

2024年度

発表者名	演題名	学会名
新井和浩	BasicセミナーRI ルタテラの技、心 ・ 神経内分泌腫瘍の核医学治療について	2024年度関東甲信越診療放射線技師学術大会
村岡祐基 (瀬崎英典, 五月女敦, 杉岡芳明)	腹部大動脈ステントグラフト内挿術における患者被覆型防護シールド使用位置による術者被ばく低減効果の検討	第1回日本放射線医療技術学術大会
村岡祐基 (浅野浩一, 館林礼任, 和氣晃司)	休日における放射線部事業継続計画を想定した緊急連絡訓練の実施	第30回日本災害医学会総会・学術集会
木村友昭	一般撮影におけるパラダイムシフト:AI技術の恩恵 (シンポジウム)	第80回日本放射線技術学会総会学術大会
木村友昭	スリランカ教育講演記 (講演)	第19回栃木県診療放射線技師会学術研究発表会
木村友昭	The history of X-ray imaging: Past, Present, and Future. (シンポジウム)	International Educational Symposium Radiological
木村友昭	統一企画：第2地区の施設における「医療安全の取り組み」当院放射線部におけるインシデント管理および報告書確認管理について (講演)	栃木県診療放射線技師会第2地区卒後教育講座
木村友昭 (瀬崎英典, 浅野浩一, 杉岡芳明, 曾我茂義, (キヤノン) 岩井春樹, 林里咲, 松浦友彦)	可視光カメラ画像を用いた撮影プロトコルの側性確認機能について臨床を模擬した環境での性能評価 (口述発表)	第1回日本放射線医療技術学術大会
木村友昭	ディープラーニングを活用したノイズ低減処理の胸部および腰椎撮影への臨床応用 (講演)	第5回DR連合フォーラム

<p>木村友昭 (瀬崎英典、栗山奈保、橋本富寿、河本晶子、浅野浩一、杉岡芳明、曾我茂義、(キヤノン) 岩井春樹、林里咲、松浦友彦)</p>	<p>可視光カメラ画像を用いた撮影プロトコルの側性確認機能について臨床を模擬した環境での性能評価 (web配信)</p>	<p>令和6年度獨協医科大学教育セミナー</p>
<p>福住徹</p>	<p>教育セミナー (被ばく管理) 医療被ばく低減施設認定を取得して</p>	<p>第1回 日本放射線医療技術学術大会 (JCRTM2024) (第40回 日本診療放射線技師学術大会・第52回 日本放射線技術学会秋季学術大会 合同大会)</p>
<p>關愛馨 (福島県立医科大学 山品博子、大塚美優)</p>	<p>国際交流事業(2日目 情報提供編)</p>	<p>日本医用画像管理学会 第8回 PACS Administratorセミナー</p>