

2024年9月19日（第1.1版）

## 臨床研究に関する情報

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号、令和5年3月27日一部改正）」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の連絡先へご照会ください。

[研究課題名] 低イオン強度溶液（LISS）による自己抗体吸着法の有用性の検討

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院・病院長 渥美 達也

[研究責任者名・所属] 北海道大学病院 検査・輸血部 豊嶋 崇徳

[研究の目的] 赤血球自己抗体（自身の赤血球に対するまたは赤血球全てに対する抗体）を保有する患者さんでの不規則抗体検査（赤血球製剤を輸血する際に行う検査）において、より安全な輸血につながる効果的な検査方法を確立させるため。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

赤血球自己抗体を保有する患者さんで、2017年1月1日から2025年12月31日までの間に当院で輸血前検査として不規則抗体検査を実施し赤血球自己抗体が検出された方

○利用する情報

年齢、性別、診断名、既往歴、輸血歴、妊娠歴、移植歴、各種検査結果（輸血検査結果（血液型や不規則抗体の有無など）、血液学的検査結果、血清学的検査結果）

[研究実施期間]

実施許可日（情報の利用開始：2024年11月頃）～2026年3月31日

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

\*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡いただくなどお申し出ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北区北14条西5丁目

北海道大学病院 検査・輸血部 担当者：櫻澤 貴代

電話 011-706-5725 FAX 011-706-7622