蒲田 敏文 後閑 武彦	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 放射線診 断治療学 滋賀医科大学 放射線部 金沢大学大学院医学系研究科 経血管診療学 昭和大学医学部 放射線医学教室
第31回	2004(平成16)年 11月13日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	沼口 雄治 宗近 宏次	骨関節の画像診断	肩関節 MRI 変形性関節症 脊椎の外傷 良性骨腫瘍と類似病変 椎体形成術	佐志 隆士 江原 茂 鬼塚 英雄 青木 純 小林 健	秋田大学 放射線科 岩手医科大学 放射線医学講座 医療法人聖峰会田主丸中央病院 社会保険群馬中央総合病院 放射線科 金沢大学医学部附属病院 放射線科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第32回	2005(平成17)年 3月5日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	杉本 英治 前原 忠行	MRI: cutting edge	Whole Body MRI 汎用システムにおける広範囲軀幹部拡散強調画像 Cryosurgery と MRI 高磁場 MRI による高速イメージング 頸動脈の Plaque imaging	市場 文功 高原 太郎 原田 潤太 長縄 慎二 渡邊 祐司	東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 東海大学医学部 基盤診療学系画像診断学 東京慈恵会医科大学附属柏病院 放射線部 名古屋大学大学院 医学系研究科量子医学 倉敷中央病院 放射線科
第33回	2005(平成17)年 11月5日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	荒木 力 隈崎 達夫	CT と PET の現状と将来	64 列 MDCT: Cardiovascular System マルチスライス CT の進化に伴う呼吸器臨床の変化 本邦における PET がん検診の現状 PET/CT によるがん診断	田波 穰 森谷 浩史 宇野 公一 百瀬 満	慶應義塾大学医学部 放射線診断科 大原綜合病院 放射線科 西台クリニック 画像診断センター 東京女子医科大学 放射線科核医学 PET 診療室
第34回	2006(平成18)年 3月18日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	甲田 英一 藤岡 睦久	画像診断の最新情報	Imaging of Metabolic Brain Disease 婦人科領域最先端MR 前立腺癌の画像診断 放射線科と院内システム :完全フィルムレス PACS 構築の経験を踏まえて IVR 最近のトピックス: 経皮的椎体形成術の実際	In-OneKim 富樫かおり 杉村 和朗 西谷 弘 澤田 敏	Department of Radiology, National Seoul University 京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座画像診断学・核医学 神戸大学大学院医科学系研究科 生体情報医学講座放射線医学分野 徳島大学大学院 ヘルスバイオサイエンス研究 部病態 放射線医学 関西医科大学 放射線科学講座
第35回	2006(平成18)年 11月11日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	大友 邦 南 学	腹部悪性腫瘍の画像による病期診断	大腸 肝悪性腫瘍の病期診断と画像診断 胆道 膵 腎・腎盂尿管	飯沼 元 黒住 昌弘 竹原 康雄 首藤利英子 植田 琢也	国立がんセンターがん予防・検診研究センター 信州大学医学部附属病院 放射線部 浜松医科大学医学部附属病院 放射線部 医療法人敬和会大分岡病院 放射線科 筑波大学 臨床医学系放射線医学
第36回	2007(平成19)年 3月3日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	中島 康雄 似鳥 俊明	Emergency Radiology 2007	脳血管: 脳梗塞を中心に 循環器: 胸痛を来たす急性心疾患の MRI 呼吸器: for non-chest radiologists 消化器: 消化管の救急 -虚血を中心に- 女性骨盤臓器: 救急疾患の CT・MRI	前田 正幸 横山 健一 松本 純一 古川 顕 栗原 宜子	三重大学医学部附属病院 画像診断科 杏林大学医学部 放射線医学教室 聖マリアンナ医科大学 救急医学教室 滋賀医科大学 放射線科 聖マリアンナ医科大学 放射線医学教室

