「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号: 2024-1-633

課題名:カルテ・画像情報を用いた機械学習による、尿路結石アウトカム予測 モデルの作成と検証

1. 研究の対象

2019 年 4 月~2024 年 10 月に当院及び既存試料・情報等の提供のみを行う機関を尿路結石にて受診された方。

2. 研究期間

2025年1月(研究実施許可日)~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: 2025年1月1日

提供開始予定日:該当なし

4. 研究目的

尿路結石にて受診された患者さんの診療録および画像情報を用い、機械学習的手法により尿路結石の自然排石や手術における合併症や治療成績などが予測可能かどうかを 検証することを目的としています。

5. 研究方法

2019 年 4 月~2024 年 12 月に当院及び既存試料・情報等の提供のみを行う機関を尿路結石にて受診された方のデータを診療録より収集し、機械学習で評価します。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

患者背景、病歴、検査所見(血液、尿、画像など)、手術所見など

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(研究責任者:川崎 芳英)

既存試料・情報等の提供のみを行う機関 仙塩利府病院 泌尿器科(研究責任者:中野 麿) JCHO仙台病院 泌尿器科(研究責任者:三塚 浩二)

9. 利益相反(企業等との利害関係)について

本研究では研究費を使用しません。

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。

外部との経済的な利益関係等によって、研究で必要とされる公正かつ適正な判断が損なわれる、または損なわれるのではないかと第三者から懸念が表明されかねない事態を「利益相反」と言います。

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。

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:

研究に関する問合せ窓口:

研究責任者:川崎 芳英

東北大学大学院医学系研究科 外科病態学講座泌尿器科学分野

〒9808574 宮城県仙台市青葉区星陵町 1-1 泌尿器科医局

電話番号 022-717-7278

◆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