

長崎労災病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究題名	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の治療抗菌薬と予後の相関解析
当院の研究責任者	尾方 一仁 (長崎労災病院 中央検査部)
他の研究機関および各施設の研究責任者	国立感染症研究所 薬剤耐性研究センター 第1室 室長 鈴木里和
研究目的	<ul style="list-style-type: none">本研究では、感染症法に基づくカルバペネム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) 感染症届出症例の臨床情報および分離菌株の薬剤感受性と薬剤耐性遺伝子の統合的解析を行い、我が国における CRE 感染症の抗菌治療と臨床予後の相関を検証することで、近年新たに発売された抗菌薬の適正使用を踏まえた薬剤耐性菌感染症治療の最適化に必要な知見を得ることを目的とします。感染症法に基づきカルバペネム耐性腸内細菌目細菌 (CRE) 感染症を保健所に届出された患者さんの臨床情報や診療中に実施された細菌培養検査で検出された菌を、国立感染症研究所 (所長 脇田隆宇) 薬剤耐性研究センターで解析します。
調査データ 該当期間	2024年5月～2025年3月までに当院を受診された方
研究期間	2025年3月31日まで
研究方法	<ul style="list-style-type: none">●対象となる患者さま 当院においてカルバペネム耐性腸内細菌目細菌 (CRE) 感染症と診断された方●利用する情報<ul style="list-style-type: none">① 感染症発生動向調査の届出票に記載された情報 年齢・性別・症状・診断方法 (分離検体情報を含む) ・感染原因・感染経路・感染地域・診断年月日・感染と推定される年月日・発病年月日・死亡年月日②臨床情報 年齢・性別・体重・腎機能・入院前の所在施設分類・基礎疾患、90日以内の入院歴/海外渡航歴/抗菌薬使用・免疫抑制剤使用歴・入院病名・CRE感染症診断名・デバイス留置および外科処置の有無・CRE検出日・陰性確認の有無・CRE検出検体採取日・CREに関する抗菌薬投与歴・重症度・ICU入室/気管挿管/緊急透析導入有無・転帰・入退院時のADL・死亡理由・退院先・経過など③分離菌株

試料/情報の 他の研究機関への提供	国立感染研究所
個人情報の取扱	利用する情報から氏名や住所などの患者さまを直接特定できる個人情報は削除いたします。そのため、患者さまへの明らかな不利益を生じることはありません。
研究の資金源(利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
お問い合わせ先	電話：0956-49-2191 内線：2245 担当者：中央検査部 尾方 一仁(おがた かずと)