

改正指針対応「研究概要の公開文書」改訂フォーム

単施設研究用

※黒字 定型事項 消さないで下さい。

※赤字 注意事項 提出時は削除して下さい。

※青字 例文 適切なものを選択し、必要に応じ、研究に合わせて修正して下さい。

以下、本文

当院における血液培養検査の嫌気性菌検出症例に関する検討

1. 研究の対象

2023年1月～2024年12月で血液培養検査を実施し、偏性嫌気性菌が検出された方

2. 研究目的・方法

過去5年間の血液培養の陽性例集計により、当院の偏性嫌気性菌の検出率が高い傾向にあることがわかった。その要因を調査するため、嫌気性菌が検出された症例の患者背景や菌種を後方視的に検討した。

3. 研究期間

当院研究許可日（yyyy年mm月dd日）～1年間

4. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、診療記録、診療科、血液培養検出菌 等

5. 研究に用いる試料・情報の取得方法

電子カルテから4の情報を取得します。

6. 試料・情報の公開

本研究成果については学会、論文等で報告する予定です。学会や論文で発表する際は、個人が特定される情報は削除したうえで発表を行います。

7. お問い合わせ先

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。

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当該試料・情報の利用を行いません（利用を停止します）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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒362-0806 埼玉県北足立郡伊奈町大字小室 780 番地

TEL : 048-722-1111／FAX : 048-722-1129

埼玉県立がんセンター 検査技術部 石原 有紗

研究責任者：埼玉県立がんセンター 検査技術部 今井 芙美

-----以上