

令和6年度青森県診療放射線技師学術大会プログラム

総合司会 国民健康保険大間病院 森脇 公洋

10:00～10:10 開会宣言 公益社団法人青森県診療放射線技師会 会長 佐藤 兼也

10:10～10:40 一般演題1 (被ばく、RI) 座長 弘前大学医学部附属病院 鈴木 将志

1. スtentグラフト内挿術における放射線遮蔽シールドの使用による線量低減効果の検討

八戸市立市民病院 三浦 才登

2. 当院の透視診断装置における天吊り防護板適切位置の検討

青森県立中央病院 長谷川 直也

3. RI管理区域における一足制の導入についての検討

青森県立中央病院 吉村 将輝

10:40～10:45 令和5年度青森県診療放射線技師学術大会学術奨励賞 授与式

受賞演題 「血管撮影装置と透視診断装置における線量表示値の精度調査」

青森県立中央病院 泊 公之

10:40～10:50 第13回東北放射線医療技術学術大会学術奨励賞記念講演

座長 青森市民病院 横山 幸夫

受賞演題 「MRI 体内金属対応検索システムの開発と運用の評価」

青森県立中央病院 佐藤 兼也

—————休憩(10分)—————

11:00～11:30 特別講演 1

座長 八戸市立市民病院 石倉 牧人

『 IT クラウドサービスプラットフォーム『NOBORI』を活用した

PHR ネットワーク構築の試み 』

PSP 株式会社 営業本部 北海道東北営業部 部長 営業企画部 次長 寺地大貴 先生

11:30～12:00 一般演題 2 (CT)

座長 青森市民病院 滝代 航也

4. CT 検査における待ち時間改善のための新たな予約枠の効果検証

八戸市立市民病院 下沢 恵太

5. 当院の CT 検査における医療安全への取り組み

青森市民病院 三上 葉月

6. 冠動脈・胸腹部大動脈同時撮影における造影剤注入方法の比較検

八戸市立市民病院 下沢 恵太

12:00～13:00

———昼休憩(賛助会員発表) (60分)———

13:00～14:00 特別講演 2

座長 弘前大学医学部附属病院 大湯 和彦

『 Flagship MRI が切り拓く可能性 』

浜松医科大学医学部附属病院 放射線部 白木 一史 先生

14:00～14:10

———休憩(10分)———

14:10～14:30 一般演題 3 (一般、ポータブル)

座長 弘前大学医学部保健学科 森 竜太郎

7. 異なる2種の X 線ポータブル装置の性能比較

八戸市立市民病院 織田 真行

8. 視覚評価による胸部立位正面撮影条件の検討

青森県立中央病院 雪田 尚椰

14:30～15:00 一般演題 3 (MRI)

座長 十和田市立中央病院 若本 淳

9. Deep Learning Reconstruction が拡散強調画像に与える影響

弘前大学医学部附属病院 佐々木 稜

10. AIR Recon DL の使用経験

八戸市立市民病院 久保 大輔

11. VSRAD 解析における推奨プロトコル以外の検討

青森県立中央病院 附田 健人

15:00～15:05 閉会宣言

公益社団法人青森県診療放射線技師会 副会長 小澤 友昭