

『研究概要の情報公開文書』

形質分類に基づいた乳頭部癌（Vater 乳頭癌）の
臨床病理学および分子病理学的解析

1. 研究の対象

2005年1月1日～2017年12月31日に岩手医科大学附属病院外科で外科的切除が施行された乳頭部癌50例を対象とします。

2. 研究目的・方法

乳頭部癌について粘液による形質分類を行い、乳頭部癌の形質の違いが臨床病理学的特徴、分子病理学的特徴、予後とどのように関連しているかを明らかにする研究です。研究期間は倫理委員会承認日から平成34年3月31日までを予定しています。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

乳頭部癌の治療のために外科的切除が施行され、通常の病理診断の手順に従って既にパラフィン・ブロックとして保管されている検体を使用します。使用される検体の情報として、採取部位、腫瘍の大きさ、広がり、血管やリンパ管への浸潤の有無、リンパ節転移の有無などを用います。また、この検体を用いて免疫組織化学（特定のタンパク質を切片で染める方法）や遺伝子（DNA や RNA など）の解析を行います。患者さんの情報として、年齢、性別、体重、採血検査データ、臨床病理学的因子等の個人を特定できないものを研究に用います。

4. 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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

石田 和之

岩手医科大学医学部病理診断学講座

〒020-8505 岩手県盛岡市内丸 19-1

TEL : 019-651-5111 (内線 3695)

資料 5-1

研究責任者：

菅井 有

岩手医科大学医学部病理診断学講座

〒020-8505 岩手県盛岡市内丸 19-1

TEL : 019-651-5111 (内線 3695)