

静岡がんセンターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

① 対象者	2020年1月から2022年12月に培養検査で耐性菌のバンコマイシン耐性腸球菌が陽性となった患者さん			
② 研究課題名	耐性菌(バンコマイシン耐性腸球菌)陽性患者さんの感染対策終了時期の評価			
③ 実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ~ 2024年12月			
④ 実施機関	静岡がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	倉井華子	所属	感染症内科
⑥ 当院の研究代表者	氏名	倉井華子	所属	感染症内科
⑦ 使用する検体・データ	電子カルテの診療データ			
⑧ 他機関への提供	有(国名、機関名、試料・データ名) 無			
⑨ 提供先の責任者	氏名		所属	
⑩ 目的	2020年より県内でバンコマイシン耐性腸球菌という耐性菌が増加し、当院でも60名近い陽性患者さんがいます。耐性菌が陽性となった患者さんには個室移動、エプロンや手袋をつけるといった接触予防対策を行っています。抗生剤や抗がん剤が終了となった患者さんの中にはバンコマイシン耐性腸球菌が便から消える方もいます。どれくらいの患者さんで陽性が続くのか、一度消えた後も再度陽性となるのかを調べるのが今回の研究の目的です。			
⑪ 方法	バンコマイシン耐性腸球菌が検出された患者さんの電子カルテの診療データから、培養検査の結果や抗生剤使用歴を確認します。 研究によりあらたに検査や治療が追加されることはありません。			
の⑫ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2023年10月25日		
⑬ 公表	研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。			
⑭ プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は使用しません。			
⑮ 知的財産権	知的財産に関する権利(特許権等)は、静岡がんセンターの規程に従って取り扱います。			
⑯ 利益相反	本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。			
⑰ 資料の参照	本研究について詳しく知りたい場合は、臨床研究事務局までご連絡ください。			
⑱ お問い合わせ	連絡先	臨床研究事務局	電話	055-989-5222(内線3379)
	事務局にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。			

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。

静岡がんセンター病院長