

日程表

4月23日土曜日（1日目）

会場 時間	第一会場（講堂）〈1階〉	第二会場（臨床第一講義室）〈2階〉
13:00	13:00 開会の辞 CTセミナー 『画像再構成法の再考』	放射線治療セミナー 『X線の標準計測』
14:00	13:50 宿題報告 「臨床技術の研鑽に努める」ということ ～メーカーに転職した立場で思うこと～ 白勢 竜二先生（富士フィルムヘルスケア株式会社） 14:30 表彰・会務報告 小笠原克彦支部長	
15:00	15:00 特別講演 『AIの画像診断への利用と今後の展望』 平田 健司先生 （北海道大学大学院医学研究院 画像診断学教室） 15:50 研究倫理講習会 日本放射線技術学会プログラム委員会 鈴木 信昭	
16:00	16:10 消化管&超音波セミナー 『見つけようスキルス胃癌～胃X線検診編』	
17:00	16:40 整形外科セミナー 『骨塩定量検査～基礎から臨床まで～』 17:30 MRセミナー 『DIXON法のIP画像を使いたい』	
18:00	17:30 核医学セミナー 『核医学画像で発生するアーチファクトの発生機序と対策』 17:30 デジタル画像セミナー 『一般撮影 物理評価初心者講座 ～基礎的事項を中心に～』	
	18:20 1日目終了	

4月24日日曜日（2日目）

会場 時間	第一会場（講堂）〈1階〉	第二会場（臨床第一講義室）〈2階〉
9:00	シンポジウム 診断参考レベル DRLs2020を考える ～あれから・これから～	放射線治療セミナー 『X線の標準計測』
10:00	総論 田中 伸博（中村記念病院） 一般撮影領域 小笠原一洋（北海道社会事業協会帯広病院） 乳房撮影領域 石坂 香織（北海道大学病院） 診断透視領域 有賀 弘貴（JA北海道厚生連帯広厚生病院） 血管撮影領域 大溝 翼（手稲溪仁会病院） CT領域 箱石 卓（GEヘルスケア・ジャパン株式会社） 核医学領域 菊池 明泰（北海道科学大学）	
11:00	教育講演 「DRLプロトコールにおける線量情報の活用について」 上野登喜生先生（福岡大学病院）	
12:00	12:00 乳房画像セミナー 『マンモグラフィガイドラインの改訂とマンモグラフィ講習会のこれから』 12:50 閉会の辞	
	12:00 医療情報セミナー 『DICOM-RDSRの構造から中身を見る方法まで』	