

# 情報公開文書

作成日：2026年3月17日 作成

## 1. 研究の名称

胆道癌の予後・治療効果に関わる因子の探索的研究

## 2. 倫理審査と許可

京都大学大学院医学研究科・医学部及び医学部附属病院 医の倫理委員会の審査を受け、研究機関の長の許可を受けて実施しています。

## 3. 研究機関の名称・研究責任者の氏名

京都大学大学院医学研究科 消化器内科学講座 助教 松森 友昭

## 4. 研究の目的・意義

胆道癌（胆管癌・胆嚢癌・乳頭部癌）は消化器癌の中でも予後不良な疾患群の一つであり、5年生存率は10～20%程度と報告されています。多くの症例では初診時に手術不能な進行例として発見されることが多く、治療戦略は化学療法・免疫療法・外科治療・内視鏡治療など多岐にわたっていますが、いまだ不明な点が多いのが現状です。

本研究は、胆道癌患者における患者因子（年齢、性別、ステージなど）、腫瘍因子（原発部位、組織型、遺伝子変異など）、治療因子（化学療法・免疫療法・外科治療・内視鏡治療など）と転帰（全生存、無増悪生存、奏効率、合併症率など）との関連を包括的に検討し、予後・治療効果に影響を与える因子を抽出することを目的としています。あわせて、ERCP 下生検・超音波内視鏡下穿刺（EUS-FNA/EUS-TA）・経皮生検などの診断手技の診断能・偶発症を解析し、各診断方法が包括的ゲノムプロファイリング（CGP）の実施および治療選択につながったかを評価します。本研究により明らかとなった因子に対して前向き研究につなげることで、最終的には胆道癌患者の予後改善および最適診断・治療選択への寄与が期待されます。

## 5. 研究実施期間

実施許可日 ～ 2031年3月31日

## 6. 対象となる試料・情報の取得期間

2010年1月1日～2026年2月28日までに京都大学医学部附属病院 消化器内科において胆道癌（胆管癌・胆嚢癌・乳頭部癌）の診断もしくは治療を受けられた方

## 7. 試料・情報の利用目的・利用方法

研究に関する既存の臨床情報を京都大学医学部附属病院の電子カルテシステムより抽出、解析します。なお、個人を特定できる情報を削除（ID化）して使用します。

## 8. 利用または提供する試料・情報の項目

患者因子（年齢、性別、身長、体重、PS、既往歴など）、腫瘍因子（原発部位、病期、組織型、遺伝子変異・バイオマーカーなど）、診断手技（ERCP 下生検・EUS-FNA/TA・経皮生検など）に関する情報（手技種別・診断能・偶発症・CGP 検査結果など）、治療因子（化学療法・免疫療法・外科治療・放射線治療・内視鏡治療など）、転帰（全生存、無増悪生存、奏効率、合併症率など）に関連した情報。

## 9. 利用または提供を開始する予定日

実施許可日以降

## 10. 当該研究を実施する全ての共同研究機関の名称および研究責任者の職名・氏名

本研究は京都大学医学部附属病院 消化器内科学講座でのみ行い、他機関の関与はありません。

## 11. 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名または名称

京都大学大学院医学研究科 消化器内科学講座 助教 塩川 雅広

## 12. 研究対象者またはその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される試料・情報の利用または他の研究機関への提供を停止すること及びその方法

ご自身の試料・情報を研究に利用されたくない方は、連絡先までその旨お知らせ頂ければ、解析対象から削除します。

## 13. 他の研究対象者等の個人情報および知的財産の保護等に支障がない範囲内での研究に関する資料の入手・閲覧する方法

他の研究対象者等の個人情報及び知的財産に支障がない範囲で研究に関する資料の入手・閲覧が可能です。希望される方は、問合せ窓口までお知らせください。

## 14. 研究資金・利益相反

### 1) 研究資金の種類および提供者

資金名：胆膵分子生物学研究助成（予算コード：200040700065）

提供者：松森 友昭（医学研究科 消化器内科学講座、助教）

2) 提供者と研究者との関係

資金提供者が研究責任者であるため、研究の企画、運営、解析、論文執筆にすべて関与します。

3) 利益相反

利益相反について、京都大学利益相反ポリシー、京都大学利益相反マネジメント規程に従い、京都大学臨床研究利益相反審査委員会において適切に審査しています。

**15. 研究対象者およびその関係者からの求めや相談等への対応方法**

1) 研究課題ごとの相談窓口

研究責任者 京都大学 大学院医学研究科 消化器内科学講座 助教 松森 友昭

(Tel) 075-751-4319

(E-mail) tom.matu@kuhp.kyoto-u.ac.jp

2) 京都大学の苦情等の相談窓口

京都大学医学部附属病院 臨床研究相談窓口

(Tel) 075-751-4748 (E-mail) ctsodan@kuhp.kyoto-u.ac.jp

**16. 外国にある者に対して試料・情報を提供する場合**

試料・情報の提供の予定はありません。