

項目		説明
試料・情報の利用 目的 及び 利用方法	研究課題名	神奈川県立がんセンターにおける放射線治療の患者満足度調査研究
	研究目的	神奈川県立がんセンターにおける放射線治療としては通常の X 線による外部照射、小線源治療があり、更に 2015 年 12 月より重粒子線治療を開始しました。放射線治療の適応拡大や高齢化とともに放射線治療の需要は高まっています。その中で、効率的に質の担保された医療を提供するために種々の取り組みを行っています。種々の取り組みに対する、患者さんの満足度の変化につき、アンケート結果を用いて評価を行い、今後役に立てることを目的とした研究です。
	研究対象者	2015 年 12 月以降、当センターにて放射線治療を受けた患者さん。
	研究期間	西暦 2021 年 9 月 13 日 ~ 西暦 2026 年 12 月 31 日
利用する試料・情報の項目 (チェック[X]が入った項目を利用します)		<input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input type="checkbox"/> 臨床検査データ <input type="checkbox"/> 病理組織 <input type="checkbox"/> 排泄物(尿・便) <input checked="" type="checkbox"/> その他(アンケートなど) <input type="checkbox"/> 毛髪 <input checked="" type="checkbox"/> 診療記録
試料・情報の管理 についての 責任者	当センター 研究責任者	土田 圭祐
試料・情報を利用する者の範囲	当センターでの実施診療科/部局等	放射線治療科
	共同研究の場合、共同研究機関および各施設での研究責任者	なし