

インフォームド・コンセントを受けない場合の研究内容の公表用基本フォーマット  
 情報公開の方法  以下のURLで公開する  倫理委員会のホームページで公開を希望  
 URL

承認番号	4149
研究課題名	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌（CRE）感染症に関する臨床的及び微生物学的研究
研究の意義・目的	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌（CRE）の世界的な蔓延を受けて、我が国でも第5類感染症として全例届け出が義務付けられましたが、現在までのところ届け出症例の治療内容や予後などの情報は明らかになっていません。本研究ではCRE感染症症例の臨床情報を収集して解析し、CRE 感染症症例の治療内容及び予後の実態を明らかにするとともに、菌株を収集し、カルバペネム耐性の遺伝的背景を明らかにすることを目的としています。
研究期間	倫理委員会承認後 ～ 2020 年12 月31 日
研究対象者の範囲	2014年 9月1日から 2016年 12月31日の期間にCREによる感染症を引き起こし治療を行った患者様。
利用又は提供する試料・情報の項目	各種培養、検査データ、診療記録、菌株
利用者の範囲	<input type="checkbox"/> 自施設のみ <input checked="" type="checkbox"/> 共同研究機関に試料・情報を提供する <input type="checkbox"/> 共同研究機関から試料・情報の提供を受ける <input type="checkbox"/> 自施設が共同研究の代表施設である <input checked="" type="checkbox"/> 他施設が共同研究の代表施設である <input checked="" type="checkbox"/> 研究成果を公表する
研究機関の情報	<p>【研究代表者】          名古屋大学大学院医学系研究科臨床感染制御学 教授 八木 哲也          本学における実施体制</p> <p>【研究責任者】          大阪市立大学医学部 臨床感染制御学講座 掛屋 弘</p> <p>【実施分担者】          大阪市立大学医学部 臨床感染制御学講座 山田康一          大阪市立大学医学部 臨床感染制御学講座 吉井直子          大阪市立大学医学部 細菌学講座 金子幸弘          本学以外における実施体制</p> <p>【共同研究機関・共同研究者】          北海道大学病院 感染制御部・部長・石黒 信久          旭川医科大学病院 感染制御部・部長・大崎 能伸          弘前大学大学院医学研究科 臨床検査医学講座・教授・萱場 広之          山形大学医学部附属病院 検査部・感染制御部・部長・森兼 啓太          東北大学病院 総合感染症科・講師・金森 肇          札幌医科大学 感染制御・臨床検査医学講座・教授・高橋 聡          千葉大学医学部附属病院 感染制御部・部長・猪狩 英俊          信州大学医学部附属病院 臨床検査部・助教・松本 剛          新潟大学医学部総合病院 感染管理部・副部長・茂呂 寛          横浜市立大学附属病院 感染制御部・部長・加藤 英明          防衛医科大学校病院 医療安全・感染対策部・講師・藤倉 雄二          富山大学附属病院 感染症科・准教授・酒巻 一平          福井大学医学部附属病院 感染制御部・副部長・田居 克規          岐阜大学医学部附属病院 生体支援センター・副センター長・馬場 尚志          浜松医科大学医学部附属病院 検査部・感染対策室副室長・古橋 一樹          京都大学医学部附属病院 検査部・感染制御部・部長・長尾 美紀          神戸大学医学部附属病院 感染制御部・部長・時松 一成          滋賀医科大学附属病院 感染制御部・副部長・大澤 真          奈良県立医科大学附属病院 感染症センター・准教授・笠原 敬          京都府立医科大学附属病院 臨床検査部・感染対策部・部長・藤田 直久          鳥取大学医学部附属病院 感染制御部・部長・千酌 浩樹          広島大学病院 感染症科・教授・大毛 宏喜          徳島大学病院 感染制御部・特任講師・東 桃代          愛媛大学医学部附属病院 感染制御部・部長・田内 久道          九州大学病院 グローバル感染症センター・センター長・下野 信行          佐賀大学医学部附属病院 感染制御部・助教・濱田 洋平          大分大学大学院医学系研究科 医療安全管理医学講座・教授・平松 和史          宮崎大学医学部附属病院 感染制御部・部長・岡山 昭彦          鹿児島大学病院 医療環境安全部感染制御部門・部門長・川村 英樹          熊本大学医学部附属病院 感染免疫診療部・助教・宮川 寿一          琉球大学医学部附属病院 感染対策室・副室長・仲松 正司</p>
代表施設のURL	<a href="https://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical_J/laboratory/clinical-med/biomed-regulation/infectious-dis/">https://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical_J/laboratory/clinical-med/biomed-regulation/infectious-dis/</a>
研究成果を公表する方法	研究成果は研究対象者を特定できないようにした上で学会や学術雑誌等で公表します。

<p>試料・情報の提供方法</p>	<p>匿名化されているもの（特定の個人を識別できないもの）を提供する</p>
<p>試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称</p>	<p>名古屋大学大学院医学系研究科臨床感染統御学 教授 八木 哲也</p>
<p>拒否機会の保障</p>	<p>本研究の対象者の方は、問い合わせ先に連絡することによっていつでも本研究への参加を拒否することができます。また、研究への参加を拒否されても、診療に関する不利益等を受けることは一切ありません。</p>
<p>拒否を受け付ける方法</p>	<p>連絡先 臨床感染制御学 掛屋 弘  住所 大阪市阿倍野区旭町1-4-3  電話 06-6645-3784  FAX 06-6646-6056  E-mail <a href="mailto:kakeya@med.osaka-cu.ac.jp">kakeya@med.osaka-cu.ac.jp</a></p>