

JCRミッドサマーセミナー2022

診療科とのコミュニケーション ー日常診療を円滑に進める放射線診療ー

2022年7月16日(土), 17日(日) 神戸ポートピアホテル+オンラインライブ配信

世話人:木戸 晶(京都大学医学部附属病院) 若月 優(量子科学技術研究開発機構 QST病院) 氏田万寿夫(立川総合病院)

7月16日(土)

第1会場		第2会場	
12:00	<p>ランチョンセミナー1 共催:日本メジフィックス株式会社</p> <p>座長:渡邊嘉之(滋賀医科大学)</p> <p>▶PETにおける AI(人工知能)の動向 平田健司(北海道大学)</p>	12:00	<p>ランチョンセミナー2 共催:GEヘルスケアファーマ株式会社</p> <p>座長:大田英揮(東北大学)</p> <p>▶PADの画像診断とその治療テクニック ~ IVRの基本から応用 ~ 佐藤友保(土谷総合病院)</p>
12:50		12:50	
13:00	<p>開会挨拶、JCRフェロー授与式、AIRP研修フェローシップ表彰式</p>	13:05	<p>【領域講習(診断1単位)】 神経放射線:疾患概念の変遷 座長:東美菜子(宮崎大学)</p>
13:20	<p>診療科とのコラボレーション:進化する肝臓癌治療</p> <p>座長:若月 優(QST病院)</p> <p>▶肝細胞癌の治療効果判定 市川新太郎(浜松医科大学) ▶最新の肝細胞癌治療戦略 小笠原定久(千葉大学 消化器内科) ▶肝臓癌に対する根治治療としての放射線治療 牧島弘和(筑波大学)</p>	14:35	<p>▶WHO分類に対応した脳腫瘍画像診断 ~グリオーマを中心に~ 山下孝二(九州大学)</p> <p>▶WHO分類 2021:小児脳腫瘍 上谷浩之(熊本大学) ▶上衣系腫瘍など 東美菜子(宮崎大学)</p>
14:50		14:50	<p>診断医に必要な小児救急疾患の画像診断 一外傷から感染症まで 座長:石蔵礼一(神戸市立医療センター中央市民病院)</p>
15:05	<p>【領域講習(診断1単位)】 診療科とのコラボレーション:令和時代の肺癌診療 座長:氏田万寿夫(立川総合病院)</p> <p>▶ここまで進んだ肺癌オーダーメイド治療~放射線科医にも知ってほしい最新肺癌薬物療法~ 柳谷典子(がん研究会明病院 呼吸器内科) ▶どう考える? 肺がん画像診断と遺伝子変異 中野祥子(国立がん研究センター中央病院) ▶進行期肺癌に対する放射線治療 白井克幸(自治医科大学)</p>	15:50	<p>▶日常臨床で遭遇する小児頭部救急疾患の画像診断 金柿光憲(兵庫県立尼崎総合医療センター)</p> <p>▶膵腸管遺残の画像診断 松木 充(自治医科大学とちぎ子ども医療センター)</p>
16:35		16:00	<p>骨軟部(スポーツ外傷) 座長:藤本 肇(千葉大学)</p> <p>▶大腿部・膝のスポーツ損傷におけるMRI診断 高尾正一郎(徳島大学)</p> <p>▶成長期特有のスポーツ外傷の画像診断とその予防 岡本嘉一(筑波大学)</p>
16:50	<p>診療科とのコラボレーション:頭頸部癌 診断と治療のポイント 座長:尾尻博也(東京慈恵会医科大学)</p> <p>▶カンファレンスで役立つ頭頸部癌の画像診断 山内英臣(東京慈恵会医科大学) ▶頭頸部放射線治療:IMRTとその進歩 工藤滋弘(埼玉県立がんセンター) ▶頭蓋底悪性腫瘍の術前画像診断と手術 朝蔭孝宏(東京医科歯科大学 頭頸部外科)</p>	17:00	
18:20		17:10	<p>ダイバーシティ:男もつらいよ *現地のみ(オンライン生配信・後日配信なし) 座長:松林(名本)路花(九州医療センター) 木戸 晶(京都大学)</p> <p>▶他人と同じはいやだなというキャリアプランしかなかった人の失敗談を聴いてみて考える時間 高橋 哲(高槻病院)</p> <p>▶変わりつつある男性医師のシゴト意識 坂本 亮(京都大学)</p> <p>▶ディスカッション</p>

