

## 口腔外科に通院中の患者さんまたはご家族の方へ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号）の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] 顎変形症患者での術後変化による気道通気状態の解明

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究代表者名・所属] 松下 和裕 （ 歯科診療センター口腔外科・助教）

[統計解析・データ解析施設]

統計解析責任者 金沢大学附属病院 歯科口腔外科 大井 一浩

データ解析責任者 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 小児歯科学分野 岩崎 智憲

[研究の目的]

顎矯正手術を安全に施行するために、骨格形態による上気道通気状態と、顎矯正手術前後での上気道通気状態の変化を、流動解析で明らかにする。より安全な顎矯正手術の実現、ならびに、睡眠障害の改善を目的とした顎変形症治療の指針の礎を築く。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

顎変形症の患者さんで、2006 年 4 月 1 日から 2016 年 3 月 31 日までの間に外科矯正治療を受けた方

○利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、身長、体重、現病歴、既往歴、治療法、治療経過、単純レントゲン写真、CT 画像、MRI 画像

この研究は、当院が主体となって行います。ただし、流動解析は鹿児島大学の小児歯科講座で、統計学的分析や解釈は金沢大学附属病院 口腔外科と共に行います。上記のカルテ情報は、CD-ROM で送付します。

[研究実施期間] 実施許可日～2021年12月31日

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

\* 上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院 歯科診療センター 口腔外科 担当医師 松下 和裕

電話 011-706-4349 FAX 011-706-4283