

多機関共同研究用

2023年11月15日

研究課題名：体外式膜型人工肺(ECMO)管理中の血栓止血学的合併症に関する観察研究

研究組織：研究代表者・研究責任者

名古屋大学医学部附属病院病院

救急科 病院助教 春日井大介

研究期間：2023年11月16日～西暦2026年3月31日

研究目的：1. ECMO 管理中の大出血イベントの発生頻度

：2. ECMO 導入時の大出血リスク因子

ECMO 管理中の大出血リスクと関連する検査データの推移

研究対象:2016年4月～2021年9月に参加施設の集中治療室に入室し、ECMOを使用した症例

除外基準:15歳未満

:心臓外科周術期に待機的にECMOを導入した症例

:外傷症例

:導入時点で明らかな活動性出血・出血性ショックの症例

使用する情報:電子カルテシステムより対象症例の検査結果や臨床経過に関するデータを用
手的あるいは電磁的に抽出し、各施設のネットワークに接続しないPCに保
存する。

研究機関への情報提供の方法:抽出したデータに対して対応表を作成し、研究用IDを付与
し匿名化を行う

問合せ先

研究の代表施設 名古屋大学医学部附属病院救急科

研究代表者 救急科 病院助教 春日井大介

〒466-8560 名古屋市昭和区鶴舞町65 電話(052)744-2659

共同研究施設 トヨタ記念病院 臨床工学科

当院研究責任者 臨床工学科 臨床工学技士 鈴木 国大

当院研究分担者 臨床工学科 臨床工学技士 今西 健蔵

〒471-8513 豊田市平和町1-1 電話(0565)28-0100(代表)