

臨床研究に関する情報公開

<人を対象とする医学系研究に関する倫理指針>に基づき、研究の実施について情報を公開します。

★本研究に関するご質問等がありましたら下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。

★ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書および関連資料を閲覧することができます。

★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いたしませんので、下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。その場合でも、患者さんは不利益が生じることはありません。

<研究課題名>

慢性肝疾患患者におけるMRIを用いた肝硬度測定の研究

<研究機関・研究責任者名>

日本大学医学部附属板橋病院 放射線科（研究責任者）渋谷 和

<研究期間>

承認日～西暦2020年3月31日

<研究の目的と意義>

慢性肝炎は経過の中で肝線維化を伴うことが知られており、肝線維化によって生じる合併症の治療・管理方針の立案のためには、線維化の程度を把握することは重要と考えます。

近年、体に負担が少なく肝線維化の程度を測定する方法として magnetic resonance elastography (MRE) を用いる方法が注目されています。

本研究では、MRE による肝硬度測定の結果、肝臓の造影効果、血液検査結果における相関関係を、病理組織と対応させることにより検討したいと考えます。

<利用する試料・情報の項目>

検査データ(血液検査、画像検査、病理検査結果等)、診療記録

<対象となる患者さん>

西暦2012年1月1日～2020年3月31日の期間に当院で肝臓MRI画像を撮像し、その後肝切除を当院で行った方。

<研究の方法>

本研究では、肝硬度測定結果・造影効果等のMRI(磁気共鳴画像装置)検査によって得られたデータ、血液検査結果における相関関係を、病理組織と対応させることにより検討します。

<お問い合わせ窓口>

日本大学医学部附属板橋病院(東京都板橋区大谷口上町30-1)

放射線科 氏名:渋谷 和

電話:03-3972-8111 内線:(医局)2554 (PHS)8922