

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

《試料・情報の利用目的及び利用方法》

●研究の名称

急性胆嚢炎に対する Gel immersion EUS-GBD の治療成績

●研究の対象

2022年5月から2026年3月までに Gel immersion 法での超音波内視鏡下胆嚢ドレナージ（EUS-GBD）を施行した21例を対象とします。

●研究の目的

EUS-GBD は耐術能のない急性胆嚢炎患者に対する有用な治療選択肢ですが、より安全に施行するための工夫が求められます。当院では、内視鏡用視野確保ゲル（以下 gel）を注入し、EUS 画面上で十二指腸壁を十分に伸展させた上で治療を行っており（Gel immersion EUS-GBD）、その治療成績を評価いたします。

●研究の期間

研究機関の長の実施許可日から2026年10月31日まで

●研究の方法

日常診療時に得られる下記の《利用する試料・情報の項目》について調査します。

《利用する試料・情報の項目》

●情報：性別、年齢、急性胆嚢炎の原因、ステント留置の有無、穿刺経路、穿刺デバイス、十二指腸壁の伸展具合、手技内容および手技時間、偶発症

なお、利用する上記の試料・情報からはお名前、住所など、患者さんを直接特定できる個人情報は削除します。

《利用を開始する予定日》

研究機関の長の実施許可日

《利用する者の範囲》

●研究機関名および研究責任者名

京都第二赤十字病院 消化器内科 萬代 晃一郎

≪試料・情報の管理について責任を有する機関の名称≫

京都第二赤十字病院

≪試料・情報の利用の停止（受付方法含む）≫

患者さん又はその代理の方が、この研究への参加（試料・情報を利用すること）にご協力いただけない場合は、以下の≪問い合わせ先≫にご連絡ください。研究にご協力されなくても、診療等において不利益を受けることはありません。ただし、ご連絡いただいた時期によっては、解析が完了している、結果が論文などで公表されているなどの理由であなたのデータを取り除くことができない場合がありますことをご了承ください。

≪問い合わせ先≫

研究機関：京都第二赤十字病院

担当者：消化器内科 萬代 晃一郎

住所：〒602-8026 京都市上京区釜座通丸太町上ル春帯町 355 番地の 5

TEL：075-231-5171（代表）