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第37回	2007(平成19)年 11月10日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	後閑 武彦 齋田 幸久	腹部骨盤 MRI の適応疾患 と最適撮像法	肝疾患の診断における単純 MRI と造影 MRI: 20 分以内の造影 MRI をめざして 胆道、膵 小児腹部骨盤: 検査成功のための工夫 泌尿器領域: MDCT との使い分けを含めて 婦人科領域 ルーチン MRI 撮像法の標準化(腹部)	廣橋 伸治 蒲田 敏文 野坂 俊介 伊藤 博敏 今岡いずみ 山下 康行	大阪暁明館病院 放射線科 金沢大学大学院 医学研究科 経血管診療学 国立成育医療センター 放射線診療部放射線診断科 京都府立医科大学大学院医学研究科 放射線診断治療学 近畿大学医学部放射線医学教室放射線診断学部門 熊本大学大学院放射線診断学部門
第38回	2008(平成20)年 3月1日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	栗林 幸夫 木村 文子	心大血管画像診断の 最前線	肺血栓塞栓症の画像診断 Adamkiewicz 動脈の画像診断 up-to-date 冠動脈 MDCT 遅延造影心臓 MRI の画像診断的意義と 3T を含む展開・課題 心不全の基礎疾患の鑑別における SPECT/PET の 有用性	松永 尚文 吉岡 邦浩 高瀬 圭 天野 康雄 石田 良雄	山口大学医学部 放射線医学講座 岩手医科大学附属循環器医療センター放射線科 東北大学大学院医学研究科 量子診断学分野 日本医科大学 放射線科 国立循環器病センター 核医学検査部
第39回	2008(平成20)年 11月8日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	今井 裕 楫 靖	MRI 検査の新しい流れ	軀幹部における拡散強調画像の有用性について 呼吸器における Functional MRI の現状と将来展望 非造影 MRA と造影 MRA の使い分け 新しい肝特異性 MRI 造影剤~Gd-EOB-DTPA について USPIO リンパ節造影剤の欧州での現状について	堀越 浩幸 大野 良治 中村 克己 谷本 伸弘 高橋 哲	群馬県立がんセンター 放射線診断部 神戸大学大学院 内科系講座放射線医学分野 医療法人 共愛会 戸畑共立病院 放射線科 慶應義塾大学医学部 放射線診断科 住友病院 放射線科
第40回	2009(平成21)年 3月14日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	福田 国彦 杉本 英治	もう一步踏み込んだ画像 診断のために	脊髄の脱髄・炎症性疾患 肝細胞癌診断のピットフォール 胎児の MRI - 体幹部を中心に - 画像診断医が知っておくべき副腎疾患の病理 - アルドステロン過剰症と副腎腫瘍の良悪性の鑑別 - 卵巣腫瘍の MRI	安達木 綿子 蒲田 敏文 赤坂 好宣 笹野 公伸 藤井 進也	国立精神・神経センター病院 放射線診療部 金沢大学大学院医学系研究科 経血管診療学 兵庫県立こども病院 放射線科 東北大学大学院医学系研究科医科学専攻病理病 態学分野病理診断学分野 鳥取大学医学部病態解析医学講座 医用放射線学分野

(敬称略)



	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第41回	2009(平成21)年 11月7日(土) 11月8日(日) 東京コンファレンスセンター 品川	大友 邦 栗林 幸夫	STAR Program 共同開催	<u>Part.1 Cardiac Imaging</u> ・Coronary CT Angiography ・MR Imaging of coronary artery disease ・Cardiac CT: Non-Coronary applications <u>Part.2 Interventional Radiology</u> ・Inferior vena cava filters for the prevention of pulmonary embolism-Current trends ・Vascular intervention for portal hypertension ・Vascular interventions in the kidney <u>Part.3 Liver Imaging</u> ・Overview of MR contrast agents for liver imaging ・Blood flow imaging of the liver: Correlation with pathophysiology ・Characterizing malignant liver masses ・imaging-pathologic correlation of multi-step hepatocarcinogenesis and helpatocellular carcinoma <u>Special Presentation</u> ・Biomedical imaging research, today and tomorrow <u>Satellite Lunchtime seminar</u> ・New Horizons in Dual Siurce CT Technology ・Molecular Imaging: New opportunities in disease characterization and patient management	GeoffreyD. Rubin,M.D 佐久間 肇 GeoffreyD. Rubin,M.D Rolf W. Günther,M.D. 廣田 省三 Rolf W. Günther,M.D. Luigi Grazioli,M.D. 松井 修 Luigi Grazioli,M.D. 松井 修 Hans Ringertz,M.D. Mr.Axel Lorz Dr. Ludger Dinkelborg	Stanford University, USA 三重大学 Stanford University, USA University of Aachen, Germany 兵庫医科大学 University of Aachen, Germany Linköping University, Sweden 金沢大学 Linköping University, Sweden 金沢大学 Linköping University, Sweden Siemens AG Healthcare Sector Bayer Schering Pharma AG
第42回	2010(平成22)年 3月13日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	荒木 力 甲田 英一	UPDATE -おぼえておきたい新知識	小児: ALARA 原則について 骨軟部: 腱靭帯付着部炎 肺: Dual Energy CT Imaging -肺領域を中心に- 中枢神経: 白質から脳を眺める -拡散テンソル法での新知識- 腹部: MDCT3 次元画像の腹部における実際 -癌の診断を中心に-	宮崎 治 福田 国彦 中澤 哲郎 田岡 俊昭 岡田 吉隆	国立成育医療センター 放射線診療部 東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 国立循環器病センター 放射線診療部 奈良県立医科大学 中央放射線部 埼玉医科大学国際医療センター 画像診断科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第43回	2010(平成22)年 10月30日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	青木 茂樹 角谷 眞澄	Advanced MRI: 脳と肝の最新情報	Q space imaging Arterial Spin Labeling 中枢神経の拡散強調像: 信号強度を決める病理と 病態生理 肝腫瘍性病変診断における拡散強調画像の位置づけ 肝線維症の病期診断: MRIを用いた様々な手法 Gd-EOB-DTPA造影MRIによる肝機能評価	疋島 啓吾 原田 雅史 森谷 聡男 那須 克宏 兼松 雅之 村上 卓道	慶應義塾大学医学部 生理学教室 徳島大学 画像情報医学分野 アイオワ大学 放射線科 筑波大学附属病院 放射線科 岐阜大学医学部附属病院 放射線部 近畿大学医学部 放射線診断学部門
第44回	2011(平成23)年 11月5日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	中島 康雄 南 学	術後の画像診断	頭部 頭頸部 胸部 肝胆膵 消化管	國松 聡 尾尻 博也 栗原 泰之 蒲田 敏文 南 学	東京大学 放射線科 東京慈恵会医科大学放射線医学講座 聖マリアンナ医科大学 放射線医学講座 金沢大学大学院医学系研究科 経血管診療学 筑波大学 放射線医学
第45回	2012(平成24)年 3月10日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	齋田 幸久 坂井 修二	胃癌・肺癌 真っ向勝負!	胃癌の深達度診断 -意義と方法- ABC検診による胃癌撲滅の今後の展望 画像診断医が知っておくべき肺癌の病理 PETによる肺癌の分子イメージング: 臨床応用と将来の展望 肺癌の形態診断: これから画像診断医に望まれること	水口 昌伸 三木 一正 大林 千穂 立石宇貴秀 坂井 修二	佐賀大学医学部 放射線医学教室 日本胃がん予知・診断・治療研究機構 神戸大学医学部附属病院 病理部・病理診断科 横浜市立大学医学部 放射線科 東京女子医科大学 画像診断学・核医学講座
