

作成日 2022 年 2 月 25 日
(最終更新日 2022 年 2 月 25 日)

「情報公開文書」

受付番号： 受付-25208

課題名：ICU 重症患者栄養管理プロトコル導入による効果の検討

1. 研究の対象

2020 年 4 月～2022 年 12 月に当院 ICU に入室し、人工呼吸器管理を 2 日以上受けられた方

2. 研究期間

2022年3月(倫理委員会承認後)～2023年3月

3. 研究目的

目的：ICU 入室中の重症患者に対し、統一した栄養療法を導入し、その有用性について明らかにする。

ICU に入室する重症患者は、さまざまなストレスにさらされ、重度の栄養障害へと進展しやすい状況にある。適切な栄養療法は、予後改善の観点からも重要な役割を果たしているため、当 ICU においても統一した栄養療法を導入した。

4. 研究方法

ICU で統一した栄養療法を導入した前後で、患者の栄養状態や予後、回復について変化があったかどうかを調査する。調査は、病院の診療録および ICU の電子カルテ内から、必要な情報を収集する。

5. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、疾患名、合併症の有無、排便や嘔吐の有無、せん妄発症の有無、使用した薬剤、栄養開始までにかかった時間、目標の栄養量到達までの時間、入院中の検査データ、体重、人工呼吸器装着日数、ICU 滞在日数など。

6. 外部への試料・情報の提供

該当なし

7. 研究組織

本学単独研究

8. 利益相反（企業等との利害関係）について

本学では、研究責任者のグループが公正性を保つことを目的に、情報公開文書において企業等との利害関係の開示を行っています。

本研究は、通常診療の範囲内にて実施します。

本研究は、研究責任者のグループにより公正に行われます。本研究における企業等との利害関係については、現在のところありません。今後生じた場合には、東北大学利益相反マネジメント委員会の承認を得たうえで研究を継続し、本研究の企業等との利害関係についての公正性を保ちます。

9. 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、他の研究対象者等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。

照会先：

担当者の所属・氏名：東北大学病院 ICU 岩本 梨沙

住所：仙台市青葉区星陵町 1-1

電話：022-717-7692

研究責任者：梶谷 かおり

所属：東北大学病院 ICU

◆個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先

保有個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先：「9. お問い合わせ先」

※注意事項

以下に該当する場合にはお応えできないことがあります。

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針 第9章第20の1(3)>

- ①利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、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利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、当該研究機関の権利又は正当な利益を害するおそれがある場合

◆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へ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。

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針 第9章第20の2(1)>

- 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