

作成日 2024 年 7 月 1 日
(最終更新日 年 月 日)

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号 : 2024-1-353

課題名 : 下肢切断患者の歩行獲得と各因子との関連に関する後方視的観察研究

1. 研究の対象

2013 年 3 月～2024 年 2 月に東北大学病院リハビリテーション科 (含 旧肢体不自由リハビリテーション科・内部障害リハビリテーション科) にて入院加療した下肢切断患者さん

2. 研究期間

研究期間 : 2024 年 7 月 (研究実施許可日) ～2029 年 5 月

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

当院で試料・情報の利用を開始する予定日及び外部への提供を開始する予定日は以下の通りです。

利用開始予定日 : 2024 年 9 月 1 日

提供開始予定日 : 該当なし

4. 研究目的

下肢切断患者さんの歩行獲得に対し、患者背景因子と体幹骨格筋の連関を解明すること。

5. 研究方法

下肢切断患者さんの入院時、切断 1 ヶ月後、退院時の診療録・胸腹部 CT 画像より情報を抽出し、統計学的解析を行う。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

年齢、性別、身長、体重、BMI、切断病名、既往歴 (骨折含め)、生活歴、内服歴、併存疾患、心電図、心臓エコー、Controlling Nutrition Status (CONUT)、Geriatric Nutritional Risk Index (GNRI)、In Body、Dual Energy X-ray Absorptiometry、胸部・腹部 CT 画像 等

7. 外部への試料・情報の提供

該当なし。

8. 研究組織

本学単独研究

9. 利益相反 (企業等との利害関係) について

なし

10. 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ください。
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ください。

また、試料・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。

当院における照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

担当者：宮城翠
東北大学医学院医学研究科 臨床障害学分野 助教
〒980-8574 宮城県仙台市青葉区星陵町1-1
TEL：022-717-7353 FAX：022-717-7355
Email：midori.miyagi.b5@tohoku.ac.jp

研究代表者：海老原覚
東北大学医学院医学研究科 臨床障害学分野 教授
〒980-8574 宮城県仙台市青葉区星陵町1-1
TEL：022-717-7353 FAX：022-717-7355
Email：satoru.ebihara.c4@tohoku.ac.jp

◆個人情報の開示等に関する手続

本学が保有する個人情報のうち、本人の情報について、開示、訂正及び利用停止を請求することができます。

保有個人情報とは、本学の役員又は職員が職務上作成し、又は取得した個人情報です。

- 1) 診療情報に関する保有個人情報については、東北大学病院事務部医事課が相談窓口となります。詳しくは、下記ホームページ「配布物 患者さまの個人情報に関するお知らせ」をご覧ください。（※手数料が必要です。）

【東北大学病院個人情報保護方針】

<http://www.hosp.tohoku.ac.jp/privacy.html>

- 2) 1)以外の保有する個人情報については、所定の請求用紙に必要事項を記入し情報公開室受付窓口に提出するか又は郵送願います。詳しくは請求手続きのホームページをご覧ください。（※手数料が必要です。）

【東北大学情報公開室】

<http://www.bureau.tohoku.ac.jp/kokai/disclosure/index.html>

※注意事項

以下に該当する場合には全部若しくは一部についてお応えできないことがあります。

- ①研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②研究機関の研究業務の適正な実施に著しい支障を及ぼすおそれがある場合
- ③法令に違反することとなる場合