

研究協力をお願い

昭和大学病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

膠原病に伴う間質性肺炎に対するポリミキシン B 固定化線維カラムを用いた直接血液灌流法の治療効果について

1. 研究の対象および研究対象期間

研究対象：膠原病にて入院され間質性肺炎に対して PMX-DHP を施行した患者

研究対象期間：2013 年 4 月から 2021 年 3 月

2. 研究目的・方法

研究目的：膠原病に伴う間質性肺炎の急性増悪に対するポリミキシン B 固定化線維カラム (direct hemoperfusion using a polymyxin B immobilized fiber column: PMX-DHP) を用いた直接血液灌流法の治療効果を明らかにする。

方法：PMX-DHP 施行前後の各指標の推移について後ろ向きに検討する。なお、調査項目は病院内の電子カルテにて「診療録等の調査項目」に記載された情報を取得する。

研究期間

昭和大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会承認後、委員会より発行される「審査結果通知書」の承認日より、実施医療機関の長の実施許可を得てから、2022 年 5 月 31 日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

調査項目：動脈血酸素分圧/吸入酸素、平均動脈圧、重症度スコア、尿量、総ビリルビン、血小板数、白球数、CRP、LDH、28 日後の転帰、患者背景（年齢、性別、身長、体重、診断病名、既往歴、喫煙歴、現病歴、挿管、併用薬）

4. 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ください。ご希望があれば、他の研究対機器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できますのでお申出ください。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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和大学 統括臨床工学室

氏名：大石 竜

住所：〒142-8666 東京都品川区旗の台 1-5-8 電話番号：03-3784-8417

研究責任者：大石 竜