

# 医学研究実施のお知らせ

埼玉医科大学病院 IRB（臨床研究における倫理審査を行う委員会）の審査を受け、以下の研究を実施しております。

研究の対象となる方（または代理人の方）で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、又はこの研究に試料や情報を利用することをご了承いただけない場合は、下記【問い合わせ先】へご照会ください。2022年10月31日までにご連絡をお願い致します。この期日を超過した場合、あなたの情報を削除できない可能性が発生します。あらかじめご了承下さい。

**【研究課題名】** *Candida* 血流感染症の臨床的検討

## 【研究の概要】

### 研究の目的

*Candida* 血流感染症は、早期からの適切な治療が求められる疾患です。また、院内感染対策においても重要な疾患の一つに挙げられています。今回、*Candida* 血症の動向を調査し、予後改善のための課題を検討することを目的とします。

### 研究代表者

所属機関名：埼玉医科大学病院

研究代表者名：感染症科・感染制御科 樽本憲人

### 研究期間

承認日 ~ 2025年12月31日まで、研究の実施を予定しています。

### 対象となる方等

調査対象となる期間：2005年1月1日 ~ 2021年12月31日

対象となる患者さん：埼玉医科大学病院・埼玉医科大学国際医療センターに入院され、血液培養で *Candida* 属が検出された方。

対象となる患者さんの数：研究全体（ 300 例 ） 当院では（ 150 例 ）

### 研究に利用する試料、情報等

試料： なし

情報：年齢、性別、基礎疾患、内服歴、発症前の外科的処置・手術歴、化学療法・放射線治療の有無、中心静脈カテーテルおよび尿道カテーテル挿入有無・状況、発症時の日常生活動作、発症時の体内の人工物（ステントなど）留置有無、*Candida* の感染源、採血値（血算(分画を含む)、血糖値、HbA1c、クレアチニン、BUN、AST、ALT、LDH、Bil、Dダイマー、PT、APTT、CRP、 $\beta$ -D glucan、カンジダマンナン抗原）血液培養結果（培養ボトル提出日から培養陽性になるまでの日数、ボトル陽性数、菌種、同時に同じボトルからの他の菌陽性の有無）、血液培養陰性確認の有無と陰性化までの日数、尿培養結果、創部培養、カテーテル先端培養結果、腹水培養・膿培養結果、その他 *Candida* が検出されている培養検査結果、治療とその内容・期間、バンドル遵守状況(ガイドライン記載のバンドル項目)、入院日数、予後

**【問い合わせ先（対応時間：平日 9：00 ～ 17：00）】**

埼玉医科大学病院 感染症科・感染制御科

研究責任者：樽本 憲人

電話：049-276-2032

利用する情報等からは、氏名、住所、電話番号など、個人を特定できる情報は削除致します。

研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用致しません。