

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、富士フィ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。富士フィルムが手がける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、富士フィルム社製の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

日時

2025年 2月1日 (土) 14:00~17:00

開催

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



### — プログラム —

14:00 開会あいさつ (代表世話人) 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**

基礎講演 1 15分 画質評価 富士フィルム株式会社 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 2 15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 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

(休憩10分・富士フィルム情報提供)

15:00 **第二部 特別講演 救急撮影**

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