

## 医学研究実施のお知らせ

JCHO 埼玉メディカルセンター 乳腺外科（ブレストセンター）では以下の研究を実施しております。

研究対象となる方（または代理の方）でこの研究について詳しくお知りになりたい場合やこの研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、下記の【問い合わせ先】まで御連絡ください。

<p>【研究課題名】 Nipple areola complex involvement predictive index (NACPI) を用いた乳房再建術式選択の有用性の検討</p>
<p>【研究の概要】</p> <p>(研究の目的)</p> <p>本邦では一部の tissue expander と breast implant が保険適応となって以来、乳房再建術の需要が急速に高まりつつある。乳頭乳輪を温存した乳房再建術を希望する患者も少なくないが、術式を選択する際には乳頭乳輪内病変 (nipple-areola complex involvement; NAC) の正確なリスク評価が重要である。しかしながら術前に NAC を正確に判断する方法は確立していないのが現状である。NAC predictive index (以下、NAC-PI) における術前 NAC 評価の有用性を検討することを目的としている。</p> <p>(研究期間)</p> <p>2013 年 7 月 1 日から 2019 年 12 月 31 日までを予定している。</p> <p>(研究対象者)</p> <p>2013 年 7 月より 2017 年 12 月までに当院で乳房再建を目的に皮下乳腺全摘術を施行した 168 例を対象に後ろ向き観察研究を行う。</p> <p>(研究に利用する情報等)</p> <p>年齢、術式、病理診断、バイオマーカー、画像所見等</p>
<p>【問い合わせ先 (対応時間：平日 9:00～17:00)】</p> <p>JCHO 埼玉メディカルセンター 乳腺外科</p> <p>関 大仁</p> <p>電話: 048-832-4951</p>

※ご利用させて頂く情報等からは氏名、住所、電話番号など個人を特定できる情報は全て削除しております。研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用致しません。