

2008年度

発表者(共同発表者)	演題名	学会名
鈴木 一史 (大崎 洋充・小林謙一・浅野浩一・石田薫・坂本知志・村上 康二)	Dynamic Scanを用いたPET画質の体格差を低減する方法の確立	第64回 日本放射線技術学会 総会学術大会 (2008.04.05)
木村 友昭 (大毛史恵・加藤美幸・杉岡芳明・田口英二・坂本知志・桑島成子)	カセットタイプ50 μ 両面集光読取用IPを使用しノイズ抑制処理を加えた小児撮影における被ばく線量の低減	第64回日本放射線技術学会 総合学術大会 (2008.4.5)
桑島 成子 (木村友昭)	新生児胸部単純写真に対し両面集光CRを用いた被ばく低減の試み	ヨーロッパ学会(ESPR) (2008.5.12)
関 昌哉	64列MSCTにおけるヘリカルピッチの画質への影響	第24回放射線技師総合学術大会 (2008.07.11)
関 昌哉	当院における小児CT撮影法	第13回関東SOMATOM研究会 (2008.07.19)
中村 賢 (鈴木 一史・浅野 浩一・石田 薫・坂本 知志・村上 康二)	FDG-PET検査における消化管の生理的集積の低減	平成20年度 北関東地域放射線技師学術大会 (2008.10.05)
鈴木 一史	<核医学画像の標準化への道のり ~FDG-PET画像の標準化~> ファントム試験による標準化	第28回日本核医学技術学会 総会学術大会 (2008.10.26)
関 昌哉	悪性疾患全身検索 ~DPCをふまえて~	第5回栃木県放射線技術研究会 (2008.11.14)
園部 豊 (小黒 清・加藤 清貴・今井 弘明・白坂 英郎・坂本 知志)	非造影MRAにおけるNATIVE法の臨床的有用性	第5回栃木県診療放射線技師会学術研究発表会 (2009.03.14)
後藤 和則 (石井純子・堀畑大輔・儘田智仁・諏訪一馬・野村利治・坂本知志)	菌状息肉症に対する全身電子線照射の基礎準備	第5回栃木県診療放射線技師会学術研究発表会 (2009.03.14)
石井 純子 (後藤和則・堀畑大輔・儘田智仁・諏訪一馬・野村利治・坂本知志)	菌状息肉症に対する全身電子線照射の症例	第5回栃木県診療放射線技師会学術研究発表会 (2009.03.14)
阿久津 智之	64列MDCTによるCoronary CT-Aの有用性	栃木県放射線技師会
堀畑 大輔	OSLバッチを用いた管理区域境界における実効線量の長期間測定	平成20年度 栃木県放射線技師会第4回学術研究発表会