

矯正歯科ご来院の患者様へ

現在、当科は「3次元シミュレーションを用いたⅡ級大臼歯関係における第一大臼歯の咬合様式の解明」という研究を行っています。これは、初診時資料のお口の模型を用いてコンピューター上で噛み合わせのシミュレーションを行い、矯正治療完了時の奥歯の噛み合わせの特徴を明らかにすることを目的としています。以下の内容をご確認ください。

1. 調査の対象は、東京歯科大学千葉病院矯正歯科にて2010年～2015年に初診時資料採得を行った10-16歳の患者様です。
2. 研究対象者の人権擁護に配慮するため、氏名などの個人情報については公開致しません。
3. 本研究によって生じる、研究対象者への不利益と危険性は全くありません。
4. 本研究の成果は学会や学術雑誌などの発表に使用される場合がありますが、名前や個人を特定する情報が公開されることはなく、個人情報は守られます。
5. 使用後の資料等は個人が特定できないよう管理致します。
6. 本研究への同意が得られない場合、研究対象者から除外し、また、それにより研究対象者が不利益な取り扱いを受けることはありません。
7. 本研究は東京歯科大学倫理審査委員会の審査を経て、学長の承認を得ています。
8. 本研究について質問あるいは疑問がある時は、下記担当医、あるいは矯正歯科受付にご連絡ください。

所属長	末石 研二
研究責任者	野嶋 邦彦

お問い合わせ 東京歯科大学矯正歯科受付
TEL 043-270-3903