

情報公開文書

課題名 :MRI 肝臓造影検査のトリガー位置変更による動脈相への影響に関する研究

研究期間: 倫理委員会承認日～2019年12月31日

1. 研究の対象

2014年3月～2015年7月に当院でMRI肝臓造影検査を受けられた方

2. 研究目的・方法

当院診療放射線技術科では、MRI肝臓造影検査の撮影法を2015年3月より変更しました。変更前後の画質変化を評価することで診断に支障がない画像を撮影できているか裏付けを行うため、当院で撮影された撮影法変更前後の症例を対象とし、血管や肝臓の画素値を測定し比較を行うこととしました。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:画像データ

4. 外部への試料・情報の提供

外部への試料・情報の提供はありません。

5. 研究組織

この研究は当院のみで実施されます。

6. 個人情報の取扱い

情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

7. 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ください。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し出ください。

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ないので、下記の連絡先までお申し出ください。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:
浜松医療センター 診療放射線技術科 長谷川琢哉(研究責任者)
住所:浜松市中区富塚町328 電話:053-453-7111(病院代表)