日程表

	【1日目】11月21日(金)	【2日目】11月22日(土)
8:00		8:00~ 受付開始
9:00	8:30~ 受付開始	8:30~9:20 モーニングセミナー (富士製薬工業株式会社) 座長: 浅山良樹 1.上部尿路画像診断の過去・現在・未来: IVU から最先端 CT へ 中本 篤
10:00	9:30~ 9:50 総会 対馬義人 9:50~10:00 開会挨拶 伊東克能	2. 肝ダイナミック CT の進歩: マルチスライス CT20 年の技術革新と新展開 尾崎公美 9:30~10:50 Case based learning 4: 泌尿生殖器 【領域講習 3】
10.00	10:00~10:15 基調講演 1 断層映像研究会の歴史と発展 対馬義人	座長:藤井進也、秋田大宇 1. 日常診療で悩みやすい卵巣腫瘍の画像診断 影山咲子
11:00	10:20~11:40 Case based learning 1 : 中枢神経【領域講習 1】 座長:鹿戸将史、東美菜子 1. 「梗塞疑い」に潜む pitfall 坂田昭彦	2. 尿路に影響を及ぼす非腫瘍性疾患の画像診断 坪山尚寛 11:00~12:20 Case based learning 5: 骨軟部 座長: 青木隆敏、野崎太希 (シーメンスヘルスケア株式会社)
12:00	2. 脳腫瘍画像診断 〜治療につながる読影のポイント〜 原田太以佑 11:50〜12:10 基調講演 2 断層映像研究会の継承と今後 陣崎雅弘	1. 軟部腫瘍の画像診断 - 拡散強調画像とダイナミック造影 MRI を中心に - 長田周治 2. CT-like bone contrast MRI を用いた骨関節領域の画像診断高尾正一郎
13:00	12:20~13:10 ランチョンセミナー1 座長: 阿部 修 (キヤノンメディカルシステムズ株式会社) 1. 次世代 MRI の画像再編成技術~体幹部領域への臨床応用~ 加藤扶美 2. CZT-based PCD-CT の現状と将来展望 檜垣 徹	12:30~13:20 ランチョンセミナー2 (バイエル薬品株式会社) 座長:中村優子 マルチユース CT インジェクションシステム MEDRAD® Centargo の 当院での活用法とこれからの造影 CT 検査 松田 恵
14:00	13:20~14:10 招待講演 座長:伊東克能 「革新と継承」環境変化に対応しうる力と機会 森永製菓株式会社 代表取締役会長 CEO 太田栄二郎	13:30~14:20 特別講演(GE ヘルスケアファーマ株式会社) 座長:上田和彦 画像診断の心得・必修手筋 – AI 時代に若手に伝えたいメッセージ – 木口貴雄
15:00	14:20~15:40 Case based learning 2:胸部【領域講習 2】 座長:芦澤和人、西本優子 1. それ、本当に腫瘍ですか? - 症例から学ぶ肺・縦隔腫瘍と類似疾患 - 夕永裕士	14:30~15:20 ティータイムセミナー(株式会社フィリップス・ジャパン) 座長:福倉 良彦 1. 腹部 MRI でみる高速化撮像法の使い方 津崎 盾哉 - 2. ASL の進化と臨床的インパクト – conventional から super-selective /multi-delay ASL まで – 勝部 敬
	2. びまん性肺疾患:肺の多発粒状影 上野 碧	15:30~16:50 Case based learning 6:全身【領域講習 4】 座長:松木 充、小山 貴
16:00	15:50~17:10 Case based learning 3: 腹部 (GE ヘルスケア・ジャパン株式会社) 座長: 吉満研吾、市川智章 1. 症例から学ぶ肝胆道系疾患の画像診断 星合壮大	1. 脳神経内科・外科からの検査で全身性疾患について言及したくなる時 横田 元 2. 全身性疾患としての消化管病変:画像から読み解く病態と鑑別診断 井上明星
17:00	2. 膵疾患の画像診断 〜知っておくべき画像所見と考え方〜 井上 大	16:50~17:00 閉会挨拶 対馬義人
18:00	17:30~18:30 ヴァイオリンコンサート 未延麻裕子(ピアノ:橋本しん) 場所:小ホール(風のホール)	
19:00	19:00~20:30 全体交換会	
20:00	場所:プラザホテル下関	