

呉医療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、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

該当者	2021年1月1日～2022年12月31日の期間に当院で入院中に末梢挿入型中心静脈カテーテル(PICC)を挿入された患者さん			
研究課題名	PICC挿入症例におけるCR-BSIに関する実態調査からみえた課題			
実施予定期間	2023年9月～2024年3月			
実施機関	国立病院機構呉医療センター			
研究代表者	氏名	国島 正義	所属	救急科
当院の研究責任者	氏名	国島 正義	所属	呉医療センター 救急科
使用する試料	収集する診療情報は下記の通りです。 2021年～2022年の間にPICCを挿入した件数、挿入目的、挿入依頼のあった診療科、調査期間中にカテーテル関連血流感染(CR-BSI)を発症した件数、カテーテル関連血流感染の起炎菌 ※上記診療情報は、研究終了後5年間もしくは、研究結果の公表後3年間のいずれか長い期間まで厳重に保管され、その後適切な方法で破棄されます。 診療情報は当院の研究担当者が情報を取り扱い適切に保管します。			
目的	PICCを挿入した患者に対して、カテーテル関連血流感染に関する調査を行い、その傾向をみることで今後の感染対策に繋げることを目的としております。			
方法	2021年および2022年にPICCを挿入した患者さんを対象に電子カルテから後ろ向き調査を行い、CR-BSIの発生率およびCR-BSIに関連する要因や起炎菌についての情報収集を行います。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2023年9月5日		
	院長承認日	2023年9月5日		
⑪公表	個人情報保護は保護したうえで、研究成果を学会や医学論文などに発表することがあります。			
⑫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一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	本研究では、利害の衝突は一切生じません。			
⑮問い合わせ	連絡先	国島 正義	電話	0823-22-3111(代表)
	国立病院機構呉医療センター 救急科			

呉医療センター院長