臨床研究の実施に関する情報公開

金沢医科大学病院では、研究倫理審査委員会の承認を得て、研究機関の長の許可のもとに下記の臨床研究を実施しています。

患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために患者さん本人の情報等を使用・提供されることにご 了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。情報の使用等についてお断りになられても、患者さんに不利益となることはございません。

研究課題名	蝿蛆症患者の血液培養から <i>Fastidiosipila sanguinis とIgnatzschineria indica</i> を検出した 症例
研究機関名	金沢医科大学病院
研究機関の長	病院長:川原 範夫
研究責任者	金沢医科大学病院 中央臨床検査部 村 竜輝
研究参加拒否	2024年3月30日 までにお知らせください。
申込受付期間	上記の日付以降は、匿名化の処理を行い個人の判別が出来なくなるため研究対象から
	の除外は出来なくなりますので、研究参加の拒否をされる場合は期日までにお願いい
	たします。
研究期間	研究実施許可日 ~ 2024年 4月 30日
対象者	2021年1月~2023年12月までの間に、当院で蝿蛆症と診断され、血液培養から
	Fastidiosipila sanguinis とIgnatzschineria indicaが血液培養から検出された患者
当該研究の意義・	今回の研究は、蝿蛆症患者からの血液培養で検出された <i>Fastidiosipila sanguinis</i> と
目的	Ignatzschineria indicaの細菌の情報、同定検査および臨床像を後方視的に解析し明ら
	かにすることです。
方法および研究で	本研究は、人から検出されることが非常に稀な <i>Fastidiosipila sanguinis</i> と
利用する試料・情	<i>Ignatzschineria indica</i> が検出された患者さんの情報を収集し、得られたデータを過去の
報の取得方法	報告と比較することで臨床像の解析、および同菌を今後検査する際の知見を明らかにする
	ことを目的としています。この研究のために、患者さんに新たな検査や費用が追加される
	ことは一切ありません。
	診療録より上記期間中に該当する患者さんの情報を収集本研究のために使用いたします。
	収集する情報は以下の通りです。
	対象患者の年齢(代)、性別、基礎疾患、投与された抗菌薬、転機。
	検出された細菌の薬剤感受性試験結果、同定結果、生化学性状結果。
	 研究によって得られた知的財産の所有権は研究組織および研究者に属します。
	 得られた研究データは、学内規程で定められた研究発表後10年間保管され、その後適切な
	方法にて破棄されます。
	この研究ではヒトゲノム情報の取り扱いはありません。
利用又は提供する	外部への提供はありません。
外部への試料・情	
報の提供	
個人情報の開示に	個人情報の開示に係る手続きは、下記の問合せ先にご相談ください。
係る手続き	
利益相反について	この研究の計画・実施・報告においては、金沢医科大学利益相反マネジメント規程に則っ
	て、適正に行われます。また、この臨床研究にご参加いただくことであなたの権利・利益
	を損ねることはございません。
資料の閲覧及び研	あなたからのご要望があれば、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

究対象者等の求め 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 への提供を停止す	い範囲内で、この研究の計画や方法についての関連資料をご覧いただくことができますのでお申し出下さい。 この研究で得られる結果を実際の治療に結びつけるには、今後さらに研究を進める必要があり、今すぐ、個人の病気の治療などに役立つものではありません。以上のことから、今回の研究では、ご本人に関する解析結果をお知らせする事は想定しておりません。
問合せ先	その他、この研究に関するお問合わせは、下記へご連絡ください。 金沢医科大学病院 中央臨床検査部 村 竜輝 住所:石川県河北郡内灘町大学1-1 &:(代表)076-286-3511内線(25330)

作成日: 2023年12月1日