

## 「情報公開文書」

受付番号： 2019-1-554

課題名：効果的な退院支援に向けて入院前に把握した患者情報の活用実態調査

### 1. 研究の対象

2019年8月1日～9月30日に東北大学病院入退院センターにて問診をおこなった患者様

### 2. 研究期間

2019年11月（倫理委員会承認後）～2021年3月

### 3. 研究目的

特定機能病院では、短期間で質の高い医療やケアを提供するだけでなく、病院と在宅間のシームレスな移行のために入院前から患者情報を活用し、有効な退院支援を行うことが重要となってきました。本研究では、東北大学病院の入退院センターにおいて入院前に把握した患者情報の、院内での活用状況や活用における課題を明らかにすることを目的としています。

### 4. 研究方法

2019年8月1日～9月30日に東北大学病院入退院センターにて問診をおこなった患者様の情報2000件程度が対象になります。その記録から、患者様の性別、年齢、主疾患名、病状、患者様への支援内容等を、研究者が受け取って分析を行います。

### 5. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：性別、年齢、主疾患名、病状、入院目的、退院困難な要因、入院前支援の必要性、入院前の多職種連携

### 6. 外部への試料・情報の提供

得られた以下の情報は、東北大学大学院と慶應義塾大学とで共有します。

1)入退院センターの問診情報の分析およびヒアリング対象者の選定（対象患者様の性別、年齢、主疾患名、病状、入院目的、退院困難な要因、入院前支援の必要性、入院前の多職種連携、等）

2)ヒアリング調査データ

## 7. 研究組織

本学単独研究

## 8. 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様もしくは患者様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：

東北大学大学院医学系研究科 公衆衛生看護学分野

研究責任者：田口敦子、担当者：松永篤志

〒980-8575 仙台市青葉区星陵町 2-1 TEL/FAX：022(717)7922

E-mail：ataguchi@med.tohoku.ac.jp

### ◆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：「8. 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