

2021年度 第2回 神奈川県放射線治療技術研究会

日時 2021年12月11日（土） 13:30

今回はzoomを使用したweb開催になります。
研究会HP (<http://kanagawa-rt.kenkyuukai.jp>) より
事前参加登録及び参加費の納入をお願い致します。

プログラム

- 13:30～ 開会挨拶 神奈川県放射線治療技術研究会 世話人代表 下内 欣亮
- 座長・司会進行 群馬パース大学 保健科学部 放射線学科 岩井 謙憲
- 13:40～ 講演1 『標的を配置した3次元ポリマーゲル線量計の基礎検討』
北里大学病院 龍木加那
- 講演2 『強度変調放射線治療におけるシンチレーション光を用いた線量分布検証法の開発』
北里大学大学院 田中悠一
- 講演3 『前立腺癌に対する画像誘導放射線治療におけるCBCT撮影条件の最適化に関する検討』
昭和大学横浜市北部病院 尾崎道雄
- 講演4 『CBCTのパラメータ変更による線量及び画質の基礎検討』
横浜労災病院 小栗佑太
- 講演5 『MVCT照合における撮影条件と自動照合精度との関係』
北里大学病院 駒村太軌
- 講演6 『外部放射線治療における不均質物質による散乱成分に対する線量計算精度の比較』
昭和大学藤が丘病院 平井隆寛
- 講演7 『異なる放射線治療計画装置間における脳定位治療計画の線量指標比較』
東海大学医学部附属病院 久保龍太郎
- 講演8 『トモセラピーにおける体軸方向の回転補正がIMRTの線量に及ぼす影響』
昭和大学病院 有留和茂
- 講演9 『放射線治療中における患者体動に関係する因子の検討』
横浜サイバーナイフセンター 大川浩平
- 講演10 『左乳腺深吸気息止め照射で考えるべきこと』
東海大学医学部附属病院 前平祥太
- 16:00～17:00 ビギナー講習会
『前立腺がんに対する放射線治療』 横浜市立大学附属病院 伊澤光太郎
『子宮頸がんに対する放射線治療』 神奈川県立がんセンター 青木麻美
- 17:00～17:10
閉会挨拶 神奈川県放射線治療技術研究会 世話人副代表 鴫矢 祐治

※ 研究会HPより、ログイン後に参加費500円の納入をお願い致します。

参加証明書は、参加費の確認後に聴講時間が2/3以上であることを確認し、後日メールにてお送りさせていただきます。

問い合わせ先：神奈川県放射線治療技術研究会 事務局
新緑脳神経外科 横浜サイバーナイフセンター内 045-555-7333 k.okawa@syck.jp