

感染性心内膜炎の患者さんの 診療情報等を研究に利用することについて お知らせ

九州医療センターでは、九州医療センター倫理審査委員会 の審査を受け、病院長承認のもと、下記の臨床研究を実施しております。

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。

当該研究に診療情報等が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いたしませんので、下記の[相談窓口]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。なお、研究の進捗状況によっては、あなたのデータを取り除くことができない場合がございますので、ご了承ください。

研究課題名	過去 10 年間の感染性心内膜炎に関する後ろ向き調査研究
研究実施機関の 研究責任者	九州医療センター 感染症内科 長崎洋司
研究の背景	<p>感染性心内膜炎（IE：Infective Endocarditis）は、心臓の中でも特に心臓の弁に細菌やウイルスが感染する病気です。感染が進むと、心臓の働きが悪くなったり、深刻な合併症を引き起こすことがあります。私たちの体内での感染は普段、早い段階で治療できれば問題ありませんが、この病気は診断が遅れると命に関わる場合があります。感染性心内膜炎の特徴として、突然の発熱や心臓の音に異常が出る場合があります。しかし、これらの症状は他の病気と似ているため、早期に診断することがとても大切です。もしも治療が遅れると、脳梗塞や心不全など、命に関わる問題を引き起こすことがあるため、すぐに治療を始めることが望ましいです。この病気を引き起こす細菌やウイルスの種類が近年変化してきています。高齢者や医療行為を受けている人たちには、特に起きやすい病気で、時には治療が難しくなることもあります。病気を引き起こす細菌は、例えば黄色ブドウ球菌（MRSA）やコアグラージェ陰性ブドウ球菌、腸球菌などがあり、これらはもともと病院などでよく見られる細菌です。感染性心内膜炎の予防と治療には、地域ごとの理解と対策が求められます。私たちの院内でも過去の事例を基に病気の傾向を把握したり、患者さんの特性に合った治療法を進めていこうとしています。地域・施設特異的な問題点や特徴を把握することが、今後の臨床・院内対策に資するものと考えられます。</p>
研究目的	<p>当院では、過去に感染性心内膜炎と診断された患者さんの記録を振り返り、</p> <ul style="list-style-type: none">• どのような症状や経過で来院したのか• どんな菌による感染だったのか• どのような治療や手術が行われたのか• その後の経過や合併症はどうだったか <p>などをまとめて調べています。</p>

	この情報を整理し、当院における感染性心内膜炎の特徴や治療の成果を把握することで、今後の患者さんに対してより早い診断や適切な治療を行えるよう改善を進めたいと考えています。								
研究実施期間	【調査対象期間】 2015年1月1日から2025年1月30日 【研究期間】 倫理審査委員会承認後から西暦 2026 年 12 月 31 日まで								
研究の方法	<p>【対象となる方】 2015 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日までに感染性心内膜炎と診断された患者さん</p> <p>【調査方法】 診療録から情報を収集して、解析します。</p> <p>【研究に利用する診療情報】</p> <table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/>年齢 <input type="checkbox"/>性別 <input type="checkbox"/>身長 <input type="checkbox"/>体重 <input type="checkbox"/>写真【部位： 】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>病歴 <input type="checkbox"/>既往歴 <input type="checkbox"/>治療歴【治療薬、治療期間、副反応など】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>予後【診断後 30 日間】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>臨床検査データ【血尿の有無】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>画像データ【心エコー、CT、MRI など】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>アンケート【 】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>有害事象【副作用・合併症の発生等】</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>その他【 】</td> </tr> </table> <p>【情報等の管理】</p> <p>●情報の管理責任者 九州医療センター 感染症内科 医長 長崎洋司</p>	<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】	<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴【治療薬、治療期間、副反応など】	<input type="checkbox"/> 予後【診断後 30 日間】	<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【血尿の有無】	<input type="checkbox"/> 画像データ【心エコー、CT、MRI など】	<input type="checkbox"/> アンケート【 】	<input type="checkbox"/> 有害事象【副作用・合併症の発生等】	<input type="checkbox"/> その他【 】
<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】									
<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴【治療薬、治療期間、副反応など】									
<input type="checkbox"/> 予後【診断後 30 日間】									
<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【血尿の有無】									
<input type="checkbox"/> 画像データ【心エコー、CT、MRI など】									
<input type="checkbox"/> アンケート【 】									
<input type="checkbox"/> 有害事象【副作用・合併症の発生等】									
<input type="checkbox"/> その他【 】									
個人情報の取扱い	情報等には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。								
研究組織	<p>この研究は、当院のみの単施設研究です。</p> <table border="1"> <tr> <td>研究代表施設 (研究代表者)</td> <td>九州医療センター 感染症内科 (職名：医長) 長崎 洋司</td> </tr> <tr> <td>相談窓口</td> <td>九州医療センター 感染症内科 (職名：医長) 長崎 洋司 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700</td> </tr> </table>	研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 感染症内科 (職名：医長) 長崎 洋司	相談窓口	九州医療センター 感染症内科 (職名：医長) 長崎 洋司 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700				
研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 感染症内科 (職名：医長) 長崎 洋司								
相談窓口	九州医療センター 感染症内科 (職名：医長) 長崎 洋司 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700								