

秋田X線撮影 技術読影研究会

Akita
Technology
Radiological Technologist



7th Web Meeting

2023 10/28 (土)

13:30~17:30

会費: 1,000円



← 参加登録こちらのQRコードから!

<https://7th-akitrt-meeting.peatix.com>

参加登録締切: 10/28日(土) 11:00a.m

Theme

Digital X-ray image

~曖昧な画像条件設定はもう嫌だ!~

Programs

総司会 秋田厚生医療センター 榊田 聖

Special lecture 1

13:30~14:30

座長 市立秋田総合病院

工藤 和也

X線撮影条件『入門』~線量過多になってませんか?~

岩手医科大学附属病院 内丸メディカルセンター 太田 佳孝 先生

技師講演

14:35~15:05

座長 秋田大学医学部附属病院 疋田 一成

CRからFPD~画像条件の変化~

秋田大学医学部附属病院 高橋 俊吾 先生

————— 休憩 15分 —————

メーカー情報提供

15:20~16:00

座長 秋田労災病院

岩根 敦

Lecture:1 抑えておきたい画像処理パラメータと最新DRについて

富士フィルムメディカル株式会社 モダリティソリューション事業部 平井 孝昌 先生

Lecture:2 一般撮影における画像処理のご紹介

ユニカミノルタジャパン株式会社 ヘルスケアカンパニー東北支部営業推進グループ
佐藤 新也 先生

————— 休憩 15分 —————

Special lecture 2

16:15~17:15

座長 かつの厚生病院

川又 渉

「一般撮影系におけるデジタル画像の処理パラメータについて」

医療法人守生会 中村整形外科医院 放射線科 船水 憲一 先生

Closing address

17:20~17:30

Information

※「日本救急撮影認定技師機構」
更新単位 2ポイント 付与

お問合せ: akitrt2018@gmail.com

後援: 公益社団法人 秋田県診療放射線技師会

We are... 秋田X線撮影技術読影研究会

BasicなX線撮影技術を改めて勉強する研究会です。先人の積み上げた技術を正しく理解し、日々up dateされる情報を取り入れながら進化することを目指しています。

代表世話人	仙台徳洲会病院	吉田 桃子	世話人	秋田大学医学部附属病院	疋田 一成
副代表世話人	市立秋田総合病院	工藤 和也	世話人	秋田大学医学部附属病院	佐藤 駿
世話人	秋田労災病院	岩根 敦	世話人	秋田厚生医療センター	田口 優輔
世話人	秋田厚生医療センター	榊田 聖	世話人	秋田大学医学部附属病院	高橋 俊吾
名誉世話人	かつの厚生病院	川又 渉			