

ポスター会場

9:00~9:18 ポスター3 CT/MRI

座長:大塚 洋和 (鹿児島大学病院)

P-8 2層式検出器搭載CTによるヨード密度画像の基礎評価

国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 放射線部 川田 賢治

P-9 頸椎呼吸同期MRIの有用性の検討

長崎北病院 放射線科 井手口 猛

P-10 BLADE法における撮像パラメータの変化がk-spaceデータ充填に及ぼす影響

明成会 塩川医院 山下 達也

9:18~9:42 ポスター4 教育/核医学

座長:林 美奈 (鹿児島大学病院)

P-11 古いX線乾板写真の調査-第1報・時代背景の考察

九州大学医学部保健学科 放射線技術科学専攻 北川 寛之

P-12 古いX線乾板写真の調査-第2報・写真学的な考察

九州大学医学部保健学科 放射線技術科学専攻 井手 峻平

P-13 ^{125}I シード線源刺入2か月後の患者の外科手術における医療スタッフの被ばくの影響(症例報告)

長崎大学病院 医療技術学部 放射線部門 奥野 浩二

P-14 材質の違いによる $^{99\text{m}}\text{TcO}_4^-$ 床面表面汚染に対する除染率の検討

一般財団法人 平成紫川会 小倉記念病院 梶原 和樹