

## 疫学研究・臨床研究に関する情報の公開について

当院では下記の臨床研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等  
研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名	台形骨切りを用いたステップ型オトガイ形成術の有用性
当院の研究責任者	形成外科 今井翔一
本研究の目的	当院ではオトガイを前進させる際に、台形型に骨切りし短縮させつつオトガイを移動させており、その際オーバーラップする部分にステップを作り移動骨片を乗せる事で、術中評価を容易にすると共に、術後の後戻りの防止としている。 オトガイの幅を狭くしつつ前進させる場合に、効果的な方法と考えられるので、その有用性を検討し報告する。
調査データ 該当期間	西暦 2019 年 1 月から 2023 年 12 月までの情報を調査対象とする
利用又は提供を開始する 予定日	西暦 2025 年 1 月から
研究の方法 (使用する情報)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●対象となる患者さま 上記該当期間に当院でオトガイ形成術を行った患者さま</li> <li>●利用する情報 電子カルテに記載のある診療記録、検査データを利用する 患者背景(年齢、性別、現病歴、既往歴、合併症、薬歴、嗜好品、家族歴等) 生理学的検査値(身長、体重、BMI、血糖など) 血液学的検査値(白血球数、赤血球数、血色素量、ヘマトクリット、血小板数など) 生化学的検査値(アルブミン,AST,ALT,ALP,LDH. <math>\gamma</math>-GTP,Cre,BUN など) 放射線画像(CT、レントゲンなど)</li> </ul>
試料/情報の 他の研究機関への提供 及び提供方法	<input type="checkbox"/> 他の機関への試料・情報の提供はない <input checked="" type="checkbox"/> 放射線画像解析のため協力機関へ(個人情報削除の上)画像データを提供
研究代表機関	東京警察病院形成外科
個人情報の取り扱い	本研究の目的を達成するために必要な範囲を超えて診療録からの個人情報を取り扱いません。また、得られた情報は個人が特定されないよう加工した上で、細心の注意を払い安全に管理します。 なお、本研究により得られる研究結果は個人が特定されることはない形でまとめます。 他機関の研究者に既存試料・情報を提供する場合は、対応表は提供せず、個人の識別が出来ないよう措置を行います。
問い合わせ・連絡先	東京警察病院形成外科 今井翔一 03-5343-5611(代表)