

研究業績（2025年）

原著論文

1. Koji Kosaka, Yoshihiro Ueda, Yuji Kuroki, Hikari Minami, Shoki Inui, Masahiro Morimoto, Ryohei Sakaki
Automatic pelvic bone segmentation for radiotherapy using diagnostic imaging workstation
Reports of Practical Oncology & Radiotherapy, In Press, 2025
2. Wataru Okada, Hiroshi Doi, Keisuke Sano, Rina Muraoka, Shimpei Anami, Takashi Shintani, Masao Tanooka
Clinical Assessment of Potential Difference in Motion-Tracking Irradiation for Liver Tumors Using Radixact Synchrony
Cureus, 2;17(4): e81598, 2025

著書

1. 岡田 亘
追尾機能を利用した前立腺 SBRT アプローチ ～侮る勿れ非呼吸性移動～
放射線治療かたろう会誌第 30 号. 2025

学会発表

1. 小谷 亮稀、岡田 亘、佐野 圭佑、村岡 里奈、小坂 耕司、福本 真司
放射線治療における商用 AI 自動輪郭ソフトウェアの精度比較
JSRT 第 69 回近畿支部学術大会. 口述発表. 2025/11/23. 兵庫

講演

1. 佐野 圭佑

シンポジウム：Open up the future ～未来を拓く放射線技術学～

「日常業務から未来を開くー 一般病院勤務の若手研究者の立場からー」

JSRT 第 69 回近畿支部学術大会. 口述発表. 2025/11/23. 兵庫

2. 小坂 耕司

シンポジウム：研究始動プログラムを通じて得た学びと気づき

JSRT 第 69 回近畿支部学術大会. 口述発表. 2025/11/23. 兵庫

3. 岡田 亘

4D 技術がもたらしたリアルタイム ART の現在地

第 51 回 JSRT 中部支部学術セミナー. 口述発表. 2025/6/7. 富山