

FUJIFILM Computed Tomography User's meeting

第1回 全国 FUJIFILM CT User's meeting

この度、第1回 全国 FUJIFILM CT User's meetingを開催する運びとなりました。

皆さまご存じの通り、富士フイルムのフラッグシップモデルは64列CTです。これまで工夫を凝らし、さまざまな撮 影に取り組んでまいりました。富士フイルムが手がけるCT技術をユーザー間で共有することで、よりよい医療が提 供できるよう、この会の運営ができればと思います。なおこの会は、富士フイルム社製のCTユーザーに限らずどな たでも参加いただけます。皆さまのご参加をお待ちしております。 代表世話人 柴田 英輝

【単位申請予定】

特定非営利活動法人日本X線CT専門技師認定機構

特定非営利活動法人肺がんCT検診認定機構、日本救急撮影技師認定機構

2025年 2月 1日 (土) 14:00~17:00

Web開催

右記QRコードより ご登録のうえご視聴ください

参加費

500円





一 プログラム 一

開会あいさつ (代表世話人) 14:00

JA愛知厚生連 豊田厚生病院 柴田 英輝 先生

14:05

第一部 基礎講演

画質評価 **基礎講演 1** 15分

富士フイルム株式会社 メディカルシステム事業部 CT商品企画グループ 西丸 英治

基礎講演215分 これさえわかれば怖くない?! パラメータによる画質の変化について

富士フイ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 販売支援グループ 徳永 将瑛

ユーザー講演 15分

技師の視点から僻地医療におけるSupria Opticaの有用性について ~救急症例とDE解析を中心に~ 医療法人 有津むらかみクリニック 放射線部 谷本 耕介 先生

15:00

救急撮影 特別講演 第二部

(休憩10分・富士フイルム情報提供)

救急疾患に対するCT画像再構成 ~MIP·MinIP使ってますか?~

日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院 医療技術部 放射線科 大保 勇 先生

救急疾患に対するCT読影 ~こんな落とし穴に要注意!~

国立病院機構 災害医療センター 放射線診断科 部長 一ノ瀬 嘉明 先生

閉会あいさつ (第1回当番世話人)

社会医療法人大雄会 大雄会第一病院 伊藤 祐介 先生