

# 公益社団法人日本放射線技術学会 北海道支部学術大会 第 74 回春季大会 日程表

4月21日(土) 1日目

会場 時間	第一会場 <1階> (講堂)	第二会場 <2階> (臨床第一講義室)	第三会場 <地下1階> (看護部研修室)
10:00		10:00-10:30 一対比較法を用いた画像の評価	
11:00		10:30-12:00 一対比較法による画像評価実験 一 観察者実験の実際と専用ソフト の使い方	
12:00			
13:00	13:00-14:30 MR セミナー 『Gd 造影剤 UP TO DATE』 90分	13:00-13:30 両正規 ROC 解析の基礎	13:00-14:00 整形外科セミナー 『疲労骨折について考える』 60分
14:00	14:30-15:00 倫理講習会 杉森 博行副支部長	13:30-14:30 デジタル画像セミナー 手計算による連続確信度法 ROC 曲線作成	14:00-15:00 医療情報セミナー 『医療情報分野における 研究のすゝめ』 60分
15:00	15:00-15:40 宿題報告 『核医学検査技術の変遷』 佐藤 順一 (旭川医科大学病院)	14:30-15:00 LROC/FROC 解析と 観察者実験計画法	
16:00	15:40-16:10 表彰・来賓挨拶・会務報告 小笠原 克彦支部長		
	16:10-17:10 特別講演 『水晶体線量管理の今後』 坂本 肇 (山梨大学医学部附属病院)		
17:00	17:10-18:10 消化管&超音波セミナー 『ちょいワザさんを連れてきた ～検査技術のワンランクアップ～』 60分	17:10-18:10 アンギオセミナー 『経カテーテル的大動脈弁治療』 60分	17:10-18:10 乳房画像セミナー 『ステップアップ マンモグラフィ 3』 60分
18:00			

## 4月22日(日) 2日目

会場 時間	第一会場 <1階> (講堂)	第二会場 <2階> (臨床第一講義室)	第三会場 <地下1階> (看護部研修室)
9:00	9:00-12:00		
10:00	シンポジウム 『仕事から研究へ繋げる一歩とは?』 座長 山口 隆義・中西 光広		
11:00	1. 研究で、日常検査の疑問を解決 2. いざ! 倫理審査委員会へ 3. せっかくだから国際学会発表! 4. 君が論文を書く理由 5. 大学院って、どんなところ? 6. 大学の教育者として思うところ 7. ディスカッション		
12:00	12:00-13:30	12:00-13:00	12:00-13:00
	CTセミナー 『新人に聞いて欲しい! 見逃してはいけない...』 90分	ROC Viewer を用いた ROC 実験の実際	計測防護セミナー 『桜島近郊のラドン濃度』 60分
13:00		13:00-14:00	
		ROC Viewer を用いた ROC 実験の実際	
14:00			
15:00			
16:00			