

第34回 中部SOMATOM研究会

CTに関する知識のさらなる向上を目的として第34回中部SOMATOM研究会を開催する運びとなりました。今回は第34回のアンケートにて各施設の皆様からいただいたリクエストに応える内容のプログラムとなっております。なお、当研究会はユーザー以外の方にもご参加いただけます。ご多忙の折りとは存じますが、是非多数の先生方のご出席を賜りますようご案内申し上げます。

日時 令和8年 5月23日 (土) 14:00~17:30

(受付開始13:30~)

会場 名古屋市立大学病院 医学部研究棟11F 講義室A

※現地開催のみ

参加費 事前登録制 1,000 円 (学生無料)

PROGRAM

代表

大橋 一也
名古屋市立大学医学部附属
みどり市民病院

当番世話人

浦崎 昇平
大垣市民病院

1部 座長 鈴鹿医療科学大学 永澤 直樹

14:00~15:00 教育講演1 UIの特性について学ぼう

「 SOMARIS Basicな基本操作について」 シーメンスヘルスケア(株) アプリケーション
「 SOMARIS/7について」 中津川市民病院 吉村 龍也 先生
「 SOMARIS/10について」 名古屋大学医学部附属病院 小栗 良太 先生

- 休憩・機器展示(10分) -

2部 座長 愛知医科大学メディカルセンター 清水 希

15:10~16:10 Innovation Contest 日常診療に役立つ工夫コンテスト

「 ①Sn150kVpTurboFlashSpiralによる腕下ろしアーチファクト抑制効果
②Sn150kVpによる低線量尿路結石フォローCTのArtificial120の有用性」
名古屋大学医学部附属みどり市民病院 梶 瑞笑 先生
「 軟部・骨条件を一枚に！骨軟部ハイブリッド画像」
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 平井 丈温 先生
「 Sn150kVpTurboFlashSpiralを使用したバーチャルリアリティ写実的仮想胃内視鏡システムの構築」
名古屋市立大学医学部附属みどり市民病院 大橋 一也 先生
「 冠動脈CTの2nd passを捉える！～low dose cine CTへの挑戦～」 三重大学医学部附属病院 小原 千穂 先生
「 肺塞栓R/Oの再構成の工夫」 名古屋大学医学部附属病院 山田 航也 先生

- 休憩・機器展示(20分) -

3部 座長 日本赤十字社愛知医療センター 平井 丈温
名古屋第一病院

16:30~17:30 教育講演2 大人気シリーズ！STAT画像報告初級編

「 検査終了！…ん？その患者、帰していいですか？
～“初学者向け” STAT画像報告トレーニング～」

大垣市民病院 高田 賢 先生

- ※ X線CT認定技師更新講習会受講のための単位認定講習会 (3単位)
- ※ 肺がんCT検診認定機構の単位認定講習会 (5単位)
- ※ 日本救急撮影技師認定機構の認定研究会 (2単位)

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

【事前登録のお願い】

会場整理、スイーツ手配のためご協力をお願いいたします。事前登録頂いた方には、配布資料、スイーツを確約させていただきますが、当日申込みの場合、数に限りがございますので、ご了承ください。

事前登録URLはこちら→

<https://forms.office.com/e/577L7QDZdf?origin=lprLink>

事前登録QRコードはこちら →



現地開催のみ
(※Web配信無し)

✓事前登録締切：**2025年5月19日(火)**

※上記リンクから登録がうまくできない場合は、下記メールアドレスまで、ご施設名、お名前をご連絡ください。中部SOMATOM研究会事務局：chubu.somatom@gmail.com

【会場のご案内】 受付開始：13:30～

会場

名古屋市立大学病院 医学部研究棟11F 講義室A

名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1

地下鉄桜通線「桜山（市立大学病院）」3番出口すぐ



※ご参加に際して、出来るだけ公共の交通機関をご利用ください。