

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

西暦 2020年 3月 13日作成 第 1 版

研究課題名	下顎骨再建におけるコンピュータ支援下手術の正確度評価 －多施設後ろ向きコホート研究－
研究の対象	2008年4月1日～2019年3月31日に横浜市立大学附属病院歯科口腔外科矯正歯科にてコンピュータ支援下手術（computer-assisted surgery: CAS）による骨皮弁を用いた下顎骨再建手術を行った患者さんで、かつ術後評価のためのCT撮影を行った患者さん。
研究目的 ・方法	CASによる下顎骨再建手術の正確度の評価することを目的とします。海外を含め多施設で行われたCASによる下顎骨再建手術情報を集め、分析を行います。
研究期間	西暦 2020年 3月 31日 ～ 西暦 2021年 3月 31日
研究に用いる 試料・情報の 種類	<ul style="list-style-type: none">・ 患者情報（生年月日、性別）・ 手術理由となった診断名、診断日・ 下顎骨区域切除の種類（Brown分類）・ 再建手術情報（手術日、皮弁の種類、セグメント数）・ CAS情報（CT撮影装置の種類と撮影条件、撮影日、撮影画像、使用ソフトウェア、手術ガイドの材質、積層造形技術、機能している歯科インプラント、手術ナビゲーション）・ 術後評価（骨の切除断端、CT撮影装置の種類と撮影条件、撮影日、撮影画像）・ 術後の放射線治療の有無
外部への 試料・情報の 提供	主たる共同研究機関（VU University）へ提供する情報は、集積したデータを匿名化して提供します。提供方法は、VU Universityが構築したSFTP接続によりファイル転送により行います。
外部からの 試料・情報の 取得と保管	外部からの試料・情報の取得予定はありません。
研究組織	<ul style="list-style-type: none">・ Department of Oral and Maxillofacial Surgery / Oral Pathology & 3D Innovation Lab, VU University Medical Centre / Academic Centre for Dentistry Amsterdam・ 横浜市立大学附属病院 歯科口腔外科矯正科

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

本研究に関するご質問・ご相談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下記連絡先まで電話またはFAX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いたしませんので、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ございません。

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学附属病院 歯科口腔外科矯正科 （研究責任者）矢島 康治

電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-785-8438

研究代表施設：VU 大学メディカルセンター／アムステルダム歯科学術センター 顎顔面口腔外科
／口腔病理学&3次元革新研究室

研究責任者：F.K.J. Leusink