

## 福岡大学病院で実施されている人を対象とする医学系研究に関する情報公開

整理番号

15-4-17

研究課題名

クロモアガーKPC/ESBL分画培地の有用性検討

研究責任者

臨床検査部 部長 松永 彰

試料・情報の利用目的・方法

病原性の高いカルバペネム薬耐性腸内細菌(CRE)および基質拡張型 $\beta$ -ラクタマーゼ産生菌(ESBL)の検出を目的としたクロモアガーKPC/ESBL分画培地(寒天培地)を用い、薬剤耐性菌の検出および低度耐性のCREが検出できるかとその有用性を評価します。

研究期間: 開始日

病院長許可日

～

2017/12/31

(予定終了日)

試料・情報の項目

喀痰

試料・情報の管理責任者

研究責任者: 松永 彰

利用する者の範囲

研究責任者及び研究責任者が指名した研究者(福岡大学内)

他の研究機関への試料・情報の提供先:

※ 研究対象者又はその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される試料・情報の利用又は他の研究機関への提供を停止しますので、下記へご連絡ください。

連絡先: 松永 彰

電話番号: 福岡大学病院(代表)092-801-1011

福岡大学病院 病院長