

厚生労働科学研究委託費

医療機器開発推進研究事業

生体内分解性素材を用いた国産治療デバイスの開発
- 経カテーテル的心房中隔欠損孔閉鎖デバイスの開発 -

平成26年度 委託業務成果報告書

業務主任者 黒部 裕嗣

平成27(2015)年3月

本報告書は、厚生労働省の平成26年度厚生労働科学研究委託事業による委託業務として、徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部心臓血管外科学分野・助教 黒部裕嗣が実施した平成26年度「生体内分解性素材を用いた国産治療デバイスの開発 - 経カテーテル的心房中隔欠損孔閉鎖デバイスの開発 - 」の成果を取りまとめたものです。