

受付番号： 2018-1-663

## 課題名：腸管不全症の治療成績に関する後方視的検討

### 1. 研究の対象

1981年1月～2018年10月に当科で、3カ月以上の長期間の中心静脈栄養を施行された症例。

### 2. 研究目的・方法

目的：腸管不全症例を、基礎疾患や残存腸管長、手術術式や血清シトルリン値などの各種検査結果によって分類し、治療成績に相関があるかを検討する。また基礎疾患や残存腸管長とカテーテル関連血流感染症や腸管不全関連肝障害などの中心静脈栄養関連合併症の相関性を検討する。

方法：診療録を参照とし、後方視的に検討する。基礎疾患や残存腸管長、年齢などによって2群に分類し、生命予後や、中心静脈栄養の期間、CRBSIの頻度や起炎菌、IFALDの発生率などを解析する。

研究期間：2018年11月（倫理委員会承認後）～2022年12月

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：基礎疾患、手術術式、残存腸管長、入院期間、中心静脈栄養依存期間、検査結果（血算、生化学検査、血液培養）など

### 4. 外部への試料・情報の提供

該当なし。

### 5. 研究組織

本学単独研究。

### 6. 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、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

研究事務局

安藤 亮

東北大学大学院医学系研究科

発生・発達医学講座 小児外科学分野

〒980-8574

住所 宮城県仙台市青葉区星陵町 1-1

TEL 022-717-7237 FAX 022-717-7240

研究責任者：

東北大学大学院医学系研究科

発生・発達医学講座 小児外科学分野 教授

仁尾 正記

#### ◆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お問い合わせ先：「6. 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。

＜人を対象とする医学系研究に関する倫理指針 第6章第16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。

<人を対象とする医学系研究に関する倫理指針 第6章第16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