

## 口腔内走査超音波検査機器を用いた舌部分切除術に関する研究

### 1. 研究の対象

口腔内走査超音波検査(エコー検査)を導入した 2009 年から 2023 年 3 月までならびに同年 4 月から 2027 年 12 月までに埼玉県立がんセンター口腔外科で舌癌に対して超音波検査機器を用いた舌部分切除術を受けられた方。

### 2. 研究目的・方法

歯科口腔外科では、これまで口腔内用の超音波プローブを用いた補助診断下、舌癌の切除を施行してきました。今回、口腔内走査小型高周波探触子を用い、表在癌を含めた舌癌の肉眼像、超音波像と手術材料の病理組織像の関係を明らかにし、まとまった症例群において口腔内走査超音波検査の有用性を検証する目的で研究を行います。

研究実施期間:5 年間。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報(病歴、画像、病理組織像、治療法、治療経過 等)。生体試料は扱いません。

### 4. 試料・情報の公開

研究成果は学会や学術雑誌で発表します。

### 5. 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下さい。

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出下さい。

また、試料・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ませんので、下記の連絡先までお申出ください。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:

〒362-0806 埼玉県北足立郡伊奈町小室 780

埼玉県立がんセンター歯科口腔外科 八木原一博宛

電話 048-722-1111、FAX 048-723-5197

研究責任者:

埼玉県立がんセンター歯科口腔外科科長:八木原一博