


公開タグ	心臓リハ関連
タイトル	オンライン管理型心臓リハビリシステムの医師主導治験の開始
主に該当する病期	病期を問わず
概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大阪大学大学院医学系研究科の坂田泰史(循環器内科学)医師を中心とした研究グループによる報告。</li> <li>・心疾患に対するオンライン管理型心臓リハビリテーション医療機器の医師主導治験の開始に関する内容。</li> </ul>
最も注目するポイント＝理学療法にどのように役立つか？	<ul style="list-style-type: none"> <li>・将来的な心臓リハビリテーションの実施に役立つ。</li> <li>・ウイルス等感染症(COVID-19など)拡大などの状況下においても、外出による感染のリスクを低減し、自宅で心臓リハビリテーションを実施することができることから、質の高い医療を継続して受けることが可能となることが見込まれる</li> </ul>
リソースのリンク	<a href="http://www.med.osaka-u.ac.jp/archives/22618">http://www.med.osaka-u.ac.jp/archives/22618</a>
QRコード	 <p>A QR code is centered in the cell, surrounded by the URL <a href="http://www.med.osaka-u.ac.jp/archives/22618">http://www.med.osaka-u.ac.jp/archives/22618</a> written vertically on both sides.</p>
公開日	7月13日