

研究機関名：東北大学

受付番号： 2014-1-337

研究課題名 膵腫瘍性疾患における膵分泌性トリプシンインヒビター(PSTI) 遺伝子と膵腫瘍疾患に関連する遺伝子の解析

研究期間 西暦 2008 年 8 月 (倫理委員会承認後) ~2017 年 7 月

対象試料

病理試料 (対象臓器名 )

生検試料 (対象臓器名 )

血液試料 遊離細胞 その他 (血液より抽出した遺伝子 )

上記試料の採取期間 西暦 1997 年 1 月~2014 年 8 月

意義、目的 この研究は、膵腫瘍性病変と pancreatic secretory trypsin inhibitor (膵分泌性トリプシンインヒビター) (PSTI)などの遺伝子との関連について検討するものです。この研究の結果、疾患に関連した遺伝子を明らかにすることで、膵腫瘍性疾患の病因・病態の解明の一助になることが期待されます。

方法 対象となる患者さんは、西暦 1997 年 1 月から 2014 年 8 月までの間で、東北大学およびその関連病院にて、膵癌などの膵腫瘍性疾患と診断された患者さんです。過去に文書にて遺伝子解析に関する 2 次利用に対して、包括的同意の上、血液より採取し保存されている遺伝子を使用します。遺伝子解析により候補遺伝子の異常を同定し、健常群と比較することで、膵腫瘍性病変との関連性について検討します。

問い合わせ等の窓口

東北大学病院消化器内科

膵臓グループ 正宗 淳

980-8574 仙台市青葉区星陵町 1-1 電話 022-717-7171