

## 日 程 表

4月23日土曜日（1日目）

時間	会場	第一会場（講 堂）〈1階〉	第二会場（臨床第一講義室）〈2階〉	第三会場（看護部研修室）〈地下1階〉
13:00		13:00 開会の辞	13:00	13:00
		MRセミナー 『アンダーサンプリング物語』 (MR 専門委員会) 90分	消化管&超音波セミナー 『これが王道だ！ 臨床と技術の融合』 (消化管&超音波専門委員会) 90分	医療情報セミナー 『データの可視化と統計分析』 (医療情報専門委員会) 90分
14:00		14:30 宿題報告 『Non-contrast MR angiography & Vessel Wall Imaging』 真壁 武司 (市立函館病院) 座長 小笠原克彦支部長		
15:00		15:10 倫理講習会 小笠原克彦支部長		
		15:40 表彰・来賓挨拶・会務報告 小笠原克彦支部長		
16:00		16:10 特別講演 『乳がん検診と過剰診断 —トモシンセシスの現状とからめて—』 田村 元 (KKR 札幌医療センター 腫瘍外科部長) 座長 堀田 浩 (乳房画像専門委員会)		
17:00		17:10 整形外科セミナー 『受傷機序から考える画像検査』 (整形外科専門委員会) 60分	17:10 核医学セミナー 『核医学領域における 収集データを用いた解析技術』 (核医学専門委員会) 60分	17:10 アンギオセミナー 『頭頸部領域における 血管造影検査と血管内治療』 (アンギオ専門委員会) 60分
		18:10	18:10	18:10

参加登録費：会員 3,000 円 非会員 5,000 円 学生無料（学生証提示 \* 社会人学生は有料）

## 4月24日曜日(2日目)

時間	会場	第一会場(講堂)<1階>	第二会場(臨床第一講義室)<2階>
9:00		9:00 シンポジウム  『診断参考レベルを考える』 ～DRLの活用法と今後の課題～ 座長 森 泰成(JCHO北海道病院)・ 小倉 圭史(札幌医科大学附属病院)	/
10:00		総論 1. DRLの概説 森 泰成(JCHO北海道病院) 総論 2. DRL推進に向けた線量管理システム 谷川原綾子(北海道科学大学) 各論 1. 一般撮影『一般撮影のDRL』 小笠原一洋(帯広協会病院) 2. 乳腺撮影『乳腺撮影のDRL』 杉本 晴美(札幌医科大学附属病院) 3. 一般透視検査『一般透視検査のDRL』 田内 慎一(溪仁会円山クリニック) 4. 血管造影『血管造影のDRL』 三ツ井貴博(市立旭川病院) 5. CT検査『CT検査のDRL』 山口 仰(北海道大学病院) 6. 核医学検査『核医学検査のDRL』 菊池 明泰(北海道科学大学)	
11:00			
12:00		12:00  CTセミナー 『CTの画像再構成を理解する: 単純逆投影法からFBPまで』 (CT専門委員会) 90分	12:00  デジタル画像セミナー 『デジタル画像の周波数と周波数処理』 (デジタル画像専門委員会) 60分
13:00			13:00

13:30