

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

URL <http://www.med.osaka-cu.ac.jp/ocucrb/information.html>

承認番号	2019-048
研究課題名	嫌気性菌菌血症に対するantimicrobial stewardship team介入の効果の検討
研究の意義・目的	現在世界的に薬剤耐性菌の増加が問題となっている。耐性菌の出現を防ぐために抗菌薬適正使用支援 (Antimicrobial stewardship) の取り組みが行われており有効性が実証されているが、嫌気性菌菌血症に対する有効性は検討されていない。当院におけるAntimicrobial stewardship teamの介入による効果（生存率、細菌の薬剤感受性、抗菌薬選択など）を解析することで、当院における感染症治療および抗菌薬適正使用の現状と課題を明らかにする。
研究を行う期間	倫理委員会承認後～2022年3月
研究対象者の範囲	2009年1月～2018年12月大阪市立大学医学部附属病院に入院した患者様のうち、嫌気性菌菌血症を発症した方が対象です。
お願いする内容	<input type="checkbox"/> 大阪市立大学医学部附属病院のみで研究いたします。
	診療記録、各種検査データを研究に使わせていただきます。
頂いた試料・情報の管理について責任者	大阪市立大学大学院医学研究科 臨床感染制御学 掛屋弘
この研究を行っている施設（共同研究機関）	大阪市立大学大学院医学研究科（研究責任者：大阪市立大学大学院医学研究科 臨床感染制御学教授 掛屋弘）
代表施設のURL	<a href="http://www.med.osaka-cu.ac.jp/infectioncontrol/index.shtml">http://www.med.osaka-cu.ac.jp/infectioncontrol/index.shtml</a>
研究の成果を公表する方法	論文発表
研究に協力をしたくない場合	本研究の対象者の方は、下記に連絡することでいつでも本研究への参加を拒否できます。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ありません。
連絡先	本研究への参加を拒否される方は下記にご連絡下さい 研究責任者 大阪市立大学大学院医学研究科 臨床感染制御学 教授 掛屋弘 住所 大阪市阿倍野区旭町1-4-3 臨床感染制御学 TEL 06-6645-3784 E-mail kakeya@med.osaka-cu.ac.jp