

(様式4)

## 情報公開文書

課題名 : 当院における内分泌・代謝内科主導の甲状腺癌外来放射性ヨウ素内用療法

研究期間: 倫理委員会承認日～2023年6月30日

### 1. 研究の対象

2014年から2022年までに当院で甲状腺癌外来放射性ヨウ素内用療法(以下、RAI)を受けたすべての患者さん

### 2. 研究目的・方法

当院では、2014年から外来にて甲状腺癌に対するRAI(30mCi…キュリーと読み、放射性ヨウ素の用量を指します)を開始しました。甲状腺癌の治療においてRAIは重要な位置を占め、各科連携が必須ですが、内分泌・代謝内科が主体となって実施している施設は比較的少ないため、その運用方法、治療効果等を検証します。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類 ※試料…血液、組織、細胞、体液、排せつ物などヒトの体の一部

電子カルテ情報から年齢、性別、がんのステージ、病理所見、治療効果、有害事象を収集します。

### 4. 外部への試料・情報の提供

外部への試料・情報の提供はありません。

### 5. 研究組織

この研究は当院のみで実施されます。

### 6. 個人情報の取扱い

試料や情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。試料や情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

### 7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出ください。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

浜松医療センター 内分泌代謝内科 部長 長山浩士(研究責任者)

住所: 静岡県浜松市中区富塚町 328

電話: 053-453-7111(病院代表)

2022年11月28日作成