

第76回 新潟県診療放射線技師会総会 学術大会

令和3年5月22日（土）13：40～15：00

総合司会

1.開会の辞

学術・教育部長 山崎芳裕

2.会員研究発表

座長 新潟大学医学部保健学科 近藤達也

(1) 解剖学的アルゴリズムを用いた頭部単純CTにおける自動MPR処理精度の検証

新潟市民病院 医療技術部放射線技術科

○羽鳥雄葵, 神田英司

(2) Deep Learning 再構成法を用いた頭部CT画像における強度とスライス厚の検討

長岡中央総合病院 放射線科

○金澤雄大

(3) 全身外傷CT撮影における寝台が線量に与える影響

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門

○簾内彩瑛, 倉元達矢, 能登義幸

(4) 術中ポータブル撮影でのエアギャップ存在下における散乱線除去グリッドによる画像への影響

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門

○丸山玄, 酒井健一, 齋藤宏明, 奥井順也

(5) 脊髄刺激装置埋込術におけるO-arm装置使用時の術者及び患者被ばくの基礎的検討

新潟市民病院 医療技術部放射線技術科

○小野塚直樹, 成田信浩

(6) 頭頸部MRI撮像における3D歪み補正フィルタ処理の有用性

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門

○齋藤慶太, 山口翔, 齋藤宏明

3. 閉会の辞

学術・教育副部長 岡哲也