

当院を受診された患者さん及び保護者の方へ

## 「小児全身照射における堅牢性の担保のための仮想ボースの最適な厚みの検討」への協力をお願い

中央放射線部では、下記のような診療を受けた患者さんの試料・情報を用いた研究を行います。皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

**研究の対象：**2025年4月1日～2026年3月31日の間に、当院において、小児における全身照射を受けられた方

**研究期間：**岐阜市民病院臨床研究審査委員会での承認日～2027年3月31日

**研究目的・利用方法：**小児全身照射における最適な仮想ボースの厚みを決定することで位置ずれによる堅牢性を担保できる。また、堅牢性の観点から再セットアップを行うことなく治療することで入室から退室までの時間を短くし、使用する鎮静剤の量を必要最小限にできると考える。

**研究に用いる試料・情報の種類：**

- ・小児の治療計画用全身CT画像
- ・評価部位  
頭頸部、体幹部、手、膝、足
- ・評価項目  
最大線量、平均線量、最小線量、95%線量の入る体積（D95%）

**研究への参加辞退をご希望の場合**

本研究に関して新たに患者さんに行っていただくことはありませんし、費用もかかりません。本研究の内容や研究結果等について質問等がありましたら以下の連絡先までお問い合わせください。また、試料・情報が当該研究に用いられることについてご了承いただけない場合には研究対象としませんので、以下の連絡先までお申し出ください。なお、本研究は、岐阜市民病院臨床研究審査委員会において審査・承認されております。また、この研究への参加をお断りになった場合にも、将来にわたって当院における診療・治療において不利益を被ることはありませんので、ご安心ください。

**研究から生じる知的財産権の帰属と利益相反**

研究者及び岐阜市民病院に帰属し、研究対象者には生じません。研究の結果の解釈に影響を及ぼすような利益相反は存在しません。

### **連絡先**

岐阜市民病院 中央放射線部

電話番号：058-251-1101

氏名：山 英一

### **研究責任者**

岐阜市民病院 中央放射線部

氏名：山 英一

### **【相談窓口】**

岐阜市民病院 中央放射線部

〒500-8513

岐阜県岐阜市鹿島町7丁目1番地

Tel：058-251-1101