

医療映像情報管理学会(KMIIAA)

時間	区分	所属	発表者	演題名
9:00 - 9:10	開会式	ソウル大学病院	キムワンソク会長	開会の辞
第一部：一般演題発表 座長：カン ビョンサム 新丘大学				
9:10 - 9:20	口演1	三星ソウル病院	キム ヨンサン	構成材料の異なる3Dプリントファントムの応用評価
9:20 - 9:30	口演2	江東慶熙大学病院	ソン テス	Skull AP撮影におけるハードウェアとソフトウェアグリッドを用いた画像の有用性評価
9:30 - 9:40	口演3	盆唐ソウル大学校病院	バク ソンウ	個人線量計の紛失事例と紛失防止方法の調査
9:40 - 9:50	口演4	江東慶熙大学校病院	キム コンフィ	X線検査時の出入り口で発生する漏れ線量遮断用シールド開発の有用性評価
9:50 - 9:55	Q&A			
第二部：日韓合同シンポジウム (KMIIAA & JSMIM)				
10:00 - 10:05	挨拶	熊本大学病院	池田 龍二会長	合同シンポジウム挨拶
第二部座長：イ ヨンチョル：ソウル聖母病院 長尾 一：JSMIM セントラル病院				
10:05 - 10:20	口演1	建国大学病院	イ ジュン	建国大学病院の紹介とPACS運用状況案内
10:20 - 10:40	口演2	ソウル大学病院	キム ワンソク	ソウル大学病院の紹介とPACS運用状況案内
10:40 - 10:50	口演3	新丘大学	バク フンヒ	医療機関における放射線安全管理の状況
10:50 - 11:05	口演4	江東慶熙大学病院	チェ ソンヒョン	韓国(江東慶熙大学校病院)におけるコロナ感染症に対する検査プロセス (映像医学科を中心に)
第三部：日韓合同シンポジウム (KMIIAA & JSMIM)				
第三部座長：イ ヨンチョル：ソウル聖母病院 山品 博子：JSMIM 福島県立医科大学				
11:15 - 11:30	口演1	熊本大学病院 診療放射線技術部	川俣 祐貴	当院における線量情報の記録と管理で生じた問題点とその対応について
11:30 - 11:40	口演2	星総合病院 放射線科	阿部 祐也	日本におけるCOVID-19感染症対策について(当院事例も含めて)
11:40 - 11:55	口演3	倉敷中央病院 放射線技術部	福永 正明	PACS Environment and Radiation Dose Management System in Japan : Kurashiki Central Hospital
11:55 - 12:15	Q&A			
12:15 - 12:25	表彰 閉会式			