

作成日 2025 年 12 月 1 日
(最終更新日 年 月 日)

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号 : 2025-1-769

課題名 : 東北大学耳鼻咽喉・頭頸部外科で検出された微生物の微生物学的解析に基づく適切な感染症治療と感染対策基盤の構築

1. 研究の対象

2006 年 1 月 1 日以降に東北大学耳鼻咽喉・頭頸部外科にて、検査目的で微生物検査を実施された方

2. 研究期間

2026 年 1 月 (研究実施許可日) ~2030 年 12 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 1 月 15 日

提供開始予定日 : 該当なし

4. 研究目的

東北大学耳鼻咽喉・頭頸部外科で検出された微生物 (細菌や真菌) の抗菌薬の効果の判定に加え、どのように薬に対して耐性を持つようになったのか、その仕組みや微生物の特徴を調べ、その結果をもとに最適な治療法を提案すること。

5. 研究方法

2013 年 1 月以降に東北大学耳鼻咽喉・頭頸部外科で採取された検体について、微生物培養検査を行い検出された微生物を対象とする。検出された微生物について、カルテから得られる症例の疾患名、年齢、性別などの情報も扱う。

得られたデータの中で、特殊な感受性データであった場合は、該当菌株を提供いただき、遺伝子学的な耐性機序や遺伝子型別を行う場合がある。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

情報 : 年齢、性別、検体名、薬剤感受性結果、治療経過

試料 : 菌株

7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

8. 研究組織

本学単独研究

9. 利益相反 (企業等との利害関係) について

本研究は、耳鼻咽喉科新医療開発研究助成金を使用する。研究者等の本研究に係る利益相反

はない。なお、研究者等の利益相反は、所属機関が管理する。

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ください。
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ください。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて研究対象者もしくは研究対象者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。その場合でも研究対象者に不利益が生じることはありません。

当機関における照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

白根 しおん
東北大学大学院 医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野
〒980-8574
住所 仙台市青葉区星陵町 1-1
TEL 022-717-7304 FAX 022-717-7307
E-mail shirane.shion.q4@dc.tohoku.ac.jp

当機関の研究責任者：東北大学大学院 医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野
香取幸夫

◆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