

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	呼吸器外科 部長 坂尾 幸則
2. 研究課題名	低線量CTによる肺がん検診の精度および死亡減少効果評価のための個人単位ランダム化比較試験
3. 研究の概要	<p>低線量CT肺癌検診と現行レントゲン検診との肺がん死亡率を比較するための多施設共同無作為化比較試験。50～70歳の喫煙指数60未満の男女約27000人を無作為に2つの群、研究群(CT群)と対照群(X線群)に割り付け、10年間のうちに、研究群では5年毎(初年と6年目)の2回低線量CTを施行し、CTを施行しない年には胸部レントゲンを施行する。一方、対象群では同10年間に毎年胸部レントゲンを施行し、両群の疾患発見の精度と有効性を比較する</p> <p>研究期間:平成28年12月から平成31年12月(予定) (遺伝子解析:行わない)</p>
4. 使用する診療情報	<p>診療情報内容(CTと胸部レントゲン)</p> <p>対象収集期間 平成28年12月～平成31年12月頃(予定)</p>
5. 使用する検体	<p>検体名(なし )</p> <p>検体採取時期 平成 年 月 日～平成 年 月 日</p>
6. 病名	肺癌検診

- 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。)