

進行胆道癌の臨床病理的、分子生物学的特徴を明らかにするための遺伝子解析研究

1. 研究の対象

『FGFR2 融合遺伝子陽性胆道癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究（以下、以前の観察研究）』に参加された方が対象です。

2. 研究目的・方法

MET 及びその他の遺伝子異常を有する胆道癌の疫学的特徴、臨床病理学的特徴、分子生物学的特徴を明らかにするための研究です。以前の観察研究の残余検体を用いた MET 遺伝子及びその他胆道癌関連遺伝子についての試料解析を行い、以前の観察研究で収集した臨床病理情報も合わせた解析を行います。研究実施期間は研究許可日～2024年3月31日です。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、治療歴、副作用等の発生状況 等

試料：組織（以前の観察研究の残余検体）

4. 外部への試料・情報の提供

外部への試料の提供の予定はありません。解析データの一部を試料提供施設に提供することがあります。

5. 研究組織

既存試料・情報の提供のみを行う機関

医療機関名	診療科名	研究責任者
東京大学医学部付属病院	消化器内科	中井 陽介
栃木県立がんセンター	腫瘍内科	行澤齊悟
国立がん研究センター東病院	肝胆膵内科	池田公史
国立がん研究センター中央病院	肝胆膵内科	森実千種
杏林大学医学部	腫瘍内科	古瀬純司
神奈川県立がんセンター	消化器内科	大川伸一
国立国際医療研究センター	消化器内科	小島康志
東京慈恵会医科大学外科学講座	消化器外科分野	宇和川匡

高崎総合医療センター消化器病センター	内科	長沼 篤
市立甲府病院	消化器内科	門倉 信
横浜市立大学	臨床腫瘍科・乳腺外科	市川靖史 小林規俊
独立行政法人国立病院機構四国がんセンター	消化器内科	浅木彰則
愛知県がんセンター中央病院	消化器内科	水野伸匡
京都大学医学部附属病院	腫瘍内科	金井雅史
大阪国際がんセンター	消化器検診科	井岡達也
国立病院機構九州がんセンター	消化器・肝胆膵内科	古川正幸
国立病院機構大阪医療センター	肝胆膵外科	後藤邦仁
聖マリアンナ医科大学	臨床腫瘍学	砂川優
埼玉県立がんセンター	消化器内科	清水怜
千葉がんセンター	消化器内科	須藤研太郎

6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
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出来ますのでお申出下さい。

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しませんので、下記の連絡先までお申出
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ありません。

施設研究責任者：

国立病院機構九州がんセンター 消化器・肝胆膵内科 古川 正幸
〒811-1395 福岡市南区野多目 3-1-1 ☎ 092-541-3231(代表)

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1 ☎☎03-3542-2511
国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 大場 彬博

研究責任者：

国立がん研究センター中央病院肝胆膵内科 森実 千種