

2016年度

発表者(共同発表者)	演題名	学会名
鈴木 一史	F18FDG検査法	第16回日本核医学会春季大会 PET研修セミナー (2016.4.24)
橋本 富寿 (瀬崎英典・木村友昭・谷中田和久 ・蜂須賀豊・小黒清)	散乱線補正処理を使用した適正線量および 補正の強さの検討	平成28年度関東甲信越診療放 射線技師学会大会 (2016.05.14)
日高 優 (池間めぐみ・加藤清貴・小林謙一 ・石塚大輔)	乳幼児専用コイル(Pediatric 16ch) の有用性の検討	平成28年度関東甲信越診療放 射線技師学会大会 (2016.05.14)
鈴木 一史	「PET装置の性能を最大限活かすために」 (3)ファントム実験のポイント	PETサマーセミナー2016in熊本 (2016.08.26)
鈴木 一史	PET装置の性能評価:施設に求められる PET装置の性能評価	PETサマーセミナー2016in熊本 (2016.08.27)
小林 謙一 (小黒清・加藤清貴)	Quantitative T2 mapping accelerated model-based iterative reconstruction	第44回磁気共鳴医学会大会 (2016.09.10)
木村 友昭#1 (蜂須賀豊#1・椎名徳彦#2・宇賀神誠#3) <small>(#1獨協医科大学病院 #2獨協医科大学越谷病院 #3獨協医科大学日光医療センター)</small>	3病院における「職能別キャリアパス」の 取り組みについて	第32回日本放射線技師学会大 会 (2016.09.17)
福住 徹	大学病院透視検査室におけるミエログラフィー の術者と患者の被ばく量報告	第2回SDセンター主催学術研究 発表会 (2016.10.01)
福住 徹 (久保誠・諏訪一馬・和知大志・後藤和 則・新井和浩・小黒清)	職業被ばくにおける水晶体等価線量の比較検 討	第44回日本放射線技術学会秋 季学術大会 (2016.10.13)
山口 真奈	キャノンワンショット長尺システムの初期使用経 験	平成28年度栃木県診療放射線技師会 第1回第2地区卒後教育講座 (2016.10.29)
鈴木 一史	PET撮像施設認証について	The 4th NMMSC (2016.11.19)
須藤 隼佑	Aquilion One Vision Editionの使用経験 -TAVI術前検査を中心に-	第2回栃木TOSHIBA懇話会 (2016.12.03)
木村 友昭 (大柿勇人・瀬崎英典・橋本富寿・浅野 浩一・小黒清)	散乱線低減処理を使用した異なる管電圧における胸 部正面撮影のコントラストパラメータの最適化	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
橋本 富寿 (瀬崎英典・木村友昭・大柿勇人・蜂須 賀豊・小黒清)	散乱線低減処理を使用した胸部正面撮影にお ける撮影条件の最適化	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
原 寿 (儘田智仁・今井弘明・石井純子・後藤 和則)	回転型強度変調放射線治療における 膀胱容量測定	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
中山 康弘 (堀畑大輔・今野智司・石井純子・後藤 和則)	前立腺IMRT位置照合におけるCBCT 被ばく線量低減の検討	第63回日本放射線技術学会 関東支部研究発表大会 (2017.01.28)
瀬崎 英典 (橋本富寿・木村友昭・大柿勇人・浅野 浩一・小黒清)	散乱線低減処理を使用した胸部正面撮影にお ける散乱線低減パラメータ適化	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
中山 康弘 (堀畑大輔・今野智司・石井純子・後藤 和則)	前立腺IMRT位置照合におけるCBCT被ばく線 量低減の検討	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)

大毛 史恵 (加藤清貴・日高優・池間めぐみ)	Utility consideration for an infant ex clusive coil(Pediarric 16ch coil)	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
大柿 勇人 (小黒清、浅野浩一、木村友昭、瀬崎英 典、橋本富寿)	散乱線低減処理を使用した異なる管電圧にお けるコントラストパラメータの最適化	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
福住 徹 (鈴木耕平・今野智司・堀畑大輔・小黒 清)	CT検査における患者防護衣の放射線防護効 果	第63回日本放射線技術学会関 東支部研究発表大会 (2017.01.28)
木村 友昭 (杉岡芳明・蜂須賀豊・野村利治・小黒 清)	当院における「人材育成プログラム」の運用に ついて	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
橋本 富寿 (瀬崎英典・木村友昭・大柿勇人・蜂須 賀豊・小黒清)	OPE室における散乱線低減処理を使用した胸 部正面撮影条件の検討	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
山口 真奈 (瀬崎英典・木村友昭・橋本富寿・浅野 浩一・小黒清)	後湾症患者に対するCXDIワンショット長尺を使 用した全脊椎側面撮影の有用性	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
林 潤一郎 (堀畑大輔・今野智司・石井純子・後藤 和則)	前立腺IMRT(VMAT)における位置照合撮影最 適化の検討	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
手塚 昭伍 (松本清・加藤人司・須藤隼佑・山崎友 希・白坂英郎)	再構成関数がCT-AECに与える影響	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
須藤 隼佑 (手塚昭伍・福住徹・諏訪一馬・中村賢・ 鈴木耕平)	TAVI術前CTについて	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
半澤 堅治 (今野智司、新井和浩、押久保光司、加藤人司、山崎伸哉、栗山 奈保、白坂英郎、大塚弘晃、原寿、手塚昭伍)	緊急被ばく対応における継続教育	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
篠原 淳 (関昌哉)	Biograph mCT Flowの使用経験	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)
福住 徹 (押久保光司・加藤人司・新井和浩・大 塚弘晃)	当院透視検査における術者の被ばく量の報告	第12回栃木県診療放射線技師 会学術研究発表会 (2017.03.05)