

## 研究のためカルテの情報、生検組織を使用させて頂いています

◎対象となる患者さん: 鼻腔癌、副鼻腔(篩骨洞、上顎洞)癌と診断された方

### 1、研究の題名『鼻、副鼻腔癌(上顎、篩骨、鼻腔癌)における予後因子の探索研究』

提供先: 久留米大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座 准教授 小野 剛治

研究期間: 2021年6月21日 ~ 2024年12月31日

### 2、研究の目的

本研究では鼻、副鼻腔癌(上顎、篩骨、鼻腔癌)症例の過去の診療録から患者背景、腫瘍の進展範囲、生存記録をもとに手術に放射線を組み合わせた治療あるいは動注化学放射線治療(化学放射線治療)を行った症例の治療成績を調査する。また治療前の生検組織を用いて HPV 感染の有無、および EGFR 遺伝子コピー数増加の有無を調査する。さらに腫瘍免疫微小環境に重要な T 細胞、B 細胞、Regulatory T 細胞、MDSC(骨髄由来マクロファージ)、免疫チェックポイント分子である PD-L1、シスプラチン耐性に関与する CMTM6、癌幹細胞マーカーである CD44、および CD20 の免疫組織化学を行い、また化学放射線に対する感受性、および予後因子を明らかにします。

### 3、以下の期間に上記(◎対象となる患者さん)を満たした方が対象です

対象期間: 1997年1月1日 ~ 2020年12月31日

### 4、本研究で使用する情報について

本研究に関して診療記録、試料 から以下の情報を取得します。

診療情報等: 病歴、診断名、年齢、性別、入院日、既往歴、CT 画像

試料: 治療前に診断のために採取した生検余剰組織

### 5、取得情報の利用範囲

久留米大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座 准教授 小野 剛治

### 6、本研究の責任者

この研究の責任者は以下の者です。研究の成果を学会や論文等で発表する際には名前等を番号や記号に置き換え個人が特定できない様に行います。また、この研究にあたり個人情報の漏洩等がないよう取得した情報等を管理し、患者さんに不利益がない様責任を持ちます。

久留米大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座 准教授 小野 剛治

飯塚病院 耳鼻咽喉科 佐藤 文彦

## 7、対象となる患者さんまたはそのご家族等の方へ

この研究にあなたの情報が使用されることを希望されない場合や疑問点などがありましたら、ご遠慮なく下記連絡先までご連絡ください。お申し出頂いても、不利益を被ることは一切ございません。どうぞ、ご安心ください。

また、この研究の計画書を研究に支障のない範囲で閲覧することができます。その場合も下記連絡先までご連絡下さい。

久留米大学耳鼻咽喉科、頭頸部外科学部門 小野剛治

TEL: 0942-31-7575 FAX: 0942-37-1200

E-mail: [ono123@med.kurume-u.ac.jp](mailto:ono123@med.kurume-u.ac.jp)

飯塚病院 耳鼻咽喉科 佐藤文彦

[TEL:0948-22-3800](tel:0948-22-3800)(代表)