

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	鳥山和浩
2. 研究課題名	当院におけるGI-NENに対するSRSの検出率に関する検討
3. 研究の目的・方法	【目的】当院における消化管原発NEN(GI-NEN)症例に対するSRSの検出率を評価する。【方法】SRSはインジウムベンテトロチド注射液投与後4時間、24時間で撮影し、24時間後はSPECT CTも撮影した。CT/MRI/EGD・TCS/PETとSRSで病変の検出率に関して比較検討する。 研究期間：平成30年3月20日から平成32年3月31日 (遺伝子解析：②行わない)
4. 研究の対象となる方	2016年1月から2018年9月に当院でSRSを施行し生検、手術検体にてNENと診断したGI-NEN(MANECは除く)原発症例の中から原発、または転移性病変がSRS/CT/MRI/EGD・TCS/PETのいずれかで検出可能であった症例
5. 研究に用いる検体・情報の種類	検体名(なし) 診療情報内容(画像、病情報、臨床情報)

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。)