

信州大学医学部附属病院 形成外科に  
過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ  
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2024年10月8日

**「片側唇裂患者さんの手術方法」に関する臨床研究を実施しています。**

信州大学医学部倫理委員会の承認を受け、医学部長の許可を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」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います。

|           |   |
|-----------|---|
| 倫理審査承認番号  | 6305  |
| 研究課題名     | 青年期における片側唇裂修正術でのアンカー付き吸収糸による両側尾翼基部引寄せ縫合の効果の検討                             |
| 所属(診療科等)  | 形成外科  |
| 研究責任者(職名) | 藤田賢吾 (助教(診療))   |
| 研究実施期間    | 医学部長による許可日～2027年3月31日   |
| 研究の意義、目的  | 片側唇裂患者さんの青年期における修正手術での鼻幅の変化を明らかにすることを目的とした研究で、唇裂患者さんの手術方法の改良に貢献すると考えられます。 |
| 対象となる方    | 2012年1月1日から2023年12月31日までの間に、17歳以上29歳以下で口唇裂修正術を受けられた方                      |
| 利用する診療記録  | 手術時の年齢、性別、手術記録、手術前、手術直後、術後3ヶ月、術後半年以上の4時点におけるの鼻幅の実測値                       |
| 研究方法      | 過去の診療記録より上記の内容を収集し、手術方法により術後の鼻幅の変化に差があるかどうかを検討します。                        |
| 共同研究機関名   | 本研究は、信州大学のみで実施されます。   |
| 問い合わせ先    | 氏名(所属・職名): 藤田賢吾 (助教(診療))<br>電話: 0263-37-2833                              |

**既存の診療記録を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査の必要はありません。**

**当院外へ患者様を直接特定できる個人情報ができることはありません。**

必要な情報のみを集計します。研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、患者様を特定できる個人情報は利用しません。

**この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。**

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。