

7月20日(土) 12:00-18:30

TIME TABLE

第1会場 ポートピアホール

第2会場 大輪田A

第3会場 大輪田C

12:00-12:50
ランチョンセミナー1
上腹部・下腹部領域の画像診断
～おさえておくべきポイント～
 座長：石蔵礼一（神戸市立医療センター中央市民病院）
 ▶腹部画像診断の"今"と"これから":
 本杉宇太郎（山梨大学）
 ▶泌尿器画像診断で"今"やっていることが
 "これから"も大丈夫か？最近のピットフォール：
 高橋哲（高槻病院）
 共催：ゲルベ・ジャパン株式会社

12:00-12:50
ランチョンセミナー2
 座長：福倉良彦（鹿児島大学）
 ▶転移性肝腫瘍における
 肝特異性造影MRIの意義：
 祖父江慶太郎（神戸大学）
 共催：バイエル薬品株式会社

13:00-13:10
開会挨拶
 井田正博（JCR 理事長）
 中村聡明（セミナー世話人）

13:00-13:10
開会挨拶
 大西洋（JCR 副理事長）
 大田英揮（セミナー世話人）

13:00-13:10
開会挨拶
 山田恵（JCR 副理事長）
 古川顕（セミナー世話人）

13:10-14:40 【領域講習1単位】
令和時代のがん医療NEXT#1
～肺癌～
 座長：内田伸恵（鳥取大学）
 入江裕之（佐賀大学）
 ▶消化器外科：中川圭（東北大学）
 ▶放射線治療：篠藤誠（QST 病院）
 ▶放射線診断：神吉昭彦（川崎医科大学）

13:10-14:40 【領域講習1単位】
婦人科疾患の診断とIVR,NEXT
 座長：木戸晶（京都大学）
 ▶産婦人科救急の画像診断とIVR：
 ウッドハムス玲子（北里大学）
 ▶卵巣腫瘍の最新画像
 - MRI 画像診断と画像情報 -：
 木戸晶（京都大学）
 ▶子宮間葉系腫瘍へのMLの応用：
 中浦猛（熊本大学）

13:10-14:40 【領域講習1単位】
膝と肩の画像診断NEXT
 座長：新津守（埼玉医科大学）
 ▶肩の画像診断：基本からNEXT
 稲岡努（東邦大学佐倉病院）
 ▶膝の画像診断：基本からNEXT
 - 靭帯と半月板 -
 大堀訓明（東京都市生会中央病院）
 ▶膝の画像診断：基本からNEXT
 - 若年者と高齢者の膝 -
 新津守（埼玉医科大学）

14:55-15:05
表彰式

15:00-16:00
小児領域の診断NEXT
 座長：石蔵礼一（神戸市立医療センター中央市民病院）
 ▶脳神経：丹羽徹（東海大学）
 ▶苦手克服！小児先天性疾患
 ～消化器・泌尿生殖器を中心に～：
 谷千尋（広島市民病院）

15:10-17:10
日本と放射線医療のNEXT
～変革の時代に～
 座長：井田正博（水戸医療センター）
 松林（名本）路花（九州医療センター）
 ▶2040年を展望した医療行政の取組について：
 熊野正士（参議院議員 放射線科医）
 ▶ダイバーシティ推進と運動した
 医師の働き方改革をめざして：
 樽木晶子（九州大学病院
 きらめきプロジェクトキャリア支援センター）
 ▶放射線科働き方改革アンケートから
 見たこと
 山城恒雄（琉球大学）
 ▶国・大学・職種
 -文化の境界で放射線科医として考えた事-：
 高橋哲（高槻病院）

15:05-16:35
令和時代のがん医療NEXT#2
～直腸癌～
 座長：若月優（自治医科大学）
 古川顕（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶消化器外科：小西毅（がん研究会有明病院）
 ▶放射線治療：田口千蔵（がん研究会有明病院）
 ▶放射線診断：大田信一（滋賀医科大学）

16:10-17:10
呼吸器疾患の診断NEXT
 座長：加藤勝也（川崎医科大学）
 ▶間質性肺炎診断の重要性および、
 診断の基礎となる解剖学的・組織学的知識：
 江頭玲子（佐賀大学）
 ▶感染症の画像診断：岡田文人（大分県立病院）

17:00-18:30 【領域講習1単位】
令和時代のがん医療NEXT#3
～前立腺癌～
 座長：永倉久泰（KKR 札幌医療センター）
 竹原康雄（名古屋大学）
 ▶泌尿器科：武田宗万（公立陶生病院）
 ▶放射線治療：中村清直（京都大学）
 ▶放射線診断：坪山尚寛（大阪医療センター）

17:30-18:30 【領域講習1単位】
画像診断のための局所解剖NEXT
 座長：松本俊郎（大分大学）
 ▶腹膜腔：高司亮（大分大学）
 ▶後腹膜腔：扇谷 芳光（昭和大学）

