

受付番号：2017-1-1009

課題名：血液培養由来 *Candida* 属の過去 10 年間の検出状況とその薬剤感受性

1. 研究の対象

2007 年 1 月～2016 年 12 月に当院に敗血症疑いで入院され血液培養検体から *Candida* 属が分離された方。

2. 研究期間

2017 年 2 月（倫理委員会承認後）～2018 年 4 月

3. 研究目的

Candida 属は敗血症の原因微生物として、ブドウ球菌や腸球菌などについて多く、死亡率も高いため、適切な治療を行う必要がある。また、*Candida* 属は菌種によって薬剤感受性が異なるため、自施設における *Candida* 属の感受性パターンを知っておくことは、抗菌薬の選択に有用である。このため、自施設における *Candida* 血症の原因菌種の分離頻度・薬剤感受性を明らかにすることを目的とする。

4. 研究方法

微生物検査システムに登録されている過去の検査結果を集計し、*Candida* 属の分離頻度、それらの薬剤感受性を解析する。また、研究の正しい結果を得るために、治療中だけではなく治療終了後も長期間にわたり研究対象者個人を特定して調査を行うこと、取得した情報を適切に管理することを目的として個人情報を利用する。

5. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：患者 ID、受診科、検出日、検出菌、薬剤感受性

6. 外部への試料・情報の提供

該当なし

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：東北大学病院診療技術部検査部門

住所：宮城県仙台市青葉区星陵町1番1号

電話：022-717-7388

担当者の所属・氏名：東北大学病院診療技術部検査部門 平田和成

研究責任者：東北大学病院診療技術部検査部門 阿部裕子 臨床検査副技師長

◆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