

研究課題名	高粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> による感染症発症の予測因子に関する研究
研究の意義・目的	高粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> は、アジアを中心として世界中で増加傾向であり、臨床現場で注目されています。高粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> に関する臨床的研究は散見されますが、本邦において、高粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> による感染症発症の予測因子に関する研究はほとんどみられません。本研究によって、高粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> による感染症発症に關与する予測因子が明らかとなり、その発症予防や治療方針に寄与できると考えられます。
研究を行う期間	研究機関の長の研究実施許可日～2024年12月31日
研究協力をお願いしたい方(対象者)	大阪公立大学医学部附属病院で、2022年4月1日から2024年3月31日までに施行された培養検体から、高粘稠性 <i>K.pneumoniae</i> という細菌が検出された患者さまが対象です。
協力をお願いしたい内容と研究に使わせていただく試料・情報等の項目	診療の過程で得られた下記項目を本研究に使用させてください。 診療情報等：【病歴、診断名、年齢、性別、入院日、培養検体採取日、既往歴、血液検査結果、CT検査結果、微生物検査結果、治療内容】
試料・情報の他機関への提供	この研究は大阪公立大学医学部附属病院総合診療科のみで行い、他の施設に試料・情報は提供いたしません。
この研究を行っている共同研究機関	この研究は大阪公立大学医学部附属病院総合診療科のみで行います。
試料・情報を管理する責任者	大阪公立大学大学院医学研究科 総合医学教育学 研究責任者 並川 浩己
本研究の利益相反	利益相反の状況については大阪公立大学利益相反マネジメント委員会に報告し、その指示を受けて適切に管理します。 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。
研究に協力をしたくない場合	下記に連絡することでいつでも本研究への協力を拒否することができます。また、研究への協力を断っても、診療に関する不利益等を受けることはありません。
連絡先	大阪公立大学大学院医学研究科 総合医学教育学 (担当者氏名) 並川 浩己 電話番号：06-6645-3797 メールアドレス：hiroking.nami@gmail.com