

## 学術研究に関するお知らせ

### 研究課題名：

アニメを鑑賞しながら小児 CT を撮影した場合の体動抑制効果の後ろ向き調査

### 【対象となる方】

2015 年の 1 年間に当院で小児 CT 検査をされた患者さん

### 【研究期間】 承認日～2019 年 3 月 31 日

当院では 2015 年 7 月より、小児 CT 検査時に患者さんがリラックスして検査を受けることができるよう、アニメーションを投影し、鑑賞していただきながら検査を行ってまいりました。今回、アニメーション投影が検査の質の向上にどの程度寄与していたのか、アニメーション投影を始めた前後で比較し、その効果を検証します。

検証データは CT 画像や検査に要した時間等であり、検査所見を含め患者さん個人を特定できるような情報は調査対象ではありません。またこの研究はすべて三重大学医学部附属病院放射線診断科奨学寄付金によって行われます。この研究の対象者にあたると思われる方の中で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

### 【相談窓口】

三重大学医学部附属病院 放射線診断科 担当 石田正樹

〒514-8507 三重県津市江戸橋 2-174

電話：059-231-5029、FAX：059-232-8066

受付時間：10：00～17：00（平日のみ）

### 【研究責任者】

三重大学医学部附属病院 中央放射線部 副部長 北川覚也