使用実態調査に関する情報公開文書

調査課題名	キャピオックスFXプレコネクト回路の使用実態調査
調査の対象	心臓血管外科で開心術を受けた方で本調査の対象デバイスを導入した患者 さん 対象デバイス:キャピオックスFX キャピオックスカスタムパック (製造販売業者:テルモ株式会社)
調査等の目的	キャピオックス FX プレコネクト回路 (以下、FX) の性能、使用方法における臨床工学士の満足度について調査、情報収集を行い、既存品における今後の改善・改良、または適正使用推奨のための施策の検討に加え、今後の新製品の製品開発の方向性・コンセプトの確認に活用する。
調査期間	2019年10月11日 ~ 2020年 3月31日まで
調査項目	・術前体外循環情報(還流量、温度管理方法、冷却時温度管理、目標DO2i) ・復温時の情報(復温時間、中枢温、末梢温、脱血温、送血温、冷温水層 表示温、冷温水層設定温、血液流量、PaO2、PaCO2、FiO2、ガス流量) ・プレコネクト回路のセットアップ時間 ・プレコネクト回路の満足度5段階評価、プレコネクト回路のメリット・デ メリットの評価、プレコネクト回路の改善要望についての情報
お問い合わせ先	本調査に関するご質問等がありましたら、下記の連絡先までお問合せください。ご希望があれば、他の調査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、実施計画書及び関連の資料を閲覧することができます。 住所: 〒983-8512 宮城県仙台市宮城野区福室1-12-1 TEL: 022-259-1221代 調査責任者: 東北医科薬科大学病院 臨床工学部 川本 俊輔

◆本調査は患者個人情報を用いるものではございません