

研究課題名「乳がん手術後の患者の体幹と健常者の体幹に関する比較研究」に関する情報公開

1. 研究の対象

- ・2019年2月15日～2020年8月15日に名古屋大学医学部保健学科大幸キャンパスにて、体幹部の測定にご参加いただいた方

2. 研究目的・方法・研究期間

<研究の背景・目的>

本研究の目的は、体幹のリンパ浮腫へより効果的なケアを構築するために、体幹のリンパ浮腫の形状の特徴を捉えることです。そのため、2019年2月15日～2020年8月15日に「乳がん手術後の体幹リンパ浮腫の形状に関する研究」に参加された患者さんからいただいた、体幹に関する情報を、手術歴のない方のものと比較検討することで、リンパ浮腫患者さんの体幹形状の特徴を明らかにすることを目的に分析させていただきます。

<研究方法>

データ収集が終了し、名古屋大学医学部保健学科本館5階大島研究室に保管されている、30名分の匿名化された情報について、研究責任者から新規分担者へ USB を介して直接手渡しします。譲渡される情報については、以下に記しますが、対応表を用いた個人情報保護を実施しており、すでに ID 化されているため、個人が特定される情報は一切ありません。

- ・ 身長・体重の測定
- ・ 主観的症候アンケート
- ・ 背部・上腕の写真撮影
- ・ 3D スキャナーを用いた形状測定
- ・ MRI、超音波画像診断を用いたリンパ液貯留状況
- ・ 皮膚粘弾性の測定
- ・ 生体インピーダンス法を用いた体内水分量測定

上記に記載しました内容については、統計ソフトを用いて、各因子間の関連を量的に解析します。したがって、個人が特定されるような内容は含まれません。

データ解析は、名古屋大学医学部保健学科内のみで行い、大学外への持ち出しはせず、使用しない場合は、名古屋大学医学部保健学科本館5階大島研究室に保管することで、情報漏洩防止に努めます。

<研究期間>

実施承認日から2022年 3月 31日までです。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:既往歴、現病歴、治療歴(手術方法を含める)、血液検査(総蛋白値、アルブミン値、ヘモグロビン値)、体幹・上肢の形状測定、体幹・上肢の MR 撮像(対象者のみ)、超音波診断画像、体組成の測定、皮膚粘弾性、硬さ等の測定、身体測定(身長、体重)、背部・上肢の画像撮影、主観的症状の測定

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出下さい。

また、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。

連絡先:

研究責任者 大島千佳

名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻 准教授

住所:〒461-8673 愛知県名古屋市東区大幸南一丁目 1 番 20 号

電話:052-719-3176