

作成日 2026 年 1 月 28 日
(最終更新日 20 年 月 日)

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号 : 2025-1-958

課題名 : DPC データを用いた入院医療の評価・検証及び DPC データベースの利
活用に資する研究

1. 研究の対象

本研究に係るデータ提供に協力する DPC 対象病院において、診療を行った入院および外
来患者

2. 研究期間

2026 年 2 月 (倫理委員会承認後) ~2026 年 3 月

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

当機関で試料・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 : 2026 年 3 月 15 日

提供開始予定日 : 2026 年 3 月 15 日

4. 研究目的

本検討では個人の特定につながらない形式に加工された DPC データを用いて患者群の
層別化を実施し、統計学的解析を行うことで、入院医療の評価・検証及び DPC データベ
ースの利活用に資する方策の解明を目的とする。

5. 研究方法

DPC データを患者因子・診療内容・診断群分類に基づいて層別化し、診療実態や予後、
保健医療サービスに関する項目について解析する。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

生年月日・性別・入院経路 (救急搬送の有無等)・退院時転帰・身長、体重・ICD-10 コ
ード (入院契機となった傷病名・医療資源を最も投入した傷病名・主傷病名・入院時併存症
名・入院後発症疾患名)・手術情報・がん患者の UICC 分類、癌取り扱い規約に基づく stage
分類・SOFA による重症度分類・医療費 等

7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

8. 研究組織

東北大学病院 メディカル IT センター 准教授 桜澤邦男

<既存試料・情報の提供のみを行う機関>

東京科学大学 医療政策情報学分野 准教授 新城大輔

9. 利益相反（企業等との利害関係）について

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、所属機関において利益相反の管理を受け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公正性を保ちます。

この研究の結果により特許権等が生じた場合は、その帰属先は研究機関及び研究者等になります。あなたには帰属しません。

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。

研究責任者：

東北大学病院 メディカル IT センター 准教授 桜澤邦男

住所：宮城県仙台市青葉区星陵町 1-1

連絡先：022-717-7000

kunio.tarasawa.b6@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