

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	原 和生
2. 研究課題名	超音波内視鏡下穿刺吸引法(EUS-FNA)で得られた 検体に対する共焦点レーザー内視鏡(CLE)の有用 性
3. 研究の概要	超音波内視鏡下穿刺吸引法(EUS-FNA)で得られた 検体に対する共焦点レーザー内視鏡(CLE)観察が EUS-FNAの診断精度(感度、特異度、陽性/陰性的 中率など)に与える影響を評価する。  研究期間:平成29年1月から平成29年8月 (遺伝子解析:②行わない)
4. 使用する診療情報	診療情報内容(EUS-FNA所見、合併症、細胞診・病理診断)  対象収集期間 平成27年7月～平成28年12月
5. 使用する検体	検体名(なし)  検体採取時期 平成 年 月～平成 年 月
6. 病名	腹腔内腫瘍

- 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管理課 会計グループ  
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。)