

研究機関：広島大学

研究課題名	<i>Prevotella</i> 属における由来材料別の薬剤感受性率
研究責任者名	広島大学病院感染症科 教授 大毛宏喜
研究期間	2018年8月29日(倫理委員会承認後)～2018年12月
対象者	2009年1月1日～2017年12月31日の間に、広島大学病院 微生物検査室に一般細菌検査が提出され、 <i>Prevotella</i> 属が分離された症例。
意義・目的	当院で検出された <i>Prevotella</i> 属における材料由来別の薬剤感受性率を明らかにすることで、当院における傾向を把握し抗菌薬選択の一助となる。
方法	研究者が所属する微生物検査室で分離された <i>Prevotella</i> 属のうち、種まで同定され薬剤感受性試験を行った症例を対象とした。そのうち、薬剤感受性率を①Pigmented- <i>Prevotella</i> と Non-Pigmented- <i>Prevotella</i> ②材料別で比較検討した。研究に用いる診療情報データは診療科、年齢、性別、分離材料、菌名、薬剤感受性率である。研究は同一施設内に限り情報は外部には提供しない。
共同研究機関	なし
試料・情報の管理責任者	広島大学病院感染症科 教授 大毛宏喜
個人情報の保護について	調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。 研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。
問合せ・苦情等の窓口	〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3 Tel : 082-257-5546 広島大学病院 検査部 職名 臨床検査技師 木場由美子