

	<p>外診断用医薬品として承認を得た毒素遺伝子検出検査法「Xpert C. difficile「セフィエド」」は、簡易キットよりも高感度かつ迅速に結果を得ることが出来ることから、臨床現場においての有用性が期待できます。本研究において現行法（簡易キット）および培養法との性能比較を行い、臨床現場での治療への有用性、検査現場の業務向上を検討することにより、患者さんの QOL 改善に貢献できることを目的としています。</p>
研究の方法	<p>臨床検査・輸血部に検査依頼があった、抗菌薬関連下痢症が疑われる患者さまの下痢便を使用し、現在の検査方法と、新しい検査方法では、どちらの検査法が正確・迅速に診断結果を報告できるかを比較検討します。</p>
その他	<p>本研究はセフィエド合同会社との受託研究であり、受託研究費の他、研究に使用する機器の無償借用を受けて実施しますが、本研究の利害関係は旭川医科大学利益相反審査委員会の審査と了承を得ています。また、本研究の経過を定期的に旭川医科大学利益相反審査委員会へ報告等を行うことにより、研究者と企業との利害関係について適正にマネジメントし、公平性を保ちます。</p>
お問い合わせ先	<p>本研究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い合わせ下さい。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。</p> <p>また、試料・情報が当該研究に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しないので、下記の連絡先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。</p> <p>照会先： 住 所：旭川市緑が丘東 2 条 1 丁目 1-1 旭川医科大学病院 臨床検査・輸血部 研究責任者：藤井 聡 (0166-69-3380) 研究担当者：渡 智久 (0166-69-3364)</p> <p>研究代表者：旭川医科大学病院 臨床検査・輸血部 部長 藤井 聡</p>