

北海道大学大学院医理工学院 希少がん・小児がん医理工学プログラム履修者 研究実績（R4年度）

（学会発表）

氏名	学年	講座名	演題名	発表学会 (開催年月日、開催場所)	筆頭演者/ 共同演者
佐野 純太	M2	放射線医学物理学分野	Evaluation of the effectiveness of dual orthogonal 4D-CBCT using digital phantom that simulates motion of real patients' inside and surface	第124回日本医学物理学会学術大会 2022 9/15-17 長崎ブリックホール（長崎市）	筆頭演者
齊藤 祐輝	3年	臨床医学物理学分野	「IMRT治療計画における線量指標の新たな予測パラメータに関する研究」	第35回日本放射線腫瘍学会学術大会 2022年11月10日 リーガロイヤルホテル広島	筆頭演者
笠松 幸生	D3	放射線医学物理学分野	An exploration toward the superior hyperfractionated schedule in the intensity modulated proton therapy for pharyngeal cancer under the variable relative biological effectiveness	AAPM Annual Meeting 2022 2022 7/10-14 Washington, DC	筆頭演者