

次世代シーケンサーを用いたバンコマイシン耐性腸球菌 (VRE) 院内アウトブレイクの高精度分子疫学解析について

1. 研究の対象

2018年1月から2018年5月までに防衛医科大学校に入院歴があり、細菌検査にてバンコマイシン耐性腸球菌 (VRE) が検出された患者さん

2. 研究目的・方法

バンコマイシン耐性腸球菌が病院内でどの程度分布し、それぞれにどんな関連性があるか、細菌の遺伝子を詳細に解析することで検討いたします。

研究期間は、学校長承認後から2020年12月31日とする。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

患者さんの年齢、性別、入院中の病名、入院病棟、使われた抗菌薬などを収集しますが、個人を特定する情報は含まれません。

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先/研究責任者：

住所：埼玉県所沢市3-2 防衛医科大学校病院

電話：04-2995-1511

所属・氏名：医療安全・感染対策部 藤倉雄二