

研究協力をお願い

昭和医科大学歯科病院・東京日本橋 AQUA 歯科矯正歯科包括 CLINIC では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

骨格性下顎前突の外科的矯正治療における 0-PRO 法の歯周組織に対する有効法検討のケースシリーズ

1. 研究の対象および研究対象期間

2015年1月1日から2024年7月1日に昭和医科大学歯科病院・東京日本橋 AQUA 歯科矯正歯科包括 CLINIC で下顎の外科矯正を行った患者さん

2. 研究目的・方法

本研究の目的は外科矯正治療を受けられた患者さんの中で、従来通りの外科矯正のみを受けた方と、新しい骨と歯周組織の再生療法（0-PRO 法）を併用して外科矯正を受けた方の術後の骨の量を計測し、比較をすることです。これにより新しい治療法の有効性を検討いたします。

3. 研究期間

昭和医科大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから 2031年12月31日まで

4. 研究に用いる試料・情報の種類

年齢、性別、歯周歯周組織検査の結果、CTにおける歯の周囲の骨の厚みや高さ、根の長さ

5. 外部への試料・情報の提供

本研究で取得した診療情報は研究責任者が個人の氏名、生年月日、電話番号、また診療情報等の個人を識別できる情報を削除し、研究用の ID を付与することで符号化します。符号化した診療情報は昭和医科大学歯科病院の外部から切り離されたコンピューター内および USB メモリにパスワードを設定して保存されます。データの保存媒体である USB メモリにもパスワードを設定し、セキュリティの高いレターパックプラス（赤）を用いて、共同研究機関である、昭和医科大学歯科病院に郵送します。

6. 研究組織

研究代表者 昭和医科大学歯学部歯科矯正学講座 助教(歯科) 高橋 侑嗣

共同研究機関

東京日本橋 AQUA 歯科・矯正歯科包括 CLINIC

研究責任者 歯科医師

綿引 淳一

University of Groningen

研究責任者 Professor

Yijin Ren

7. 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ください。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者としませんので、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：

昭和医科大学

所属：昭和医科大学歯学部歯科矯正学講座

氏名： 高橋 侑嗣

住所：東京都大田区北千束 2-1-1

電話番号：03-3787-1151

東京日本橋 AQUA 歯科・矯正歯科包括 CLINIC

所属：昭和医科大学歯学部歯科矯正学講座 氏名：綿引 淳一

住所：東京都中央区日本橋室町 2 丁目 4-1 浮世小路千疋屋ビル(YUITO ANNEX) 4F

電話番号：03-3281-4618