

新医学系指针对応「情報公開文書」改訂フォーム

研究協力をお願い

たんざわ歯科クリニックでは、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。

矯正歯科治療開始時における CAMBRATMを用いたう蝕予防計画に対する意識調査

1. 研究の対象および研究対象期間

2019年5月から2021年1月までにたんざわ歯科クリニックで矯正治療開始前に問診、口腔内診査、レントゲン撮影、唾液検査、ATPテスト、食生活アンケートなどのカリエスリスク検査を行った患者さん

2. 研究目的・方法

固定式の矯正装置（ワイヤーなど）が、お口の中に装着されると、歯磨きが難しくなるため虫歯になる細菌の数が増加して、虫歯になるリスクが5倍になるといわれています。そのために、矯正治療中はどれだけ歯磨き等のホームケアを意識するかがとても重要になってきます。

たんざわ歯科クリニックでは、矯正治療を開始する前に本人の虫歯リスクの把握を行います。虫歯リスクの把握にはCAMBRA (Caries Management By Risk Assessment；リスク評価に基づくう蝕管理)のリスク評価フォームを用いて、ロー、ミドル、ハイ、エクストリームの4つのリスクに分類をします。

該当するリスクに対して、ホームケアを行ってもらい、矯正装置装着日から虫歯の予防策を計画します。

矯正治療を始めてから、数ヶ月後にホームケアの難しさなどを聞くアンケートを行っていますので、そのアンケートの内容を集計し、虫歯にならないように予防管理がどれほど難しいのかを検討を行います。

研究期間

昭和大学歯学研究科 人を対象とする研究等に関する倫理委員会承認後、昭和大学歯学研究科長、たんざわ歯科クリニック院長の研究実施許可を得てから2025年12月まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

調査項目：①診療録の情報（カルテ番号、生年月日、性別、年齢、診断名、現病歴、既往歴、術式）
②カリエスリスク検査結果（唾液検査、ATPテスト、食生活アンケート）
③レントゲン（セファログラム、パノラマX線写真、デンタルX線写真）

4. 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し出下さい。

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し出ください。

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：たんざわ歯科クリニック 氏名：丹澤 豪
住所：〒270-0119 千葉県流山市おおたかの森北 3-1-1

電話番号：04-7136-1796（平日 10:00～19:00）

研究責任者：丹澤 豪

所属：歯学部歯科矯正学講座（昭和大学歯科病院） 氏名：芳賀 秀郷

住所：〒145-8515 大田区北千束 2-1-1

電話番号：03-3787-1151（平日 9:00～17:00）

内線番号：258