

# 感染症の診断や治療のため、当院に入院・通院された患者さんの 抗菌薬の使用量や細菌培養検査結果等の情報を用いた医学系研 究に対するご協力をお願い

研究責任者	所属 <u>感染制御部</u> 職名 <u>教授</u> 氏名 <u>長谷川 直樹</u> 連絡先電話番号 <u>03-5363-3710</u>
実務責任者	所属 <u>感染制御部</u> 職名 <u>主任</u> 氏名 <u>池谷 修</u> 連絡先電話番号 <u>03-5363-3710</u>

このたび当院では、上記のご病気で入院・通院された患者さんの抗菌薬の使用量や細菌培養検査結果等の情報を用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、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は最善を尽くします。

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

西暦 2017 年 1 月 1 日より 2022 年 12 月 31 日までの間に、当院にて感染症の診断や治療のため入院や通院し、抗菌薬の治療や細菌培養の検査を受けた方

## 2 研究課題名

承認番号 20180276

研究課題名 抗菌薬適正使用ならびに手指衛生と耐性菌発生の関連性に関する検討

## 3 研究実施機関

慶應義塾大学病院感染制御部

### 共同研究機関

東京慈恵会医科大学附属病院

プロトコール作成責任者、データ管理責任者

### 研究責任者

感染対策室 室長 中澤 靖

共同研究機関：

岩手医科大学附属病院、岩手医科大学附属花巻温泉病院、日本大学医学部附属板橋病院、日本医科大学付属病院、日本医科大学多摩永山病院、日本医科大学千葉北総病院、東邦大学医療センター大森病院、東邦大学医療センター佐倉病院、東京医科大学病院、東京医科大学茨城医療センター、東京女子医科大学病院、東京女子医科大学附属青山病院、北里大学病院、杏林大学医学部付属病院、川崎医科大学附属病院、川崎医科大学附属川崎病院、聖マリアンナ医科大学病院、聖マリアンナ医科大学横浜市西部、川崎市立多摩病院、帝京大学医学部附属病院、東京慈恵会医科大学附属病院、東京慈恵会医科大学附属柏病院、慶應義塾大学病院、昭和大学病院、順天堂大学医学部附属順天堂医院、順天堂大学医学部附属浦安病院、順天堂大学医学部附属練馬病院、関西医科大学附属枚方病院、関西医科大学香里病院、大阪医科大学附属病院、久留米大学病院、久留米大学医療センター、帝京大学医学部附属病院、藤田保健衛生大学病院、兵庫医科大学病院、愛知医科大学病院、福岡大学病院、福岡大学筑紫病院、自治医科大学附属病院、自治医科大学附属さいたま医療センター、埼玉医科大学総合医療センター、埼玉医科大学国際医療センター、金沢医科大学病院、獨協医科大学病院、近畿大学医学部附属病院、近畿大学医学部堺病院、東海大学医学部附属病院、東海大学医学部附属東京病院

#### 4 本研究の意義、目的、方法

我が国の大学病院において感染対策の状況を把握するために、抗菌薬使用状況ならびに手指消毒剤使用量と薬剤耐性菌の検出状況との関連性について検討します。本研究は私立医科大学病院感染対策推進会議参加施設が行う多施設共同研究です。施設の年毎のアルコール性手指消毒剤の消費量を調査し、のべ入院患者数で除し、患者あたりの消費量を算出する。

なお、本研究の資金は私立医科大学病院感染対策推進会議の運営費より賄われる。

#### 5 協力をお願いする内容

慶應義塾大学病院においてにて 2017 年 1 月 1 日から 2022 年 12 月 31 日の間に受診した方。当院において行われた細菌培養のデータを用いて特定の細菌について薬剤耐性菌検出数と割合を算出します。また、患者さんに使用された抗菌薬の払出しデータから、抗菌薬の使用量と使用日数を調査します。なお、個人情報には連結不可能匿名化とし、個人情報が漏洩することの無いように十分留意して研究を行います。調査結果についても研究に参画する各病院で連結不可能匿名化を行い、個人情報が含まれないデータとして本部（東京慈恵会医科大学附属病院感染対策室）に送付されます。

#### 6 本研究の実施期間

西暦 2019 年 05 月 07 日～2022 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氏名や患者番号などの個人情報、取り扱いませぬ。その他の個人情報（住所、電話番号など）も一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの細菌培養の結果や抗菌薬の使用量の情報は、個人情報をすべて削除し、第 3 者にはどなたのものか一切わからない形で使用します。

## 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、情報の利用や他の研究機関への提供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。

感染制御センター 長谷川 直樹

（直通電話 03-5363-3710）

平日 8:40～16:30 のみ

以上