

福岡病院での診療情報を下記の研究に用いることになりましたのでお知らせします。

記

1. 研究代表者	柳原 豊史
2. 研究課題名	心アミロイドーシスにおける99mテクネシウムピロリン酸シンチグラフィの心臓外臓器への取り込みの評価
3. 研究の概要	<p>心アミロイドーシスはアミロイドと呼ばれる異常なタンパク質が心臓に沈着して障害を引き起こす疾患です。非侵襲的な検査方法として、99mテクネシウムピロリン酸シンチグラフィがあります。</p> <p>この99mテクネシウムピロリン酸が、アミロイド沈着している臓器に集積することで、心アミロイドーシスの診断が容易となります。</p> <p>しかし、99mテクネシウムピロリン酸の心臓以外への臓器への集積がどの程度あるのかについては、報告は極めて少なく分かっていない状況です。</p> <p>本研究では、心アミロイドーシスを疑われて、99mテクネシウムピロリン酸シンチグラフィを施行された症例を対象に、肺野への99mテクネシウムピロリン酸の集積と、肺病変の性状との関連性を調査します。</p>
(個人情報の利用の目的)	<p>名前、住所などプライバシーに関する情報が外部に公開されることはありません。また、調査項目は既存のデータであり、何らかの負担(検査や面談など)が生じることはありません。</p>
	研究期間(データ収集期間) 2024年1月1日から2024年12月31日
4. 使用する診療情報	診療情報内容:年齢、病歴、検査結果など患者属性データ 対象診療期間 2020年5月1日から2023年11月30日
5. 使用する検体	本研究のために新たに使用する検体はございません。
6. 病名	心アミロイドーシス

① この研究の科学的妥当性と倫理性は、当院の倫理審査委員会等において厳重に審査され、承認されています。また、調査項目は既存のデータであり、何らかの負担を生じることはありません。

② 具体的な研究内容を知りたい、あるいは、今回の研究に用いることを拒否したい場合には下記の問い合わせ窓口までご連絡下さい。

☆お問い合わせ☆

国立病院機構福岡病院管理課
管理課長

住所 : 〒811-1394 福岡市南区屋形原4丁目39-1

電話:092-565-5534

FAX:092-566-0702

(お問い合わせは、なるべく、FAX又は郵送でお願いいたします。)