# 耳鼻咽喉科の外来診療あるいは入院診療を受けられた患者さんへ

「 頭頸部悪性末梢神経鞘腫(HN-MPNST)の 悪性度決定メカニズムに関する研究 」への協力のお願い

耳鼻咽喉科では、下記のような診療を受けた患者さんの試料・情報を用いた研究を行います。皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

研究の対象: 2000 年 4 月 1 日 ~ 2028 年 12 月 31 日の間に、当科において、<u>生検、手術</u>を受けられた方

研究期間:研究機関の長の研究実施許可日~ 2029 年 3 月 31 日

研究目的・利用方法: 頭頸部悪性末梢神経鞘腫(HN-MPNST)は非常に稀な腫瘍であり、大学病院などの比較的規模が大きい施設でも単一施設では年間に1症例程度経験するかどうかの疾患です。悪性度は高い疾患であることは認識されていますが発生メカニズムの解析が進んでおらず、効果的な薬物治療などもいまだに確立していません。本研究では、名古屋大学病院と連携してHN-MPNSTについて腫瘍発生メカニズムの解析を行い、新たな治療選択肢の開発に繋げることを目指します。

#### 研究に用いる試料・情報の項目:

この研究への参加に同意いただきましたら、カルテより以下の情報を取得します。生検、手術サンプルの一部を研究用に採取し、腫瘍の免疫染色(特にヒストン修飾マーカーの H3K27me3 や CD4、CD8 陽性 T 細胞の染色)、腫瘍の遺伝子変異、発現などを解析します。測定結果と取得した情報の関係性を分析し、腫瘍発生に関する情報や今後の治療方法開発を行います。

[採血、カルテ情報より取得する情報]

一般身体所見:血圧、体重、体温、P.S.

血液検査:白血球数、ヘモグロビン、血小板数

生化学検査:総タンパク、アルブミン、AST、ALT、Na、K、CI

自他覚症状

また、あなたの生検や手術サンプルは岐阜大学耳鼻咽喉科、名古屋大学耳鼻いんこう科で共同で解析 を行う予定です。

研究に用いる試料・情報の利用又は提供を開始する予定日:2024年5月1日 外部への試料・情報の提供:行いません

#### 研究への参加辞退をご希望の場合

本研究に関して新たに患者さんに行っていただくことはありませんし、費用もかかりません。本研究の内容や研究結果等について質問等がありましたら以下の連絡先まで問い合わせください。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて了承いただけない場合には研究対象としませんので、以下の連絡先まで申し出ください。なお、本研究は、代表機関である岐阜大学大学院医学系研究科医学研究等倫理審査委員会において一括審査、

承認され、研究科長・病院長の許可を得ております。各共同研究機関においても研究機関の長の許可を得ております。また、この研究への参加をお断りになった場合にも、将来にわたって当科における診療・治療において不利益を被ることはありませんので、ご安心ください。

## 研究から生じる知的財産権の帰属と利益相反

研究者及び共同研究機関に帰属し、研究対象者には生じません。研究の結果の解釈および結果の解釈に影響を及ぼすような「起こりえる利益相反」は存在しません。

## 研究代表者

岐阜大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野

氏名:柴田博史

### 研究責任者

岐阜大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野

氏名:柴田博史

共同研究機関等:名古屋大学医学部附属病院 耳鼻いんこう科

名古屋大学大学院医学系研究科 総合医学専攻 頭頸部・感覚器外科学

氏名: 西尾 直樹

試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名 名古屋大学医学部附属病院 病院長 小寺泰弘

#### 連絡先

岐阜大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科

電話番号: 058-230-6279

氏名:柴田博史

### 【苦情窓口】

岐阜大学医学系研究科・医学部 研究支援係

〒501-1194

岐阜県岐阜市柳戸1番1

Tel: 058-230-6059

E-mail: rinri@t.gifu-u.ac.jp