

第 23 回 鹿児島県放射線治療技術研究会

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年度はオンラインでの研究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。

記

日 時： 令和 3 年 7 月 3 日(土) 13:30 ~ 17:00 Web 開催 (申し込み方法は下にあります)

申込期間： 令和 3 年 6 月 14 日(月) - 6 月 25 日(金)

参加費： 500 円 参加人数： 100 人 (定員に達しましたら締め切ります)

認定単位： 日本放射線治療専門放射線技師認定機構:1カウント、放射線治療品質管理機構:0.5 カウント

【研究発表】 13:30 ~ 14:45

座長： 鹿児島大学病院 奥 好史

1. 当院における放射線治療計画装置による自動輪郭描出機能の精度評価 鹿児島大学病院 新山 雄志
2. Off-isocenter radiotherapy の初期検討 鹿児島大学病院 西岡 大倫
3. アイソセンターを複数持つターゲットに対する画像照手法の精度検証 鹿児島大学病院 丹羽慶彰
4. 多発転移性脳腫瘍に対する強度変調回転放射線治療におけるコリメータ角度及び分割数の最適化 鹿児島大学病院 七枝 亮太
5. One Isocenter による両側温存乳房同時放射線治療計画の検討 相良病院 萩原陽子
6. TomoTherapy を用いた全皮膚照射の治療計画に関する報告 今村総合病院 市来 守
7. 円錐型シンチレータを用いた Winston-Lutz テスト メディポリス国際陽子線治療センター 近藤 尚明

【講演／講習①】 14:55 ~ 15:55

座長： 鹿児島大学病院 若松 重良

「離島での放射線治療の品質向上を目指して -離島唯一の放射線治療装置の更新と遠隔治療計画の導入-」

県立大島病院 牧迫 佑紀

「エレクタが新たに提供する遠隔システム」

エレクタ株式会社 前鼻 航 様

【講演／講習②】 16:10 ~ 17:00

座長： 鹿児島大学病院 豊田 雅彦

「IGRT の品質管理 試作 Off-isocenter ファントムを用いた品質管理の提案」 鹿児島大学病院 放射線治療品質管理室

「MultiMet-WL Cube および SunCHECK Machine の紹介」

SunNuclear 社 古谷 智久 様

申し込み方法：下記アドレスにアクセスして入力フォームを送信してください。

<https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/029vwa04hsp11.html#detail>

主催：鹿児島県放射線治療技術研究会 (<https://krtlabo.wixsite.com/mysite>)

[連絡先] 鹿児島大学病院 放射線治療室 (099 - 275 - 5678) 奥 (oku AT m2.kagoshima-u.ac.jp)

