

2021 年	業務実績
--------	------

発表者（共同発表者）	演題名	学会名
木村 友昭	医療安全	栃木県診療放射線技師会 フレッシューズセミナー
福住 徹	水晶体等価線量限度の変更で何が変わったか（改正電離則について）	栃木県放射線技師会 卒後教育講座
福住 徹	被ばく低減に向けた取り組み	栃木県放射線技師会 フレッシューズセミナー
福住 徹	線量管理の各施設の取り組みと、放射線施設の立入検査 透視検査室の線量管理の具体例	第 34 回日本放射線公衆安全学会 講習会
和知 大志	血管撮影室における COVID 対応	栃木県カテーテル室スタッフ研究会
橋本 富寿(近藤綾香,木村友昭,浅野浩一,小黒清)	コロナ禍における X 線撮影の工夫～「撮影開始時刻変更」の効果～	栃木県診療放射線技師会 第 2 地区卒後教育講座
須藤 隼佑(手塚昭伍,瀬崎英典,大毛史恵)	異なる静磁場強度における Balanced SSFP 法を用いた血管描出能の評価	第 49 回日本放射線技術学会 秋季学術大会
瀬崎 英典(須藤隼佑,木村友昭,浅野浩一,小黒清)	Pixel-Aligned grid を用いた膝関節撮影における有用性	第 49 回日本放射線技術学会 秋季学術大会
瀬崎 英典(金子晶子,須藤隼佑,木村友昭,浅野浩一,小黒清)	Pixel-Aligned Grid を使用時におけるミスアライメントに対するアーチファクトの検討	第 17 回栃木県診療放射線技師会 学術研究発表会
金子 晶子(瀬崎英典,木村友昭,浅野浩一,小黒清)	照射時間を考慮した移動型デジタル X 線撮影装置における腹部撮影条件の最適化	第 17 回栃木県診療放射線技師会 学術研究発表会
近藤 綾香(木村友昭,鈴木一史,橋本富寿,浅野浩一,小黒清)	エックス線撮影室における混雑緩和に向けた取り組み ～「撮影開始時刻変更」の効果～	獨協医科大学教育セミナー