17:30-18:30 【領域講習1単位】
Special Lecture
 座長：福田国彦（東京慈恵会医科大学）
 白川崇子（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶the RADIOLOGY journal/
 How to get published in RADIOLOGY/
 a Deputy Editor perspective：
 Ali Guermazi, MD, PhD
 Professor of Radiology & Medicine
 Boston University School of Medicine

7月21日(日) 8:00-15:00

TIME TABLE

第1会場 ポートピアホール

第2会場 大輪田A

第3会場 大輪田C

9:00-11:00 【領域講習2単位】
令和時代のがん医療NEXT#4
～肺癌～
 座長：中村聡明（関西医科大学）
 芦澤和人（長崎大学）
 ▶呼吸器内科：吉岡弘鎮（関西医科大学）
 ▶呼吸器外科：津谷康大（広島大学）
 ▶放射線治療：原田英幸（静岡がんセンター）
 ▶放射線診断：楠本昌彦
 （国立がん研究センター中央病院）

8:10-8:40
モーニングセミナー
 座長：村上卓道（神戸大学）
 ▶新時代に知っておきたいMRI
 高速撮像法の基本：大田英揮（東北大学）
 共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

8:50-9:50 【領域講習1単位】
血管疾患の診断・治療NEXT
 座長：大田英揮（東北大学）
 ▶大動脈解離画像診断の温故知新：
 植田琢也（東北大学）
 ▶内臓動脈瘤「見つけたらどうする？」：
 作原祐介（斗南病院）

9:00-11:00 【領域講習2単位】
脳神経診断NEXT
 座長：渡邊嘉之（大阪大学）
 ▶脳血管障害：篠原祐樹
 （秋田県立循環器・脳脊髄センター）
 ▶脳神経診断"NEXT?"-変性疾患-：
 横田元（千葉大学）
 ▶形態から考える脳腫瘍画像診断のコツ+ α ：
 鹿戸将史（山形大学）
 ▶AI時代の神経放射線診断学：
 渡邊嘉之（大阪大学）

11:20-12:20
急性腹痛の画像診断NEXT
 座長：中塚豊真（鈴鹿中央総合病院）
 ▶虫垂炎と鑑別疾患：
 壺井匡浩（大崎市民病院）
 ▶急性腸間膜虚血の画像診断：
 中村優子（広島大学）
 共催：第一三共株式会社

10:10-11:10 【領域講習1単位】
核医学診断NEXT～症例から学ぶ
FDG-PETのピットフォール～
 座長：村上康二（順天堂大学）
 ▶それって本当に異常集積？上半身編：
 中谷航也（倉敷中央病院）
 ▶それって本当に異常集積？下半身編：
 村上康二（順天堂大学）

11:20-12:20
スポンサードセミナー
 座長：畠中正光（札幌医科大学）
 ▶学ぼう！LI-RADSによる肝癌カテゴリー分類：
 五島聡（浜松医科大学）
 共催：第一三共株式会社

12:40-13:30
ランチョンセミナー3
 座長：村上卓道（神戸大学）
 ▶初学者のためのCT造影理論講義
 -低電圧CT時代に変わること、変えないこと-：
 市川智章（埼玉医科大学国際医療センター）
 共催：エーザイ株式会社

12:40-13:30
ランチョンセミナー4
 座長：栗原宏明（神奈川県立がんセンター）
 ▶押さえておきたいFDG-PET/CTの基礎知識：
 豊石一也（さいたまセントラルクリニック）
 共催：日本メジフィジックス株式会社

12:40-13:30
Image Interpretation
 座長：大田英揮（東北大学）
 古川顕（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶頭部：大平健司（千葉大学）
 ▶胸部：山城恒雄（琉球大学）
 ▶腹部：中井雄大（東京大学）
 ▶骨軟部：小黒草太（東京医療センター）
 ▶婦人科/泌尿器科：佐藤友美（東北大学）

13:40-15:00
Image Interpretation
 座長：大田英揮（東北大学）
 古川顕（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶頭部：大平健司（千葉大学）
 ▶胸部：山城恒雄（琉球大学）
 ▶腹部：中井雄大（東京大学）
 ▶骨軟部：小黒草太（東京医療センター）
 ▶婦人科/泌尿器科：佐藤友美（東北大学）

13:40-15:00
Image Interpretation
 座長：大田英揮（東北大学）
 古川顕（東京都立大学（首都大学東京））
 ▶頭部：大平健司（千葉大学）
 ▶胸部：山城恒雄（琉球大学）
 ▶腹部：中井雄大（東京大学）
 ▶骨軟部：小黒草太（東京医療センター）
 ▶婦人科/泌尿器科：佐藤友美（東北大学）



※【領域講習】：日本専門医機構認定放射線科領域講習

※プログラム内容や演者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。HP: <http://jcr.or.jp/seminor/ms/>