

# 感染症の診断・治療のため、当院を受診された患者さんの診療情報・臨床検体を用いた医学系研究に対するご協力をお願い

研究責任者 所属 東京薬科大学・薬学部・臨床微生物学教室 職名 教授  
氏名 中南 秀将  
連絡先電話番号 042-676-5619

このたび当院では、感染症で入院・通院する患者さんの診療情報・臨床検体を用いた下記の医学系研究を、当院倫理委員会および東京薬科大学 人を対象とする医学・薬学並びに生命科学系研究倫理審査委員会の承認のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる患者さんへの新たな経済的負担は一切ありません。また、患者さんのプライバシー保護についても最善を尽くします。

**本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。**

## 1 対象となる方

当院で2024年4月1日から2029年3月31日までに、当院で感染症の診断のために入院・通院し、診療・検査治療などを受けた方

## 2 研究課題名

承認番号 T2025-0155  
研究課題名 病院の患者を対象とした薬剤耐性菌サーベイランス

## 3 研究実施機関

東京薬科大学 薬学部 臨床微生物学教室

## 4 本研究の目的・意義・方法

本研究の目的は、病院の入院患者や外来患者から分離される、抗菌薬が効かない細菌（薬剤耐性菌）の流行状況と有効な抗菌薬を明らかにすることです。その研究目的と研究方法は、当院倫理委員会および東京薬科大学 人を対象とする医学・薬学並びに生命科学系研究倫理審査委員会で十分に審査され、承認されたものです。

患者さんの診療録や検査データを用いて解析を行いますが、個人名、住所などはすべて完全に

匿名化され、個人を特定することは不可能になっており、患者さんご自身に不利益が及ぶことはありません。また、当院で採取・分離された細菌の解析作業は、東京薬科大学において行います。薬剤耐性菌による感染症を患っている多くの患者さんの将来の利益のために行われている研究ですので、ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

## 5 協力をお願いする内容

感染症の診療に関する診療記録・臨床検査データ（血液・尿・培養検査）の閲覧  
検体の採取

## 6 本研究の実施期間：2024年4月1日～2029年3月31日

## 7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、氏名および患者番号のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの診療情報・臨床検体は、個人情報をすべて削除し、第三者にはどなたのものか一切わからない形で使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と、匿名化した診療情報・臨床検体を結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また、研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。
- 4) なお連結情報は当院内のみで管理し、他の共同研究機関等には一切公開いたしません。

## 8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また、本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より本研究に関する委任を受けた方など）より、試料・情報の利用の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

平井 由児（東京医科大学 感染症科）

直通電話：042-665-5611

対応時間；月・木・金（13:00-15:00）祝日を除く \*出張等で不在の場合あり

以上