

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願ひ-

現在、集中治療科では、東京医科歯科大学（現：東京科学大学）が実施した「高齢敗血症性ショック患者に対する初期血圧管理戦略：多施設共同ランダム化比較試験」のご協力者からいただいた診療情報等を同大学から提供いただき、下記の研究課題を新たに実施しています。

この新たな研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この新たな研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。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。

[研究課題名] 敗血症性ショックの高齢患者における高めの血圧目標管理と死亡率の媒介因子：OPTPRESS 試験の二次解析

[研究対象者]

以下に示す各研究機関において、2021年7月に開始された「高齢敗血症性ショック患者に対する初期血圧管理戦略：多施設共同ランダム化比較試験」への協力にご同意いただいている方

1. 東京科学大学病院（研究責任者：高山 渉）
2. 大阪医科薬科大学付属病院（研究責任者：山川一馬）
3. 日本医科大学武蔵小杉病院（研究責任者：田上 隆）
4. 大阪急性期・総合医療センター（研究責任者：梅村 稜）
5. 山口大学医学部附属病院（研究責任者：戸谷昌樹）
6. 松戸市立総合医療センター（研究責任者：八木雅幸）
7. 土浦協同病院（研究責任者：遠藤 彰）
8. 県立広島病院（研究責任者：世良俊樹）
9. 静岡県立総合病院（研究責任者：登坂直規）
10. 札幌医科大学附属病院（研究責任者：数馬 聡）
11. 東京女子医科大学足立医療センター（研究責任者：小島光暁）
12. 佐賀大学医学部附属病院（研究責任者：松岡綾華）
13. 京都大学医学部附属病院（研究責任者：武田親宗）
14. 川崎医科大学附属病院（研究責任者：高橋治郎）
15. 慶應義塾大学病院（研究責任者：佐々木淳一）
16. 福岡大学病院（研究責任者：星野耕大）
17. 北海道大学病院（研究責任者：和田剛志）
18. 順天堂大学医学部附属静岡病院（研究責任者：長澤宏樹）
19. 手稻溪仁会病院（研究責任者：高橋宏之）
20. 砂川市立病院（研究責任者：富田明子）
21. 東北大学病院（研究責任者：工藤大介）
22. 山形大学医学部附属病院（研究責任者：鈴木博人）
23. 兵庫県立西宮病院（研究責任者：高端恭輔）
24. 亀田総合病院（研究責任者：白石 淳）
25. 東京医科大学病院（研究責任者：下山京一郎）
26. 千葉大学医学部附属病院（研究責任者：島田忠長）
27. 淀川キリスト教病院（研究責任者：夏川麻依）
28. 大分大学病院（研究責任者：安部隆三）

29. 和歌山県立医科大学病院（研究責任者：宮本恭平）

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：年齢、性別、人種、既往歴、併存疾患名、降圧薬の内服歴、敗血症に関する診断名および重症度指標、バイタルサイン、輸液量・昇圧薬使用量等の治療内容、血液検査、割付後 72 時間までの手術の有無、割付後 72 時間までの合併症(不整脈・血栓塞栓症・出血・虚血イベント)の有無、割付後 28 日および 90 日時点の臨床情報(生存もしくは死亡)、28 日時点までの人工呼吸器・腎代替療法・昇圧薬の非使用日数、せん妄発生の有無

[利用の目的]（遺伝子解析研究：無）

高めの血圧管理が敗血症性ショックの高齢者の死亡率に及ぼす間接効果の解明を目的とした二次解析研究

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2027年3月までの間（予定）

-----  
[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長：東京女子医科大学 理事長 清水 治

研究責任者：東京女子医科大学 集中治療科 教授 佐藤暢夫

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 集中治療科 軽米寿之

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日 9 時～16 時）