

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	古平 毅
2. 研究課題名	左乳房深吸気息止め照射の安全性および有効性の評価
3. 研究の目的・方法	当院で左乳房深吸気息止め照射を実施した症例について、照射時の呼吸停止の再現性を評価し、また心臓や冠状動脈などの線量を従来法(自由呼吸照射)と比較することで安全性と有効性を後方視的に確認する。 研究期間:2018年9月11日から2年 (遺伝子解析:②行わない)
4. 研究の対象となる方	2018年4月～2018年9月までに左乳房に対して深吸気息止め照射を受けられた方
5. 研究に用いる検体・情報の種類	検体名() 診療情報内容(年齢・性別・検査画像)

- 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 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。)