

(一社) 千葉県診療放射線技師会 第 76 回学術大会勉強会プログラム

2026 年 2 月 1 日 (日) 10:00~16:30

司会 国立がん研究センター東病院 稲川 日華里

開会の挨拶 ----- 10:00

(一社) 千葉県診療放射線技師会 副会長 伊藤 等

学術大会 ----- 10:05~11:40

・会員の学術研究発表

座長 千葉大学医学部附属病院 放射線部 笠原 哲治
東京大学医学部附属病院 放射線部 佐藤 友裕

演題 1

演題名：当院における新人教育向上に向けた取り組み

発表者：小澤 南々帆

所属施設名：AMG 船橋総合病院

演題 2

演題名：当院におけるボリュームレンダリング法による 3D MRA 実用化に向けての検討

発表者：尾崎千夏

共同研究者：豊福 隆, 鈴木 沙樹, 島 史成, 山形 忠史

所属施設名：柏厚生総合病院 放射線科

演題 3

演題名：¹⁸F-florbetapir を用いた自動投与装置の残留率に関する研究

発表者：江村 隆

共同研究者：関 克哉, 中西 宏太朗, 桐生 茂

所属施設名：国際医療福祉大学成田病院 放射線技術部

演題 4

演題名：ルテチウムオキソドトレオチド治療の運用方法について

発表者：福井 潤平

所属施設名：国立がん研究センター東病院 放射線技術部

演題 5

演題名：嚥下造影検査に関わる医療従事者の被ばく線量低減の検討

発表者：渡邊 強

共同研究者：小川 貴徳, 高石 真人, 園田 優

所属施設名：聖隸佐倉市民病院 放射線科

演題 6

演題名：X 線透視装置の基準線量測定法の検証

発表者：佐藤 蓮

共同研究者：戸澤光行

所属施設名：東邦大学医療センター佐倉病院 中央放射線部

演題 7

演題名：当院における X 線透視装置の線量の把握

発表者：武田 優斗

共同研究者：橋本 萌々菜，中里 しおり，野口 明里，三谷 晃弘，伊藤 等

所属施設名：千葉市立青葉病院 放射線科



※抄録集は、右の二次元コードまたは、下記 URL よりダウンロードしてご利用ください。

https://drive.google.com/drive/folders/1j-ZzKuc3rGlSuu1r_LvagSh7dHiDavpH?usp=sharing

- ・学術表彰式

ワクチン筋注行為に関する実技講習会 ----- 12:30～13:30

※詳細は千葉県診療放射線技師会 HP をご参照ください。

勉強会 ----- 13:45～16:25

座長 国際医療福祉大学 成田保健医療学部 放射線・情報科学科 谷本 克之
国際医療福祉大学 保健医療学部 放射線・情報科学科 西川 祐子

賛助会員発表 ----- 13:45～14:05

- ・『DRLs2025 の変更点と DoseXross を使った線量管理』

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 営業本部 EIS 営業部 井筒屋 修 氏

- ・『国際標準フローを用いた医療被ばく線量の運用』

PDR ファーマ 製品戦略部 PET・DX 推進グループ 長沢 慎介 氏

Japan DRLs 2025 から線量の最適化を学ぶ

～初公表から 10 年の時を経て～ ----- 14:05～16:25

- ・『概論・一般撮影』

国際医療福祉大学成田病院 放射線技術部 五十嵐 隆元 氏

- ・『マンモグラフィ』

東京都立大学大学院 人間健康科学研究科 根岸 徹 氏

- ・『CT』

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 放射線部 庄司 友和 氏

- ・『診断透視』

千葉大学医学部附属病院 放射線部 加藤 英幸 氏

- ・『IVR』

順天堂大学 保健医療学部 診療放射線学科 坂本 肇 氏

- ・質疑応答

閉会の挨拶 ----- 16:25

(一社) 千葉県診療放射線技師会 会長 石田 有治

情報交換会 ----- 17:30～19:30

※詳細は、千葉県診療放射線技師会 HP をご確認ください。