第46回	2012(平成24)年 10月20日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	桑鶴 良平 似鳥 俊明	明日からの診療に役立つ 肝臓がんの最前線 -診断から治療まで-	Gd-EOB-DTPA造影MRIによる肝細胞癌診断のOverview Gd-EOB-DTPA造影MRIによるHigh risk noduleの診断 TACE -局所効果を高めるためのポイント- RFA -併用療法を中心に- 肝がん分子標的薬治療における 画像診断の臨床的意義と治療の実際	村上 卓道 伊東 克能 宮山 士朗 山門亨一郎 土谷 薫	近畿大学医学部 放射線医学教室 川崎医科大学 放射線医学(画像診断1) 福井県済生会病院 放射線科 三重大学医学部附属病院 IVR科 武蔵野赤十字病院 消化器科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第47回	2013(平成25)年 3月2日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	木村 文子 対馬 義人	IgG4関連疾患の 画像診断を整理する	IgG4関連疾患の概念と診断基準 -臨床・病理および疾患概念の変遷を含めて- IgG4関連疾患:腹部(膵,胆管,後腹膜病変について) IgG4関連疾患:脳,頭頸部(下垂体炎,ミクリッツ病など) IgG4関連疾患:胸部(多彩な肺縦隔病変について) IgG4関連疾患:核医学(FDG-PET等の有用性)	小山 貴 藤永 康成 豊田 圭子 栗原 泰之 樋口 徹也	大阪赤十字病院 放射線診断科 信州大学医学部附属病院 放射線部 帝京大学医学部 放射線科学講座 聖マリアンナ医科大学 放射線医学 群馬大学 放射線診断核医学
第48回	2013(平成25)年 11月9日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	楫 靖 後閑 武彦	泌尿生殖器腫瘍: 治療適応判断の分かれ目	子宮頸癌Ⅱb 内膜症病変の悪性化 腎腫瘍 膀胱癌筋層浸潤 前立腺癌リンパ節転移	高濱 潤子 田中優美子 陣崎 雅弘 竹内 充 楫 靖	奈良県立医科大学 放射線医学教室 筑波大学大学院 人間総合科学研究科 放射線医学分野 慶應義塾大学医学部 放射線診断科 名古屋市立大学医学部 放射線医学教室 獨協医科大学 放射線医学講座
第49回	2014(平成26)年 3月1日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	今井 裕 福田 国彦	癌術後画像の撮像法と診 断のポイント	食道癌 胃癌 大腸癌 肝癌 膵癌 泌尿器の癌 生殖器の癌	佐藤 嘉尚 伊牟田真功 早川 克己 渡谷 岳行 小坂 一斗 陣崎 雅弘 北井 里実	聖路加国際病院 放射線科 熊本大学医学部附属病院 画像診断・治療科 京都市立病院 診療部長 東京大学 放射線科 金沢大学附属病院 放射線科 慶應義塾大学医学部 放射線診断科 東京慈恵会医科大学 放射線医学講座
第50回	2014(平成26)年 11月15日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	大友 邦 杉本 英治	Next Quarter of Century -展望と課題-	中枢神経 呼吸器 循環器 消化器 泌尿器 骨軟部	青木 茂樹 坂井 修二 木村 文子 南 学 後閑 武彦 福田 国彦	順天堂大学大学院 医学研究科 放射線診断学 東京女子医科大学 画像診断学・核医学講座 埼玉医科大学国際医療センター 画像診断科 筑波大学 放射線医学 昭和大学 放射線医学教室 東京慈恵会医科大学 放射線医学講座
第51回	2015(平成27)年 2月21日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	中島 康雄 南 学	癌の病期診断に必要なリン パ系の知識	頭頸部 胸部 消化器 泌尿生殖器	久野 博文 八木橋国博 星合 壮大 木戸 晶	国立がん研究センター東病院 放射線診断科 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 放射線科 筑波大学 放射線医学 京都大学医学部附属病院 放射線診断科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第52回	2015(平成27)年 11月7日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	青木 茂樹 角谷 眞澄	腹部と脳の最新MR技術: 日常臨床にどう活かすか	前立腺のMRI:解剖と機能の融合診断 Gd-EOB-MRIの至適撮像法:技術的側面 圧縮センシングMRIの原理と今後の展開 DTIと次世代拡散MRI:何が分かるの? 磁化率強調画像と位相画像:SWIだけではないこの領域 脳画像統計解析:VSRADを日常臨床でどのように役立てるか	楫 靖 小林 聡 町田 好男 神谷 昂平 丹羽 徹 櫻井 圭太	獨協医科大学 放射線医学講座 金沢大学 医薬保健研究域保健学系 東北大学大学院 画像情報学分野 東京大学 放射線科 東海大学医学部 画像診断学 名古屋市立大学 放射線科
