

信州大学医学部附属病院にて過去に肝細胞癌に対して
当院にて外科的切除術を施行された患者様またはご家族の方へ
放射線科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2017年12月5日

「肝細胞癌診断における MRI(T2*強調像)の有用性」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされています。

倫理審査承認番号	
研究課題名	肝細胞癌診断における MRI T2*強調像と造影 dynamic MRI の有用性に関する検討
所属(診療科等)	放射線科
研究責任者(職名)	塚原 嘉典(助教)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2022年3月31日
研究の意義、目的	肝細胞癌診断における MRI T2*強調像や造影 dynamic MRI の有用性を明らかにすることを目的とした研究で、今後の肝細胞癌における診断精度の上昇に貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2012年1月1日～2013年12月31日の期間に当院で肝細胞癌にて外科的切除術を受けられた方
利用する診療記録／検体	診断名、肝炎の既往、年齢、性別、採血データ、MRI などの画像データ、組織標本など
研究方法	過去の診療記録や画像、採取した組織より上記の内容を収集し、MRI の所見と組織所見などとの関係性の有無について検討します。
共同研究機関名	本研究は、信州大学のみで実施されます。
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 塚原 嘉典(放射線科・助教) 電話: 0263-37-2650

既存の検体や診療記録、検査結果を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査、検体の採取の必要はありません。

当院外へ患者様を直接特定できる個人情報ができることはありません。

必要な情報のみを集計します。研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。