# 第14回 MIYAGI RT LAB

開催日時 : 令和3年7月31日(土) 12:30~18:00

開催形式 : Web 開催 (Zoom)

連絡先 : 代 表 大崎市民病院 国本 卓哉 TEL0229-23-3311(内)6102

:事務局 みやぎ県南中核病院 渡邉 暁 TEL0224-51-5500(内)6144

総合司会 石巻赤十字病院 石井 伸

大崎市民病院 武藤 洋平

プログラム

12:30 開会の挨拶

大崎市民病院 国本 卓哉

# セッション1. 放射線治療技術

施設発表

12:35~12:55 『当院の体型変化による再計画症例』

大崎市民病院 武藤 洋平

### 総合討論 1-最新の Adaptive Radiotherapy 技術と動向―

13:00~13:40 『RayStation における ART に向けた機能及び最新機能のご紹介』

株式会社日立製作所 X 線治療システム部 治療アプリケーショングループ 佐藤 祐紀 様

レイサーチ・ジャパン株式会社 APAC サービスマネージャー 中林 匡 様

13:45~14:25 『Tomotherapy®/Radixact®における Adaptive Therapy -最新情報アップデート-』

アキュレイ株式会社 フィジックス&クリニカルサポート 小林 冬水 様

14:30~15:10 『最新の Monaco による Elekta ART』

エレクタ株式会社 リサーチフィジックス マネージャー 岩井 良夫 様

15:15~15:55 『ETHOS Therapy - Online ART が推し進める放射線治療における"個別化医療"』

株式会社バリアンメディカルシステムズ マーケティング部 プロダクトマーケティング 小林 真 様

#### セッション2. 放射線治療品質管理

# 総合討論 2-コロナ禍で放射線治療を継続するために-

16:05~16:45 『病院クラスターにおける放射線治療室~発生からの大まかな流れ~』

太田西ノ内病院 庭山 洋

『病院クラスターにおける放射線治療室の対応』

太田西ノ内病院 長池 大和

## 総合討論3-災害、事故対応-

16:50~17:30 『最大震度 6 発生後の対応事例-ユーザー対応とベンダーサービス対応-』

みやぎ県南中核病院 渡邉 暁

17:35~17:55『他県における過少照射事故を踏まえた宮城県の対応

-同一線量校正シートを用いた各施設の線量校正確認結果について-』

大崎市民病院 安藤 弘和

18:00 閉会の挨拶

大崎市民病院 安藤 弘和

取得単位:放射線治療専門放射線技師認定機構 1単位(年間) 放射線治療品質管理機構 カテゴリー2 0.5 単位