

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	消化器内科部 栗田裕介
2. 研究課題名	人工知能を用いた嚢胞液解析による悪性予測の有用性
3. 研究の目的・方法	人工知能（AI）による膵嚢胞性解析により膵嚢胞性疾患の良悪性診断能を評価する。 研究期間：平成30年4月17日から平成31年3月 （遺伝子解析：②行わない）
4. 研究の対象となる方	1997年4月～2017年12月の間に当院にてEUS-FNAまたは外科的切除術を行った膵嚢胞性疾患症例
5. 研究に用いる検体・情報の種類	検体名（ ） 診療情報内容（病理結果、採血結果、EUS所見、症状の有無、等）

- ① この研究の科学的妥当性と倫理性は、当院の倫理審査委員会、遺伝子解析研究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。  
個人情報の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 中央病院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。）