

## 第6回 佐賀放射線治療技術勉強会

盛夏の候、皆様方におかれましては、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。現在もコロナ禍の状況は改善されていないため今回はオンラインでの勉強会を開催いたします。ご多忙中とは思いますが、多数のご参加をお願い申し上げます。

今回は、佐賀県下のX線照射治療施設において放射線治療計画装置の計算線量と放射線治療機との実測線量の誤差の確認を行います。安心安全な診療を行うために非常に重要な内容となっておりますので特に放射線治療分野の経験年数の浅い方の参加を願います。

### 記

日 時：令和3年7月31日(土) 14:00～16:00  
会 場：Web開催 [会議に参加するにはここをクリックしてください](#)

【開会挨拶】 14:00～14:05 当番世話人 江口 教久 (唐津赤十字病院)

【報告発表】 14:05～15:15 司会 江口 教久 (唐津赤十字病院)

導入：今回の施設間比較の経緯や概要の説明 江口 寛晃 (好生館)

- ① 内藤 健太 (国立病院機構佐賀病院)
- ② 江口 寛晃 (佐賀県医療センター好生館)
- ③ 永見 範幸 (佐賀大学病院)
- ④ 江口 教久 (唐津赤十字病院)
- ⑤ 小濱 義幸 (国立病院機構嬉野医療センター)

#### ◆ 質疑応答

【休憩】 15:15～15:25

【講演】 15:25～15:55

「SunCHECKプラットフォームを用いた放射線治療品質管理のご紹介」

Sun Nuclear Corporation 古谷 智久 先生

～ 質疑応答 ～

【閉会挨拶】 代表世話人 太田 一郎 (佐賀病院)

主催：佐賀放射線治療技術研究会

[連絡先] 佐賀大学医学部附属病院

永見 (d5518@cc.saga-u.ac.jp)