

秋田X線撮影 技術読影研究会

AkiTRT

Akita

Technology

Radiological Technologist



5th **Web** Meeting

2022 **3** / 19 (土)

13:30~17:30

会費: 1000円



← 参加登録
こちらのQRコードから！！

<https://5th-akitrt-meeting.peatix.com>

参加登録事前登録締切: 3/15日(火)

Theme 『高井先生の会』

Programs

Opening

13:30~13:35

総合司会

秋田大学医学部附属病院

佐藤 駿

代表世話人

仙台徳洲会病院

吉田 桃子

Section1 Special lecture 13:40~15:10

座長 市立秋田総合病院

工藤 和也

『肩のメカニズムと骨格特性を活用した

肩関節X線撮影のテクニックと基礎』

三菱神戸病院 診療放射線技師 高井 夏樹 先生

————— 休憩 15分 —————

Section2 Symposium

15:25~16:15

補助具のシンポジウム

Coordinator

秋田大学医学部附属病院

疋田 一成

秋田厚生医療センター

榊田 聖

撮影の再現性を保つために有用な補助具。どれだけ活用できていますか？
各御施設で使用している補助具を紹介しつつ、有用性を検討してみましょう！

- ①秋田労災病院 岩根 敦 「水平入射にかけろ～膝蓋骨と手根骨の巻～」
- ②秋田厚生医療センター 田口 優輔 「膝関節上窩軸撮影における補助台」
- ③市立秋田総合病院 工藤 和也 「体位変換不要！

踵骨3方向を再現性良く撮影するための補助具」

————— 休憩 15分 —————

Section3 Hands-on Seminar 16:30~17:15

座長 秋田労災病院

岩根 敦

『膝の側面撮影補助具の紹介と作成をハンズオンで！』

三菱神戸病院 診療放射線技師 高井 夏樹 先生

Closing

17:20~17:30

代表世話人

仙台徳洲会病院

吉田 桃子

Information

※「日本救急撮影認定技師機構」

更新単位 2ポイント 付与

※Section3の補助具作成ハンズオンについて

研究会にお申し込みいただいた皆様には、高井先生が使用される材料を予めお知らせいたします。お知らせはご登録いただいたメールアドレスへ配信予定です。当日は是非材料を揃えてハンズオンにご参加ください！

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... AkiTRT (あきた～るてい)

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
副代表世話人	市立秋田総合病院	工藤 和也
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	榊田 聖
	秋田大学医学部附属病院	疋田 一成
	秋田大学医学部附属病院	佐藤 駿
	秋田厚生医療センター	田口 優輔
名誉世話人	かづの厚生医療センター	川又 渉