

令和5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

9:20~9:25 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

9:25~9:45 一般演題1 (一般撮影・ポータブル撮影) 座長 つがる総合病院 鶴賀谷 正克

1. 当院の一般撮影被ばく線量とDRLs2020の比較 青森県立中央病院 佐藤 信平

2. 新旧2つのポータブルX線撮影装置における撮影線量の比較

弘前大学医学部附属病院 須藤 勝彦

9:45~9:50 令和4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 「透視室における医学科実習生の被ばく線量調査」 弘前大学医学部附属病院 森野 友貴

9:50~10:50 シンポジウム (1施設10分+討論10分)

各施設の電離放射線の健康管理の現状 —医療従事者の被ばく管理—

座長 弘前大学医学部保健学科 高橋 康幸

1. あおもり協立病院 青木 傑
2. 八戸市立市民病院 大井 崇矢
3. 弘前大学医学部附属病院 鈴木 将志
4. 青森県立中央病院 前田 紀子

10:50~11:00

—————休憩 (10分) —————

11:00~11:45 特別講演 1 座長 青森県立中央病院 佐藤 兼也

『 法令改正に伴う従事者被ばく管理について 』

青森労働局労働基準部健康安全課 吉田 義人 先生

11:45~12:15 一般演題 2 (CT)

座長 八戸市立市民病院 杉本 真一郎

3. 造影CT検査におけるパワーポート使用時の耐圧検討

青森市民病院 加藤 勇輝

4. 頭部単純CTにおけるDeepLearning画像再構成法の基礎的検討

十和田市立中央病院 奈良岡 辰則

5. 当院における死亡時画像診断への技師の関わり—画像処理を中心に—

八戸市立市民病院 工藤 寛大

12:15~13:00

—————昼休憩 (賛助会員発表) (45分) —————

13:00~13:50 特別講演 2

座長 青森市民病院 小澤 友昭

『フォトンカウンティングCT検出器の原理』

シーメンスヘルスケア株式会社 CT事業部 村松 駿 先生

『世界初のフォトンカウンティングCTがもたらすベネフィット』

大阪大学医学部附属病院 診療放射線技師長、副医療技術部長 佐藤 和彦 先生

13:50~14:00

—————休憩 (10分) —————

14:00~14:30 一般演題 3 (血管撮影)

座長 弘前大学医学部附属病院 葛西 慶彦

6. 新アンギオ装置 (ARTIS icono D-Spin) の使用経験

青森市民病院 滝代 航也

7. 当院のRFCAの現状 ~診療放射線技師の視点から~

八戸市立市民病院 三浦 才登

8. 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

14:30~15:00 一般演題 4 (MRI・手術支援等)

座長 十和田市立中央病院 若本 淳

9. Radial Sampling 併用頭部3D T1WIの撮像条件の検討

弘前大学医学部附属病院 横山 昂生

10. 当院における手術支援画像作成と画像等手術支援加算K939を取得するための環境整備

青森市民病院 内田 幸範

11. 放射線部専用検査説明室稼働に係る基礎検討

青森県立中央病院 前田 紀子

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