

診療情報及び診療時に採取・保管された検体を用いた研究に関するお知らせ

愛知県がんセンター

愛知県がんセンターでの診療情報および診療時に採取・保管された検体を  
下記の研究に用いることになりましたのでお知らせします。

記

1. 研究責任者	細田和貴
2. 研究課題名	KRAS遺伝子変異陰性膵がんにおけるドライバー異常の探索
3. 研究の目的・方法	本研究はKRAS 遺伝子変異陰性の膵管癌における網羅的な遺伝子異常の解析を行う。特にKRAS 遺伝子変異の頻度の低い、膵管癌の亜型である粘液癌、およびその前駆病変である膵管内乳頭粘液性腫瘍(IPMN)に着目する。次世代シーケンサーを用いたRNA sequencing, targeted DNA/RNA sequencingにより腫瘍の遺伝子変異、融合遺伝子の関与について検討する。特に近年報告されたNRG1融合遺伝子の関与については詳細に検証する。 研究期間: 令和元年6月24日から3年間 (遺伝子解析: ①行う)
4. 研究の対象となる方	愛知県がんセンター病院で膵管癌の病理診断を受けた方
5. 研究に用いる検体・情報の種類	検体名(腫瘍組織) 診療情報内容

- ① この研究の科学的妥当性と倫理性は、当センターの倫理審査委員会などにおいて厳重に審査され、承認されています。  
個人情報安全保護については、万全の体制下にて管理され実施されます。  
また、調査項目は既存のデータであり、何らかの負担を生じることはありません。
- ② 具体的な研究内容を知りたい、あるいは、今回の研究に用いることを拒否したい場合には下記の問い合わせ窓口までご連絡下さい。

★お問い合わせ★

愛知県がんセンター 臨床試験部試験支援室  
倫理審査委員会事務局  
住所 : 〒464-8681 名古屋市千種区鹿子殿1番1号  
FAX : (052-764-2963)  
e-mail: irb@aichi-cc.jp

(お問い合わせは、FAX、e-mail 又は郵送でお願いいたします。)