

第19回広島放射線治療研究会

共催 広島放射線治療研究会 / 株式会社日立製作所
後援 広島大学がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン
～中国・四国高度がんプロ養成基盤プログラム～

第 19 回広島放射線治療研究会

テーマ：頭頸部癌・その他

日時：平成 30 年 6 月 9 日(土) 15:00～

場所：TKP ガーデンシティ PREMIUM 広島駅前 8 階ホール 8A

広島市南区大須賀町 13-9

TEL: 082-909-2609

会費：1,000 円

プログラム

(15:00～15:10)

製品紹介

株式会社日立製作所

(15:10～16:10)

【一般演題】 発表時間 1 演題 12 分(発表 9 分、質疑 3 分)

座長 広島市民病院 放射線治療科
廣川 淳一

1. 『HIPRAC 技術支援ワーキンググループの活動報告』

広島がん高精度放射線治療センター¹⁾, 広島大学病院 放射線治療科²⁾
県立広島病院³⁾ 広島市立広島市民病院⁴⁾, 広島赤十字・原爆病院⁵⁾
広島県がん対策課⁶⁾

小澤 修一¹⁾, 中尾 稔¹⁾, 三浦 英治¹⁾, 細野 郁華¹⁾, 早田 将博¹⁾, 國本陽英¹⁾
山田 聖¹⁾, 辻 和夫¹⁾, 三木 健太郎²⁾, 中島 健雄²⁾, 越智 悠介²⁾, 河原 大輔²⁾
清堂 峰明³⁾, 吉崎 透⁴⁾, 川久 保淳⁴⁾, 野崎 浩茂⁵⁾, 羽原 幸作⁵⁾, 山口 浩央⁶⁾

2. 『過去三年の重要インシデントおよび治療装置トラブルの報告』

広島大学病院 診療支援部 放射線治療部門¹⁾
広島大学大学院 放射線腫瘍学²⁾, 広島大学病院 看護部³⁾
増田 弘和¹⁾, 村上 祐司²⁾, 野村 恵³⁾, 中島 健雄¹⁾, 大野 吉美¹⁾, 永田 靖²⁾

3. 『Co-optimization を用いたハイブリッド IMRT の検討』

広島大学大学院 放射線腫瘍学¹⁾
広島大学病院 診療支援部 放射線治療部門²⁾
齋藤 明登¹⁾, 河原 大輔²⁾, 中島 健雄²⁾, 永田 靖¹⁾

4. 『トモセラピーの特性』

呉医療センター中央放射線センター¹⁾, 呉医療センター 放射線腫瘍科²⁾
山根 明哲¹⁾, 平松 太志¹⁾, 石脇 清史¹⁾, 幸 慎太郎²⁾

5. 『放射線治療開始時に歩行不能であった転移性脊髄圧迫症例の後方視的検討』

広島市民病院研修部 初期研修医¹⁾, 広島市民病院 放射線治療科²⁾
秋山 拓也¹⁾, 廣川 淳一²⁾, 松浦 寛司²⁾, 影本 正之²⁾

(16:10~16:20) 休憩
(16:20~17:08)

6. 『T2N0 声門癌に対する化学放射線療法における S-1 投与方法の検討
:連日投与方法と隔日投与方法の比較』
広島市民病院 放射線治療科
廣川 淳一, 松浦 寛司, 影本 正之

7. 『放射線治療を行った頭頸部癌症例のリンパ節転移の局在と頻度』
県立広島病院 放射線治療科
久保 克麿, 和田崎 晃一

8. 『当院における頭頸部 IMRT の初期経験』
広島市立安佐市民病院 放射線治療科
川畑 秀雄, 桐生 浩司

9. 『中咽頭癌に対する強度変調回転照射の検討』
広島大学大学院 放射線腫瘍学
西淵 いくの, 村上 祐司, 足立 佳範, 今野 伸樹, 竹内 有樹, 高橋 一平,
三木 健太郎, 斎藤 明登, 木村 智樹, 永田 靖

(17:08~17:15)
『広島大学における臨床研究の進捗状況』
広島大学大学院 放射線腫瘍学
木村 智樹, 村上 祐司

(17:15~17:30) 休憩 (コーヒーブレイク)
(17:30~18:30)

【特別講演】
座長 広島大学大学院医歯薬保健学研究科 放射線腫瘍学
教授 永田 靖
『頭頸部がんに対する免疫チェックポイント阻害薬の現状と展望』
演者 神戸大学医学部附属病院 腫瘍・血液内科 特命准教授
清田 尚臣 先生

閉会の辞
広島大学大学院医歯薬保健学研究科 放射線腫瘍学
教授 永田 靖

※ 会終了後、情報交換会をご用意しております。

当日はご出席頂いた確認の為、ご施設名・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。ご記帳頂いたご施設名・ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただきます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

MAP



交通のご案内

徒歩の場合

JR 広島駅(南口)より 2 分

お車ご利用の場合

広島空港から 60 分

山陽自動車道広島東 IC から 30 分

広島高速府中 IC から 10 分

広島港から 20 分