

2018年1月から2019年12月までに下顎骨原発骨肉腫の治療を受けた方へ。

研究：「術前化学療法が奏功した下顎骨原発骨肉腫の経験」の実施について

1. 研究の対象

2018年1月から2019年12月までに下顎骨原発骨肉腫の治療を受けた方を対象とします。

2. 研究目的・方法

原発性骨悪性腫瘍は全悪性腫瘍のうちの1%程度と言われています。代表的なものは骨肉腫、軟骨肉腫、ユースング肉腫などが挙げられます。頭頸部領域の発生は稀であり、頭頸部悪性腫瘍全国登録における報告によると2012年～2014年で骨肉腫14例、軟骨肉腫7例のみでした。頭頸部領域の骨肉腫は下顎骨や上顎骨、軟骨肉腫は鼻副鼻腔や喉頭、下顎骨が原発のことが多い疾患です。骨肉腫や軟骨肉腫は、生検が困難、病理学的に確定診断の難易度が高い、著効する化学療法が少ないといった特徴があります。時に整形外科、腫瘍内科など複数の診療科での対応を迫られる疾患です。当科にて治療した下顎骨原発骨肉腫について広島大学大学院耳鼻咽喉学・頭頸部外科学と共同で検討・検証します。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

電子カルテより年齢、性別、病歴、血液検査データ、画像検査所見、組織検査所見、組織型、病期、転移の有無、治療経過、術式、術後経過等データを抽出します。

4. 研究全体の期間と予定症例数

研究期間は当院実施承認後～2022年3月末、予定症例数は当院で該当する1例の症例を見込んでいます。

5. 研究結果の公表について

本研究の成果は国内外の学会および学術雑誌で発表予定です。

6. 個人情報の取り扱いについて

研究に利用する情報には個人情報が含まれますが、他施設に提出する場合には、お名前、住所など個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究用の番号を使用します。研究成果が発表される場合にも個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。

7. 外部への試料・情報の提供

データは当院のパスワード管理されたPCに保管します。データの移動は特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。

8. 研究組織

国立病院機構 四国がんセンター 頭頸科・甲状腺腫瘍科

研究責任者 門田伸也

連絡先 〒791-0280 愛媛県松山市南梅本町甲 160

TEL: 089-999-1111 (代表)

FAX: 089-999-1128

広島大学大学院耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学

研究分担者 河野崇志 築家伸幸 樽谷貴之 濱本隆夫 石野岳志 上田勉 竹野幸夫

連絡先 〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3

TEL: 082-257-5252

FAX: 082-257-5254

9. 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すので、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。

【研究機関】国立病院機構 四国がんセンター 頭頸科・甲状腺腫瘍科

【研究責任者】門田伸也

【連絡先】〒791-0280 愛媛県松山市南梅本町甲 160

国立病院機構 四国がんセンター 頭頸科 門田伸也

TEL: 089-999-1111 (代表)

FAX: 089-999-1128