第53回	2016(平成28)年 3月12日(土) 丸ビルホール	木村 文子 似鳥 俊明	心臓画像診断へのお誘い	心臓CT最前線 心臓MRI最前線 心臓診療最前線:画像診断関連のミニマム 脳疾患と心臓 肺疾患と心臓 全身疾患と心臓	吉岡 邦浩 宇都宮大輔 似鳥 俊明 土屋 一洋 栗原 泰之 小山 貴	岩手医科大学医学部 放射線医学講座 熊本大学医学部 放射線医学教室 杏林大学医学部 放射線医学教室 東京通信病院 放射線科 聖路加国際病院 放射線科 倉敷中央病院 放射線診断科
第54回	2016(平成28)年 11月19日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	栗原 泰之 坂井 修二	呼吸器画像診断のトピックス	肺高血圧を来たす疾患 肺癌取扱い規約第8版速報 薬剤性肺障害 血液マーカーから見た膠原病関連肺疾患 喫煙関連肺疾患(air-space enlargement with fibrosisを中心に)	岩澤 多恵 坂井 修二 楠本 昌彦 酒井 文和 村田喜代史	神奈川県立循環器呼吸器病センター 放射線科 東京女子医科大学 画像診断学・核医学講座 国立がん研究センター東病院 放射線診断科 埼玉医科大学国際医療センター 画像診断科 滋賀医科大学医学部附属病院 放射線科
第55回	2017(平成29)年 3月11日(土) 丸ビルホール	桑鶴 良平 陣崎 雅弘	腹部、骨盤部の画像診断 ガイドライン -2016年版改訂のポイント を中心に-	肝・胆 膵 消化管 婦人科 泌尿器	吉満 研吾 小坂 一斗 鶴丸 大介 麻谷 美奈 高橋 哲	福岡大学医学部 放射線医学教室 金沢大学附属病院 放射線科 九州大学大学院医学研究院 臨床放射線科学分野 新潟県立がんセンター新潟病院 放射線診断科 神戸大学医学部附属病院 放射線部
第56回	2017(平成29)年 11月11日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	立石宇貴秀 対馬 義人	歯科領域の画像診断	被ばく管理の今後:X線線量管理システムの導入と実際 口腔がんの画像診断 口腔病変の核医学診断(FDG-PET等の有用性) フィンランド留学中に感じた日本と異なる口腔事情: あなたは、定期的に通院している歯科医院がありますか? 歯原性腫瘍・嚢胞の画像診断 口腔癌治療の最前線	福島 康宏 尾尻 博也 金 舞 金 舞 倉林 亨 横尾 聡	京都大学医学部附属病院 放射線部 東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 群馬大学 口腔顎顔面外科講座・形成外科学講座 群馬大学 口腔顎顔面外科講座・形成外科学講座 東京医科歯科大学大学院 口腔放射線医学分野 群馬大学 口腔顎顔面外科講座

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第57回	2018(平成30)年 3月17日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	市川 智章 楳 靖	最近の診療における 腹部画像検査の組み方 CT or MRI、造影 or 非造影	ガイドラインに基づく肝臓の画像診断 ガイドラインに基づく脾腫瘍の画像診断 婦人科臓器のMRI:ダイナミック造影検査は必要or不必要 前立腺癌におけるマルチパラメトリックMRI	鶴崎 正勝 祖父江慶太郎 扇谷 芳光 玉田 勉	近畿大学医学部 放射線医学教室 神戸大学医学部 放射線科 昭和大学医学部 放射線医学講座 川崎医科大学 放射線医学(画像診断1)
第58回	2018(平成30)年 11月10日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	後閑 武彦 五味 達哉	画像所見から読み解く 全身性疾患 (薬物治療による病変も含む)	中枢神経 骨軟部・脊椎 胸部 腹部・骨盤	森 壱 江原 茂 栗原 泰之 小山 貴	東京大学 放射線医学講座 岩手医科大学 放射線医学講座 聖路加国際病院 放射線科 倉敷中央病院 放射線診断科
