

21th CT Technology Fukuyama Seminar

難攻不落のアダムキュービッツ動脈 徹底攻略！



PRESENTED by
FUKUYAMA
CT TECHNOLOGY
Since 2004

日時 : 2026年2月14日(土) 12:55 ~ 17:15

場所 : Hybrid開催(オンサイト: 福山医療センター 大研修室)

参加費 : 500円

取得可能単位 日本X線CT専門技師認定機構(3単位), 日本救急撮影技師認定機構(2単位)



申し込みはこちらから

プログラム

総合司会: 神戸大学医学部附属病院 谷 和紀子 先生, コメンテーター: 笠岡第一病院 笹井 信也 先生

開会挨拶 12:55 ~ 13:00

福山市民病院 三村 尚輝 先生

製品紹介 13:00 ~ 13:30

座長: 日本鋼管福山病院 永見 卓也 先生

「キヤノン事業におけるイメージング(カメラ)とメディカル(CT装置)の最新技術応用」

キヤノンメディカルシステムズ株式会社

教育講演 13:30 ~ 14:10

座長: 尾道市立市民病院 藤原 佑太 先生

「難攻不落のアダムキュービッツ動脈 - 解剖理解と撮像技術 - ECR2011を振り返って」

福山市民病院 三村 尚輝 先生

休憩 14:10 ~ 14:20

根本杏林堂 Presents Lecture 14:20 ~ 15:00

座長: JA尾道総合病院 塚本 友勝 先生

「AKA造影法アップデート」

株式会社根本杏林堂 小林 弘幸 先生

テクニカル講演 15:00 ~ 16:05

座長: NHO福山医療センター 石井 郁也 先生

「Dual source CTを用いたAdamkiewicz動脈, 冠動脈, 大動脈の同時撮影と再構成の工夫」

山口大学医学部附属病院 竹光 政樹 先生

「AKA描出の今昔」

神戸大学医学部附属病院 谷 和紀子 先生

休憩 16:05 ~ 16:10

キヤノンメディカルシステムズ Presents 特別講演 16:10 ~ 17:10

座長: 福山市民病院 三村 尚輝 先生

「ヘアピンカーブに魅せられて」

岩手医科大学医学部 放射線医学講座 主任教授 吉岡 邦浩 先生

閉会挨拶 17:10 ~ 17:15

笠岡第一病院 笹井 信也 先生

共催: CTテクノロジー福山セミナー, キヤノンメディカルシステムズ株式会社, 株式会社根本杏林堂

後援: 岡山県診療放射線技師会