

**複数施設研究用****研究課題「体外式膜型人工肺管理中の血栓止血学的合併症に関する観察研究」に関する情報公開****1. 研究の対象**

2016 年 4 月～2021 年 9 月に名古屋大学医学部附属病院及び共同研究施設の集中治療室で ECMO の治療を受けた方

**2. 研究目的・方法・研究期間**

本研究では、ECMO を用いた治療中の出血や血栓による合併症のリスクを明らかにし、より良い治療法に関する知見を得ることを目的としています。診療情報を電子カルテから収集を行い、解析を行います。

研究期間：2021 年 12 月 13 日（実施承認日）～2026 年 3 月 31 日

**3. 研究に用いる試料・情報の種類**

情報：病歴、ECMO 管理中の出血・血栓症などのデータ、検査結果、集中治療室入室中の経過、医療費算定のために作成したファイル（DPC データ）等

**4. 外部への試料・情報の提供**

共同研究施設からデータセンター（名古屋大学医学部附属病院救急科研究室）へのデータの提供は、個人を直ちに判別できる情報を取り除くように加工した上で特定関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、本学では研究代表者が、共同研究施設では各施設の研究責任者が保管・管理します。

**5. 研究組織**

名古屋大学医学部附属病院 救急科・病院助教・春日井大介

名古屋大学医学部附属病院 救急科・病院助教・田中卓

名古屋大学医学部附属病院 循環器内科・病院助教・平岩宏章

名古屋大学医学部附属病院 救急科・病院助教・風間信吾

名古屋大学医学部附属病院 臨床工学技術部・臨床工学技士・加藤孝昭

大垣市民病院 循環器内科・医師・渡邊直樹

名古屋掖済会病院 循環器内科・医長・小嶋弘毅

東京ベイ・浦安医療センター 臨床工学技士・松坂裕子

前橋赤十字病院 救急科・医師・河内章

松戸市立総合医療センター 臨床技術部 臨床工学技士・林祐樹

トヨタ記念病院 臨床工学科 臨床工学技士・鈴木国大

公立豊岡病院 臨床工学部 臨床工学技士・尾田友広

天理よろず相談所病院 臨床工学部 臨床工学技士・小林靖雄

大崎病院東京ハートセンター 臨床工学部 臨床工学技士・竹内 均

島根大学病院 臨床工学部 臨床工学技士・長谷川竜馬

ただし倫理委員会の承認を得た上で共同研究施設が追加される場合があります。

## 6. 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。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。また、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。ただし、既に学会発表や論文出版のあとでは、当該データを除去できないことがあります。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：名古屋大学医学部附属病院 救急科  
住所：愛知県名古屋市昭和区鶴舞町 65 電話番号：(052) 744-2659

研究代表者(研究責任者)：名古屋大学医学部附属病院 救急科 病院助教・春日井大介

本学研究責任者：島根大学医学部附属病院MEセンター 臨床工学士 長谷川竜馬  
住所：島根県出雲市塩冶町 89-1 電話番号：0853-20-2489