第59回	2019(平成31)年 3月30日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	阿部 修 杉本 英治	脳の白質と関節疾患の imaging	画像と病理から見る大脳白質の正常解剖 大脳白質解剖 温故知新 -fiber dissectionとawake surgery 骨関節のトモシンセシス・MRI 手関節解剖とMRI	岡田 務 藤井 正純 青木 隆敏 野崎 太希	北野病院 放射線科 福島県立医科大学 脳神経外科 産業医科大学 放射線科 聖路加国際病院 放射線科
第60回	2019(平成31)年 11月16日(土) 東京コンファレンスセンター 品川	大友 邦 今井 裕	Next 10years -展望と課題-	中枢神経 呼吸器 消化器 泌尿器 CT MRI 核医学	阿部 修 栗原 泰之 市川 智章 新本 弘 片田 和広 山下 康行 井上 優介	東京大学大学院 放射線医学講座 聖路加国際病院 放射線科 埼玉医科大学国際医療センター 画像診断科 防衛医科大学校 放射線医学講座 藤田医科大学 名誉教授 くまもと県北病院機構/ 熊本大学大学院 放射線診断学分野 北里大学医学部 放射線科学画像診断学

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第61回	2020(令和2)年 11月7日(土) WEB開催	青木 茂樹 尾尻 博也	具体例から学ぶ、拡散MRI と頭頸部	側頭骨 鼻副鼻腔  頭頸部腫瘍  全身MRI(DWI)を用いた前立腺がん 脳の拡散MRI  頭頸部と乳腺の拡散MRI	小玉 隆男 浮洲 龍太郎  久野 博文  高原 太郎 田岡 俊昭  飯間 麻美	宮崎県立宮崎病院 放射線科 北里大学医学部 放射線科学画像 診断学 国立がん研究センター東病院 放射線診断科 東海大学工学部医用生体工学科 名古屋大学大学院医学系研究 革新的生体可視化技術開発産学協 同研究講座 京都大学医学部附属病院 先端医療 研究開発機構 臨床研究支援部/放 射線診断科
第62回	2021(令和3)年 4月3日(土) WEB開催	南 学 横山 健一	「ICU /emergency radiology	カテーテル、チューブ類の正しい留置位置と合併症 の画像診断 仮性動脈瘤に対する塞栓術～基本から困った症例まで ～ ICU/救急室における胸部単純写真でのair leakの画像診断 静脈血栓塞栓症(肺血栓塞栓症および深部静脈血栓症)の 画像診断と最新知見	細井 康太郎  小野澤 志郎 酒井 正史 佐藤 辰彦	国立がん研究センター東病院 放射線診 断科(聖マリアンナ医科大学) 杏林大学医学部 放射線医学教室 筑波大学附属病院 放射線診断・IVR科 新潟大学医学部 放射線医学教室
第63回	2021(令和3)年 11月20日(土) WEB開催	新津 守 栗原 泰之	脱 malpractice! 見逃しやすい所見と病態: 胸部と関節	肺結節性病変 肺びまん性病変 縦隔、胸膜、胸壁病変 手と足  肩関節 膝関節	芦澤 和人 田中 伸幸 高橋 雅士 橘川 薫  野崎 太希 稲岡 努	長崎大学大学院 臨床腫瘍学 山口宇部医療センター 放射線科 友仁山崎病院 病院長 千葉大学医学部附属病院 画像診断 センター 聖路加国際病院 放射線科 東邦大学佐倉病院 放射線科

(敬称略)

	開催日/会場	当番幹事	テーマ	演題	講師	所属
第64回	2022(令和4)年 3月26日(土) WEB開催	三村 秀文 齋藤 和博	IVRと画像診断	脈管異常のIVRと画像診断 子宮筋腫塞栓術と画像診断 エンドリークのIVRと画像診断 リンパ管造影とリンパ系IVRの歴史と現状	大須賀 慶悟 小金丸 雅道 中井 資貴 井上 政則	大阪医科薬科大学医学部 放射線診断学教室 久留米大学医学部 放射線医学教室 東京医科大学 放射線医学分野 慶應義塾大学 放射線診断科
第65回	2022(令和4)年 11月5日(土) WEB開催	新本 弘 大場 洋	腫瘍画像診断 Update	骨軟部腫瘍 update 2020 WHO classification 変更点を中心に 脳腫瘍画像診断：最近のトピック 婦人科腫瘍画像診断の最新情報 肝胆膵の画像診断UPDATE	山本 麻子 平井 俊範 坪山 尚寛 五島 聡	帝京大学医学部 放射線科学講座 熊本大学大学院 生命科学研究部 放射線診断学講座 大阪大学大学院医学系研究科 放射線医学講座 浜松医科大学 放射線診断学講座
第66回	2023(令和5)年 3月25日(土) Hybrid開催	井上 優介 岡田 真広	MRIアップデート： 推奨プロトコルと診断手順	脳領域の推奨プロトコル 頭頸部腫瘍性疾患のMRI 推奨プロトコルおよび診断能の現況 上腹部の画像診断 UPDATE -膵疾患を中心に- 婦人科腫瘍の標準的撮像法：現状と課題	堀 正明 柏木 伸夫 大西 裕満 田中 優美子	東邦大学医療センター大森病院 放射線科 大阪国際がんセンター 放射線診断・IVR科 大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 がん研究会 有明病院 画像診断部

(敬称略)