

# 第37回 JCR ミッドウィンターセミナー

## 「きて、みて、さわって、これからの放射線診療」

2024年1月20日(土)～2024年1月21日(日)  
仙台国際センター + オンデマンド

世話人: 大田 英揮 (東北大学) 桐生 茂 (国際医療福祉大学) 平田 健司 (北海道大学)

2024年1月20日(土)

第1会場 (展示室1)	時間	第2会場 (展示室3)
<b>撮像方法から読み解く 乳房 MRI の基本と最新技術</b> 座長: 山田 恵 (京都府立医科大学) ▶久保田一徳 (獨協医科大学医学部・埼玉医療センター) 共催: <b>バイエル薬品株式会社</b>	11:55   12:45	<b>EZR を使った統計ハンズオン</b> 座長: 神田善伸 (自治医科大学附属病院・附属さいたま医療センター)  ※特別会場 (会議室2)
ランチョンセミナー1 開会挨拶 セミナー世話人	休憩	
<b>最新知識: 最新画像診断</b> 座長: 平井俊範 (熊本大学) ▶最新の脳腫瘍の画像診断 黒川遼 (東京大学) ▶髄膜脳炎・脳症の画像診断 update 松島理士 (東京慈恵会医科大学)	13:00   14:00	<b>女性医師支援</b> 座長: 松林 (名本) 路花 (九州医療センター) ▶医療 DX の展望 森光敬子 (厚生労働省大臣官房 危機管理・医務技術総括審議官)
スポンサードセミナー1 <b>胸部領域の画像診断 ー肺癌の CT 診断を中心にー</b> 座長: 高瀬圭 (東北大学) ▶森浩浩史 (大原総合病院) 共催: <b>エーザイ株式会社/ブラッコ・ジャパン株式会社</b>	14:15   15:15	<b>最新知識: AI ソフトの実戦経験</b> 座長: 三宅基隆 (国立がん研究センター) 東美菜子 (宮崎大学) ▶民間グループ病院における AI ソフト導入経験 (仮) 小林秀章 (徳洲会大隈鹿屋病院) ▶買ってみて接続してみよう 試行して汗をかかぬば AI は動かじ 三宅基隆 (国立がん研究センター) ▶東美菜子 (宮崎大学)
<b>他科とのコラボ: 胸部疾患の薬物治療効果判定</b> 【領域講習】 座長: 加藤勝也 (川崎医科大学) ▶瀧川奈義夫 (川崎医科大学) ▶免疫チェックポイント治療薬使用後の FDG-PET/CT 読影ポイント 中谷航也 (倉敷中央病院)	15:25   16:25	<b>IVRセッション</b> 座長: ウッドハムス玲子 (北里大学) 内山大治 (小倉記念病院) ▶経皮的ドレナージの基本 阿保大介 (北海道大学) ▶曾我茂義 (獨協医科大学)
<b>他科とのコラボ: 全身疾患症候群膠原病</b> 【領域講習】 座長: 藤本肇 (千葉大学) ▶脊椎関節炎の画像診断 福田健志 (東京慈恵会医科大学) ▶脊椎関節炎の診断時の画像診断の重要性 岸本暢将 (杏林大学)	16:45   17:45	<b>日常臨床: 日々診断、見逃しをふせぐための工夫</b> 座長: 井田正博 (水戸医療センター) 千葉輝明 (近畿大学奈良病院) ▶核医学 三田村克哉 (香川大学) ▶見落としとの付き合い方 赤羽正章 (国際医療福祉大学)
18:00 全体懇親会 (会場 展示室2)		

2024年1月21日(日)

第1会場 (展示室1)	時間	第2会場 (展示室3)
<b>モーニングセミナー</b> 座長: 森菜緒子 (秋田大学) ▶折居誠 (岩手医科大学) 共催: <b>キヤノンメディカルシステムズ株式会社</b>	8:10   8:40	
休憩		
<b>最新知識: 核医学治療最前線</b> 【領域講習】 座長: 平田健司 (北海道大学) ▶ルタテラ 神宮啓一 (東北大学) ▶MIBG 廣正智 (金沢大学附属病院)	8:50   9:50	<b>苦手克服シリーズ 1</b> 座長: 城戸輝仁 (愛媛大学) ▶オートプシーイメージング 池辺洋平 (北海道大学) ▶冠動脈 CT 加藤真吾 (横浜市立大学)
スポンサードセミナー2 <b>胸部腫瘍性病変における 定量化への展開と期待</b> 座長: 富山憲幸 (大阪大学) ▶梁川雅弘 (大阪大学) 共催: <b>GE ヘルスケアファーマ株式会社</b>	10:00   11:00	<b>苦手克服シリーズ 2 悩んでいませんか</b> 座長: 江原茂 (JCHO 仙台病院) 池辺洋平 (北海道大学) ▶30分で分かる!? 頭頸部嚢胞性疾患の画像診断 齋藤尚子 (順天堂大学) ▶日常診療で遭遇する小児の骨・関節疾患 齋藤祐貴 (聖マリアンナ医大)
<b>Work-in-progress</b> 企業による RSNA2023 などの最新技術・製品紹介	11:10   12:10	<b>苦手克服シリーズ 3</b> 座長: 木戸晶 (富山大学) ▶悩んでいませんか 乳房 MRI 森菜緒子 (秋田大学) ▶悩んでいませんか 子宮 MRI 影山咲子 (東北大学)
休憩		
<b>腹部領域の画像診断</b> ランチョンセミナー2 ーアップグレードのための Tips 座長: 小林聡 (金沢大学) ▶患者にやさしい上腹部 CT 検査 野田佳史 (岐阜大学) ▶直腸癌の MRI あるある 坪山尚寛 (大阪大学) 共催: <b>ゲルベ・ジャパン株式会社</b>	12:20   13:10	
休憩		
<b>日常臨床: 小児診断実践</b> 【領域講習】 座長: 石蔵礼一 (神戸市立医療センター) ▶小児急性腹症の画像診断 古川理恵子 (自治医科大学) ▶小児の中樞神経感染 藤井裕太 (神奈川県立こども医療センター)	13:30   14:30	<b>最新知識: AI 最新</b> 座長: 桐生茂 (国際医療福祉大学) ▶放射線科における AI の基本と活用 植田大樹 (大阪公立大学) 光山容仁 (大阪公立大学) ▶放射線科領域での AI の使用と生成 AI の登場 中浦猛 (熊本大学)