超音波検査による複数腎動脈の推測に関する情報公開

1. 研究の対象

2018 年 12 月~2019 年 5 月までで光学診療部にて腹部超音波検査を行った方で腎動脈が描出されている方

2. 研究目的 • 方法 • 研究期間

超音波検査にて簡便に複数腎動脈を推測できるか検討を行う.

腹部超音波検査にて腎動脈が描出されている症例を用い、腎動脈の血管径を計測し、その径より複数腎動脈予測のカットオフ値を設定する.

研究期間:承認日より 2020 年8月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:病歴、血液検査結果、超音波・CT・MRI・血管造影結果

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:

名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地 052-741-2598

研究責任者:名古屋大学医学部附属病院 消化器内科学 石川 卓哉 名古屋大学医学部附属病院 医療技術部 臨床検査部門 笹木 優賢