



第4回全国X線撮影技術読影研究会 (NTRT) 開催案内

“再発見、伝えてゆくべき撮影技術”

日時 平成 23 年 6 月 25 日 (土) 14 時～19 時 30 分

平成 23 年 6 月 26 日 (日) 8 時 30 分～12 時

場所 帯広協会病院 3 階会議室

参加費 2000 円 懇親会費 5000 円

連絡先、参加申込み等 ren750f@yahoo.co.jp 中川 英之

担当世話人 中川 英之 清水赤十字病院

後藤 敏文 医療法人社団刀圭会 協立病院

代表世話人 市川 秀男 岐阜医療科学大学 教授

共催 TRC (Tokachi Radiological Company) 後援 北海道放射線技師会 十勝放射線技師会

第 4 回 全国 X 線撮影技術読影研究会 プログラム

6 月 25 日 (土) 13 時受付開始

14 時開会

14 時 05 分より 講演 1 知ってほしい教科書技術本に載っていない骨撮影法
“画像を読む-小児の骨折を見逃すな!”

矢野 雅昭先生 (医) 社団久和会 立花病院

15 時 05 分より 講演 2 トモシンセシス「下肢撮影を中心に」

崎松 健史先生 社会医療法人北斗 北斗病院

10 分休憩

16 時 15 分より 講演 3 これからも増える人工股関節 (THA) の撮影と読影

安藤 英次先生 奈良県立医科大学付属病院 中央放射線部 副技師長

17 時 15 分より 特別講演

麦倉 聡先生 グリーンパーク整形外科クリニック院長

10 分休憩

18 時 25 分より ワークショップ 下肢の撮影と撮影時の工夫

20 時 00 分より 懇親会ふく井ホテル 帯広市西 1 条南 11 丁目 (帯広駅前) ☎0155-25-1717

6 月 26 日 (日) 8 時受付開始

8 時 30 分より 講演 4 難しい撮影法も視線を変えて簡単に

—踵骨軸位・距踵関節 (アントンセン氏)・種子骨軸位他—

榊 和宏先生 片井整形外科・内科病院 (元九州大学付属病院)

9 時 30 分より 講演 5 胸部単純 X 線写真の撮影と読影を考える

市川 秀男先生 岐阜医療科学大学 教授

20 分休憩

10 時 50 分より 講演 6 —各種の撮影法の見直し—

基礎的な事項に照らし合わせて見ると

川村 義彦先生 元日本医科大学千葉北総病院 技師長

12 時 00 分 閉会



帯広駅よりお越しの際バスの本数が少ないため、十分に余裕を持っていただくか、徒歩もしくはタクシーでお越しいただく方が確実です。



患者番号

患者氏名

診療科

撮影日

患者番号

患者氏名

診療科

撮影日

撮影依頼票

オーダー番号

受付番号

患者番号

患者氏名

生年月日

感染症

患者移動

依頼日

発行日

依頼部署

依頼医師

妊娠反応

撮影部位	方法および方向	フィルム	枚数	コメント

サイン

サイン