

# 島根県立中央病院で診察を受けられる患者さんへ

当院では、以下の研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、ご自身の試料・情報を研究目的に利用又は他の研究機関への提供を希望されない場合は、下記の「本研究に関する当院の連絡先」にご連絡ください。

ただし、すでに解析を終了している場合には研究データからあなたの情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

研究題目	<i>Bacillus cereus</i> 菌による末梢カテーテル血流感染と末梢ブドウ糖加アミノ酸輸液の関連性
意義・目的	<i>Bacillus cereus</i> (以下、 <i>B. cereus</i> ) 菌血症と末梢ブドウ糖加アミノ酸輸液(当院採用はビーフリード輸液®)の関連性やその他の因子を調査します。また、当院におけるビーフリード輸液®の使用状況を把握し、ビーフリード輸液®の適正使用を推進することによって <i>B. cereus</i> 菌のカテーテル関連血流感染を防止することを目的とします。
研究期間	当院病院長許可日(利用開始日) 2024年6月6日～2025年3月31日
対象患者	2014年4月1日～2024年3月31日に当院で入院し、 <i>Bacillus cereus</i> 菌による末梢カテーテル感染を起し、抗菌薬加療された患者さん また2023年10月1日～2024年3月31日に当院で入院し、ビーフリード輸液®を投与された患者さん
研究内容	電子カルテより「利用する情報の項目」を収集します。抽出したデータを基に、記述統計を行います。
利用する試料・情報の項目	患者 ID、年齢、性別、既往歴、併用薬、投与期間、入退院日、血液生化学データ、生理検査データ 等
試料・情報の他機関への提供有無	<input type="checkbox"/> あり( <input type="checkbox"/> 国内 <input type="checkbox"/> 海外 ) 提供方法： <input checked="" type="checkbox"/> なし
研究組織	研究代表機関：機関名および研究責任者名 島根県立中央病院 横手 克樹  共同研究機関：機関名および研究責任者名 該当なし  試料・情報提供を行う機関：機関名および施設長名 該当なし
本研究に関する当院の連絡先	研究責任者： 島根県立中央病院 薬剤局 横手 克樹 電話：0853-22-5111(代表)  事務担当： 島根県立中央病院 臨床研究・治験管理室 電話：0853-30-6590(直通)

個人情報の保護	当院における個人情報保護の基本方針に準じて行います。 URL : <a href="https://www.spch.izumo.shimane.jp/privacy">https://www.spch.izumo.shimane.jp/privacy</a>
結果の公表	研究の結果は、第 63 回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会にて口頭発表として公表する予定です。
備考	