

第160回 Tokyo CT Technology Seminar

東京都CT撮影線量実態調査報告と 今、改めて知っておきたいDRLの活用

- 開催予定：2024年12月11日(水) 19:00~20:25
- 配信方法：Zoom
- 参加費：一般 500円
学生無料(社会人学生は除く)
- 司会：石心会川崎幸病院 石田 和史



【講演1】 19:00-19:50

『東京都のCT撮影線量実態調査報告 (Single energy CT & Dual energy CT)』

順天堂大学医学部附属順天堂医院
昭和大学藤が丘病院
日本医科大学付属病院

佐藤 英幸 先生
中井 雄一 先生
菅谷 正範 先生

【講演2】 19:50-20:25

『Reskilling!! DRLを線量管理に役立てるには』

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター
庄司 友和 先生

- ・X線CT認定技師取得単位 II-3(1単位/半日未満)
- ・肺がんCT検診認定技師更新ポイント (5単位)
- ・日本救急撮影技師認定機構認定ポイント (2単位)
- ・大腸CT専門技師認定ポイント (3単位)



TCTT
TOKYO CT TECHNOLOGY