

作成日：2025年 9月 4日

これまでに腕神経叢ブロック斜角筋間アプローチ持続投与法の治療を受けた患者さんへ 【過去の試料、診療情報の臨床研究への使用のお願い】

順天堂大学医学部附属静岡病院麻酔科では「腕神経叢ブロック斜角筋間アプローチ持続投与法の効果に術前耐糖能が与える影響に関する後方視的観察研究」という研究を行っております。この研究は、腕神経叢ブロック斜角筋間アプローチ持続投与法の効果に術前耐糖能が及ぼす影響を調べることを主な目的としています。そのため、過去に腕神経叢ブロック斜角筋間アプローチ持続投与の治療を受けた患者さんの試料、カルテ等の診療情報を使用させていただきます。

1. この研究の対象となる患者さんは、西暦2024年1月1日から西暦2025年7月31日の間に当院で肩関節手術をした方のうち、腕神経叢ブロック斜角筋間アプローチ持続投与法を受けた方です。

- 利用させていただく診療情報：

① 研究対象者背景

- 年齢、性別、BMI、ASA-PS、喫煙歴、糖尿病や神経障害の既往、慢性疼痛や術前鎮痛薬内服、術後1～2日目における安静時NRS、術式（腱板修復、人工肩関節置換など）、手術時間、麻酔時間、ISB-Cの初期投与量・濃度・持続速度、アジュバント使用、カテール留置時間、術後の定期NSAIDsやアセトアミノフェンの処方の有無

② 身体所見

- 術後恶心、嘔吐の有無

③ 臨床検査

- HbA1c、腎機能(eGFR)：いずれも手術日前日までに実施された採血のうち手術日に最も近い測定値を採用する

- 収集期間：西暦2024年1月1日～西暦2025年7月31日

- 試料・情報の管理責任者：順天堂大学医学部附属静岡病院（研究責任者：上田 恩来）

2. この研究は順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会の承認および研究機関の長の許可を受け、以下の期間で行われます。また、試料・情報の利用を開始する予定日および外部への提供を開始する予定日は以下のとおりです。

- 研究実施期間：研究実施許可日～西暦2026年12月31日

- 利用又は提供を開始する予定日：研究実施許可日

- 3.過去の試料や診療情報を使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、使用させていただいた患者さんへの謝礼等もありません。
- 4.患者さんの情報は、個人を特定できる情報とは切り離した上で使用します。また、研究成果を学会や学術雑誌で発表しますが、患者さん個人を特定できる個人情報は含みません。
- 5.この研究の結果、特許などの知的財産が生じる可能性もございますが、その権利は大学・研究者に帰属し、あなたには帰属しません。
- 6.この研究は、麻酔科の研究費によって実施しておりますので、外部の企業等からの資金の提供を受けておりません。研究者が企業等から独立して計画し実施することから、特定の企業が研究結果および解析等に影響を及ぼすことはありません。また、本研究の責任医師および分担医師には開示すべき利益相反はありません。
7. 本研究は以下の体制で実施します。（この研究は当院のみで行う自主研究です）
順天堂大学医学部附属静岡病院（研究責任者：麻酔科 上田 恩来）
<既存試料・情報のみを収集し提供する機関>
該当なし
<研究協力機関>
該当なし
<委託機関>
該当なし

この研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究者等は、患者さんからインフォームド・コンセント（説明と同意）を受けることを必ずしも要しません。そのため同意を取得する代りに対象となる患者さんへ向けホームページで情報を公開しております。

この研究の対象となる患者さんで、ご自身の試料・情報は利用しないでほしい等のご要望や、研究に関するご質問がございましたら、大変お手数ですが【お問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報の利用についてご了承いただけない場合でも、今後の治療などに影響することはございません。

【お問い合わせ先】

順天堂大学医学部附属静岡病院

連絡先： 055-948-3111

担当者の所属・氏名：麻酔科・ペインクリニック 上田 恩来