

【様式3】

情報公開用文書(藤沢市民病院で実施する医学系研究)

2026年2月25日作成

■研究課題名	症候性肝嚢胞に対するミノサイクリン塩酸塩による癒着術の有効性と安全性
■研究の対象	2021年1月から2025年12月の間に当院において腹痛や腹部膨満感などの症状のある肝嚢胞に対してミノサイクリン塩酸塩を用いた癒着術を受けた方。
■研究目的・方法	<p>【目的】 本研究の目的は、腹痛や腹部膨満感などの症状のある大きな肝嚢胞に対するミノサイクリン塩酸塩による癒着術の有効性および安全性を評価することです。</p> <p>【方法】 2021年1月から2025年12月の間に当施設において腹痛や腹部膨満感などの症状のある肝嚢胞に対して経皮経肝嚢胞ドレナージチューブ留置による排液後にミノサイクリン塩酸塩を用いた癒着術を受けた方の臨床データを電子カルテから抽出し、有効性および安全性を評価します。</p>
■研究期間	倫理委員会承認日から 2028年3月31日
■研究に用いる 試料・情報の種類	<p>診療録から以下の臨床データを用います。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・患者背景(年齢、性別、基礎疾患)</li> <li>・嚢胞所見(最大径、体積、部位)</li> <li>・治療内容(ドレナージ方法、排液量、ミノサイクリン注入量・回数)</li> <li>・有効性評価8症状改善の有無、1-2か月後の嚢胞縮小率)</li> <li>・安全性評価(偶発症の有無)</li> <li>・症状再発の有無</li> </ul>
■試料・情報の 取得と保管方法	対象者の個人情報保護のため、氏名やカルテ番号などの直接識別情報を削除し、研究用番号を付して匿名化します。データはパスワード管理された端末で厳重に保管し、研究責任者のみがアクセス可能とします。取得データは目的外利用を行わず、研究終了後は適切に廃棄いたします。
■外部への 試料・情報の提供	なし
<p>本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら、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できますので、下記連絡先まで電話またはFAXにてお申し出ください。 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いたしませんので、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ございません。</p>	
<p>お問い合わせ先及び研究への利用を拒否する場合の連絡先： 〒251-8550 藤沢市藤沢2丁目6番1号 藤沢市民病院 消化器内科 (研究責任者) 岩井 知久 電話番号:0466-25-3111(代表) FAX:0466-25-3545</p>	