

膵未分化癌における上皮間葉転換関連蛋白に関する検討

1. 研究の対象

1993年から2016年にかけて岩手医科大学付属病院、東北大学病院、仙台医療センター、仙台市医療センター仙台オープン病院において膵臓の手術を受け、膵臓の未分化癌（退形成癌）あるいは通常型膵管癌と病理診断された方が対象となります。

症例数の内訳は岩手医科大学付属病院 60 例、東北大学病院 12、仙台医療センター4 例、仙台市医療センター仙台オープン病院 4 例を予定しています。

2. 研究目的・方法

予後が不良な膵未分化癌の腫瘍発生のメカニズムについて、上皮間葉転換の観点から明らかにしたいと考えています。具体的には、免疫組織化学という手法を使って膵未分化癌、通常型膵管癌の特徴、腫瘍発生および増殖のメカニズムを明らかにします。

研究期間は医学部倫理委員会承認日～2019年 3月 31日です。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

試料は既に手術によって採取されたホルマリン固定パラフィン包埋検体およびパラフィン包埋検体から作製されたヘマトキシリン・エオジン染色標本を使用します。

4. 外部への試料・情報の提供

データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は当センターの研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織

岩手医科大学医学部 病理診断学講座

特任准教授：石田 和之(いしだ かずゆき)

東北大学大学院医学系研究科・医学部 病理診断学分野

准教授：藤島 史喜(ふじしま ふみよし)

国立病院機構仙台医療センター 病理診断科

臨床検査科長：鈴木 博義(すずき ひろよし)

公益財団法人仙台市医療センター仙台オープン病院 病理診断科

病理診断科部長：澤井 高志(さわい たかし)

公益財団法人仙台市医療センター仙台オープン病院 消化器内科

副院長兼内科統括部長：野田 裕(のだ ゆたか)

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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

岩手医科大学医学部 病理診断学講座
岩手県盛岡市内丸 19-1
電話 019-651-5111(内線 3695)
連絡担当者：石岡 紗織(いしおか さおり)

研究責任者：

岩手医科大学医学部 病理診断学講座
教授：菅井 有(すがい たもつ)

研究実施者：

岩手医科大学医学部 病理診断学講座
特任准教授：石田 和之(いしだ かずゆき)