

## Le Fort I 型骨切り術の固定法と術後の骨片変位量の検討に関する情報公開

### 1. 研究の対象

2015 年 4 月 1 日～2020 年 3 月 31 日に当院で顎変形症の手術を受けられた方

### 2. 研究目的・方法・研究期間

研究目的：Le Fort I 型骨切り術の骨片固定方法と術後の骨片変位量の関係を明らかにします。

研究方法：2015 年 4 月 1 日から 2020 年 3 月 31 日までの期間に当科で Le Fort I 型骨切り術を受けた方で、上顎の骨片固定にチタン製ミニプレートを使用した方を対象とします。術前、術直後、術後 6 か月以上 1 年以内に撮影されたエックス線規格写真を使用して、上顎骨の位置の変化を評価します。

研究期間：実施承認日～2022 年 3 月 31 日

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

研究に用いる情報：術前、術後のエックス線写真、手術記録

### 4. 研究組織

研究責任者：名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学教授 日比英晴

研究代表者：名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学教授 日比英晴

研究分担者：

名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学助教 藤尾正人

名古屋大学医学部附属病院 歯科口腔外科助教 土屋周平

名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学助教 酒井陽

名古屋大学医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学大学院生 佐世暁

名古屋大学医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学大学院生 荻須宏太

### 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：

所属：名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学

氏名：藤尾正人

住所：愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

電話番号：052-744-2348

Fax 番号：052-744-2352

研究責任者：

所属：名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部感覚器外科学講座 顎顔面外科学

氏名：日比英晴

住所：愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

電話番号：052-744-2348

Fax 番号：052-744-2352