

## 『内視鏡的経鼻胆道ドレナージチューブ折れ(キンク)の要因』

【目的】内視鏡的経鼻胆道ドレナージチューブトラブルの要因を明らかにする

【期間】2024 年 11 月～2026 年 3 月

### 【方法】

＜対象となる患者さん＞

2024 年 11 月～2025 年 12 月に内視鏡的経鼻胆道ドレナージチューブを挿入し内視鏡的経鼻胆道ドレナージ造影を実施した方  
治療を完遂した、もしくはチューブ閉塞の為抜去した方

＜研究に用いる試料・情報の種類＞

試料：なし

情報：ADL・認知度・年齢・留置期間など

### 【試料・情報の管理責任者】

独立行政法人地域医療機能推進機構 星ヶ丘医療センター  
院長 細野 昇

## ◎研究への参加について

この研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、遠慮なく研究責任者にお伝えください。たとえお断りになっても今後の治療において不利益を受けることはありません。

この研究について、心配なことや、わからないことがあれば、いつでも遠慮なく下記連絡先までお問い合わせください。また、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権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。

独立行政法人地域医療機能推進機構 星ヶ丘医療センター

〒573-8511 大阪府枚方市星丘 4-8-1

TEL (072) 840-2641 (代)

所属・職名 検査治療 ・ 看護師

研究責任者 田辺 智也