

# JCRミッドサマーセミナー2017 [放射線科の楽しみ方]

会場：神戸ポートピアホテル 南館  
大輪田A, 大輪田C, トパーズ

## 1日目 7月15日(土)

	第1会場(大輪田A)	第2会場(大輪田C)	第3会場(地下1階トパーズ)
12:00	12:00-12:50 ランチョンセミナー1 ●CTで見落としやすい悪性所見の事例紹介 ～後出しジャンケンであるPETを通して学ぶ～ 座長:河 相吉(明和がんクリニック) 演者:小森 剛(大阪医科大学) 共催:日本メジフィジックス株式会社	12:00-12:50 ランチョンセミナー2 放射線科医に役立つ実践知識 ～画像診断と安全性～ 座長:高瀬 圭(東北大学) ●ガドリニウム(Gd)造影剤安全性情報 UP TO DATE 対馬義人(群馬大学) ●絨毛から胎盤まで:疾患と画像診断 高濱潤子(奈良県立医科大学) 共催:富士製薬工業株式会社	
13:00	13:00-13:10 開会のあいさつ(井田理事長) 13:10-14:10 消化管の診断と治療～ガイドライン改定を踏まえて 座長:菅 一能(セントヒル病院) ●CT-colonographyによる大腸癌の画像診断 ～基礎から最近の話題まで～ 伊牟田真功(熊本大学) ●消化管癌に対する放射線治療の役割 伊藤芳紀(国立がん研究センター中央病院)	13:00-13:10 開会のあいさつ(大西副理事長) 13:10-14:40 肝胆膵疾患診療のup to date 座長:福倉良彦(鹿児島大学) ●肝臓の画像診断に対する機械学習の面白さについて 中浦 猛(熊本大学) ●膵癌取扱い規約改定に伴う画像診断医の役割 野田佳史(岐阜大学) ●他科の「困った」に応える! 肝胆膵IVR かけこみ寺 一ノ瀬嘉明(災害医療センター)	13:20-13:30 開会のあいさつ(山田副理事長) 13:30-14:30 新専門医制度の解説 座長:山田 恵(京都府立医科大学) 演者:村上卓道(近畿大学)
14:00	14:30-15:30 明日から役立つ小児救急疾患の画像診断 座長:石蔵礼一(兵庫医科大学) ●中枢神経領域-感染症を中心に- 安藤久美子(兵庫医科大学) ●胸腹部 西川正則(大阪母子医療センター)	15:00-16:00 スポンサーセミナー2 ●明日から役立つ心臓領域画像診断 座長:吉村 宣彦(新潟大学) 演者:尾田清太郎(熊本大学) 共催:第一三共株式会社	14:50-16:20 Radiology 2020 放射線科の未来 座長:井田正博(荏原病院) 畠中正光(札幌医科大学) ●画像検査の賢い選択 隈丸加奈子(順天堂大学) ●National Databaseからみる放射線診療の地域差 藤森研司(東北大学) ●AIを活用した新しいコンピュータ支援診断の基礎 木戸尚治(山口大学)
15:00		16:20-16:30 土谷記念スカラーシップ授与式 16:30-17:30 悪性リンパ腫のアップデートとFDG-PET 座長:村上康二(順天堂大学) ●PET/CTを用いたHodgkinリンパ腫の治療戦略 田中 勝(順天堂大学大学院医学研究科 血液内科学) ●FDG-PETによる悪性リンパ腫の診断と治療効果判定 馬場真吾(九州大学)	16:40-16:50 JCRからのお知らせ(井田理事長)
16:00	15:50-16:50 スポンサーセミナー1 ●循環器レポートを書くために知っておくべき7のコツ 座長:渡邊嘉之(大阪大学) 演者:城戸輝仁(愛媛大学) 共催:富士フィルムメディカル株式会社	17:00-17:10 JCRからのお知らせ(中塚理事) 17:10-18:40 IVR/救急 座長:中塚豊真(三重大学) ●救急のIVR-消化管出血を中心に- 亀井誠二(JAあいち厚生連海南病院) ●肝動脈塞栓療法研究会から見た日本のTACE 山門亨一郎(兵庫医科大学)	17:00-18:00 国政報告 座長:井田正博(荏原病院) ●今後の医療提供体制について 伯野春彦(厚生労働省 医政局 地域医療計画課) ●国会議員としての1年 ～放射線科専門医としての視点から～ 熊野正士(公明党 参議院議員)
17:00		17:40-17:50 JCRからのお知らせ(芦澤理事) 17:50-18:50 日常診療に役立つ肺の画像診断 座長:芦澤和人(長崎大学) ●怖くない(?)日和見感染症の鑑別診断 田中伸幸(済生会山口総合病院) ●楽しくない薬剤性肺障害の画像診断 楠本昌彦(国立がん研究センター東病院)	
18:00			
19:00			

