ソマトスタチン受容体シンチグラフィ ルテシウムオキソドトレオチド内用療法を受けられた患者さんへ

「ルテシウムオキソドトレオチド(Lu-177)注射液を用いた核医学治療における患者退出時の線量当量率推定に関する研究」 への協力のお願い

放射線部では、下記のような診療を受けた患者さんの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

2017 年 4 月 1 日~2024 年 3 月 31 日の間に放射線部において、ソマトスタチン受容体シンチグラフィおよびルテシウムオキソドトレオチド内用療法を受けられた方

研究期間

研究機関の長の研究実施許可日~2030年3月31日

研究目的・利用方法

本研究は、ルテシウムオキソドトレオチド内用療法において放射性薬剤投与後の患者体表面からの線量当量率を推定することを目的とします。これによって、効率的な治療スケジュールを組み上げることが可能となり、必要最低限の環境で、より多くの患者に対して治療を実施することが可能となります。

研究に用いる試料・情報の項目:

一般身体所見(性別、年齢、身長、体重、血圧、体温、パフォーマンス・ステータス)

血液検査(白血球数、ヘモグロビン、血小板数)

生化学検査(総タンパク、アルブミン、AST、ALT、Na、K、CI、GFR)

尿検査(蛋白、糖)

自他覚症状

ソマトスタチン受容体シンチグラフィおよびルテシウムオキソドトレオチドの臨床画像データ

研究に用いる試料・情報の利用を開始する予定日

2024年7月3日

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問い合わせください。ま

た、情報が当該研究に用いられることについて了承いただけない場合には研究対象としませんので、以下の連絡先まで申し出ください。なお、本研究は、岐阜大学大学院医学系研究科医学研究等倫理審査委員会において審査、承認され、研究科長・病院長の許可を得ております。また、この研究への参加をお断りになった場合にも、将来にわたって当科における診療・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

研究者及び岐阜大学に帰属し、研究対象者には生じません。研究の結果の解釈および結果の解釈 に影響を及ぼすような「起こりえる利益相反」は存在しません。

研究責任者

岐阜大学医学部附属病院 放射線部

氏名:石原 匡彦

連絡先

岐阜大学医学部附属病院 放射線部 電話番号:058-230-6000(内線 6896)

氏名:石原 匡彦

【苦情窓口】

岐阜大学医学系研究科·医学部 研究支援係 〒501-1194

岐阜県岐阜市柳戸1番1

Tel: 058-230-6059

E-mail: rinri@t.gifu-u.ac.jp