

以下、本文-----

小児の核医学検査に関する研究

1. 研究の対象

2010年～2020年に核医学検査で腎静態検査を実施された症例

2. 研究目的・方法・研究期間

(目的) 2013年の小児核医学検査施行のコンセンサスガイドライン施行前に行われた症例と施行後とを比較する。(方法) 投与量の調査、静注後から撮像するまでの時間、腎臓(左右)とバックグラウンドにROI設定をし、カウント情報を得る。研究承認日～2022年3月31日(目安)

3. 研究に用いる試料・情報の種類

通常の診療範囲内での施行された診療情報(画像、疾患名、検査結果等)を利用する研究であり、研究対象者への介入は行わない。

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 放射線検査室 担当者名 林 誠

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究責任者：

金沢大学大学院医薬保健学 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科領域量子医療技術講座

教授 小野口 昌久

公開日 2020 8月 6日

-----以上