## 2日目 7月16日(日)

	第1会場(大輪田A)	第2会場(大輪田C)	第3会場(地下1階トパーズ)
08:00	08:20-08:50 モーニングセミナー1 僕らはがんの子供たちを守る画像診断チーム: 日本から世界へ羽ばたく小児がん中央遠隔読影システム 座長:松尾義朋(イーサイトヘルスケア株式会社) 演者:宮崎 治(国立成育医療研究センター) 共催:イーサイトヘルスケア株式会社	08:20-08:50 モーニングセミナー2 高精細CT:頭部領域への臨床応用 座長:高木 亮(日本医科大学) 演者:村山和宏(藤田保健衛生大学) 共催:東芝メディカルシステムズ株式会社	
09:00	09:00-10:30 頭部外傷:最近の話題 座長:渡邊嘉之(大阪大学) ●頭部外傷の画像診断:MRIの役割とは? 田岡俊昭(名古屋大学) ●重症頭部外傷の治療 田崎 修(長崎大学病院 救命救急センター) ●Mild Traumatic Brain Injury 精神科診療の実際 数井裕光(大阪大学大学院医学系研究科 精神医学分野)	09:00-10:00 「肺高血圧症」をマスターしよう 座長:高瀬 圭(東北大学) ●肺高血圧症の分類と画像診断 大田英揮(東北大学) ●CTEPHに対する肺動脈バルーン形成術 福田哲也(国立循環器病研究センター)	09:00-10:30 放射線科と地域枠の問題(各地域の現状と対処法) 座長:村上康二(順天堂大学) 畠中正光(札幌医科大学) 大西 洋(山梨大学)、中塚豊真(三重大学)、 芦澤和人(長崎大学)、村上康二(順天堂大学)、 石蔵礼一(兵庫医科大学)、畠中正光(札幌医科大学)
10:00		10:20-11:50 前立腺がん診断・治療の今 座長:生島仁史(徳島大学) ●低侵襲治療を支える前立腺画像診断: Pi-RADSによる標準化と依頼医にコメントして おきたい一言 高橋 哲(神戸大学) ●粒子線・IMRT・小線源治療 沖本智昭(兵庫県立粒子線医療センター) ●ロボット支援手術で何が変ったか 武中 篤(鳥取大学 医学部器官制御外科学講座 腎泌尿器学分野)	10:50-11:50 2016年ガイドライン改定の概説 座長:大西 洋(山梨大学) 木戸 晶(京都大学) ●画像診断ガイドライン2016年版: 村山貞之(琉球大学) ●放射線治療計画ガイドライン2016年版: 宇野 隆(千葉大学)
11:00	10:50-11:50 これであなたも頭頭部がんにハマる!? 座長:永倉久泰(KKR札幌医療センター) ●治療戦略・予後に直結する頭頭部癌の画像診断 藤間憲幸(北海道大学) ●頭頭部がんの☆☆☆(三つ星)放射線治療 中村聡明(関西医科大学)		
12:00	12:10-13:00 ランチョンセミナー3 CT・MRIにおける造影剤の体内動態に基づく造影剤 投与方法 座長:村上卓道(近畿大学) ●Low kVp CTとDual Energy CTの基礎と臨床応用 中浦 猛(熊本大学) ●MR用造影剤の体内動態の基礎 粟井和夫(広島大学) 共催:エーザイ株式会社	12:10-13:00 ランチョンセミナー4 乳房と心臓の造影MRI 座長:富樫かおり(京都大学) ●乳房MRI 久保田一徳(東京医科歯科大学) ●MRIで心不全をみましょう 天野康雄(日本大学) 共催:バイエル薬品株式会社	
13:00	13:15-14:45 Film reading 座長:中本 篤(大阪大学) 野崎太希(聖路加国際病院)		
14:00			
15:00			

プログラムは変更となる場合がございます。  
最新プログラムはホームページをご覧ください。