7月17日(日)

第1会場		第2会場	
8:30	<p>モーニングセミナー MRマンモグラフィー 座長:門澤秀一(神鋼記念病院)</p> <p>▶知って得する乳房MRIのポイント 後藤真理子(京都府立医科大学)</p>		
9:00		9:05	<p>【領域講習(診断1単位)】 解剖を極めよう 座長 五島 聡(浜松医科大学)</p> <p>▶頭頸部画像解剖:はじめの一歩を踏み出そう 久野博文(国立がん研究センター東病院)</p> <p>▶腹膜を意識した画像診断 小坂一斗(金沢大学)</p> <p>▶臨床に役立つ脈管画像解剖 棚橋裕吉(浜松医科大学)</p>
9:10	<p>治療を急ぐ疾患群 座長:井田正博(水戸医療センター)</p> <p>▶治療を急ぐ疾患群(胸部編) 福田大記(東京慈恵会医科大学)</p> <p>▶感染性腸炎 沖 達也(公立甲賀病院)</p>	10:10	
10:10		10:35	
10:20	<p>診療科とのコラボレーション:子宮頸癌 診断から治療まで 座長:木戸 晶(京都大学)</p> <p>▶婦人科腫瘍医師から見た子宮頸がんの術前評価 山ノ井康二(京都大学 婦人科学産科学教室)</p> <p>▶子宮頸癌の画像診断を考える 矢嶋 諒(日本赤十字社和歌山医療センター)</p> <p>▶子宮頸癌に対する放射線治療 一局所再発ゼロを目指して 安藤 謙(群馬大学)</p>	10:50	<p>社会医学:放射線科の診療報酬を考える 座長:平井俊範(熊本大学) 高橋 哲(高槻病院)</p> <p>▶診療報酬のこれまでと問題点 井田正博(水戸医療センター)</p> <p>▶放射線科の診療報酬の向上への取り組み 平井俊範(熊本大学)</p>
11:50		11:50	
12:00	<p>ランチョンセミナー3 共催:キヤノンメディカルシステムズ株式会社</p> <p>座長:大田英揮(東北大学)</p> <p>▶循環器画像診断の技術進歩~CanonのAI活用がもたらすインパクト 宇都宮大輔(横浜市立大学)</p>	12:00	<p>ランチョンセミナー4 共催:バイエル薬品株式会社 座長:城戸輝仁(愛媛大学)</p> <p>▶心臓MRIで量る・測る・図る 奥田茂男(慶應義塾大学)</p>
12:50		12:50	
13:05	<p>【領域講習(治療1単位)】 もう一つの重要な治療法、前立腺癌監視療法を知ろう 座長:高橋 哲(高槻病院)</p> <p>▶早期前立腺癌に対する監視療法-Active surveillance (AS)- 杉元幹史(香川大学 泌尿器科)</p> <p>▶前立腺癌監視療法におけるMRIの役割と限界 中本 篤(大阪大学)</p> <p>▶前立腺癌に対する放射線治療 相部則博(京都府立医科大学)</p>	13:05	<p>画像診断のサイン 座長:木戸 晶(京都大学)</p> <p>▶サインから読み解く胸部疾患 佐藤晴佳(大分県立病院)</p> <p>▶私の好きなサイン 坂田昭彦(京都大学)</p> <p>▶骨軟部画像診断のサイン ~日常に潜む、見落としたくないこの所見~ 越智純子(吹田徳洲会病院)</p>
14:35		14:35	