

情報公開用文書（附属市民総合医療センターで実施する医学系研究）

（単施設研究用）

西暦 2023 年 9 月 29 日作成 第 1.0 版

研究課題名	麻酔中の循環動態変動に関する周麻酔期看護師と麻酔科医の比較
研究の対象	2019 年 1 月から 2023 年 3 月の間に横浜市立大学附属市民総合医療センターにて麻酔管理を受けた患者さんを対象とします。選択基準をすべて満たし、かつ除外基準のいずれにも該当しない患者さんを対象とします。
研究の目的	周麻酔期看護師が麻酔管理を行った場合と、医師が行った場合とで、全身麻酔中の血圧変動に差があるかどうかを検討します。特に、患者さんの予後に影響すると考えられる低血圧の発生や、低血圧にさらされた時間に関して差があるかどうかを検討します。
研究の方法	麻酔中の血圧や心拍数などのデータは、電子麻酔記録に全て記録されています。この記録から、個人が同定できるような情報は全て削除した上で情報を取り出し、数値を分析することで研究を実施します。
研究期間	西暦 2023 年 12 月 11 日（実施機関の長の許可日）～ 西暦 2024 年 12 月 31 日 情報の利用を開始する予定日：西暦 2023 年 12 月 11 日（実施機関の長の許可日）
研究に用いる 試料・情報の項目	患者基本情報：年齢、性別、診断名、身長、体重、既往歴 全身麻酔に使用した投与薬剤と麻酔法、輸液量、出血量 実施された手術術式 手術中のバイタルサイン（血圧、心拍数、SpO ₂ 、体温、呼気中二酸化炭素濃度、呼吸回数） 術後の有害事象
試料・情報の授受	本研究では、外部機関との情報の授受はありません。 情報は、当院で少なくとも 5 年間保管しますが、本研究の目的以外の学術研究に用いられる可能性または他の研究機関に提供する可能性があるため、保管期間終了後も期間を定めず保管します。廃棄する際は、個人を特定できないように処理し、復元できない方法で廃棄します。
個人情報の管理	情報は、個人名など単体で個人を特定できる情報を削除し、研究用の番号（識別コード）で管理します。必要時に個人を照合できるよう管理する表（以下、対応表）を作成して、識別コードから個人を特定することが可能になりますが、その対応表は当院外へ提供することはありませんので、当院外の機関が個人を特定することはできません。

情報公開用文書（附属市民総合医療センターで実施する医学系研究）

（単施設研究用）

試料・情報の管理について責任を有する者	当院の個人情報の管理責任者は病院長であります。その責務を以下の者に委任され管理されます。 研究責任者：横浜市立大学附属市民総合医療センター 麻酔科 佐藤 仁
利益相反	本研究は、横浜市立大学の基礎研究費を用いて行います。本研究における開示すべき利益相反はありません。
研究組織（利用する者の範囲）	【研究機関と研究責任者】 横浜市立大学附属市民総合医療センター 麻酔科 佐藤 仁
<p>本研究に関するご質問・ご相談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下記連絡先までお申出下さい。 また、試料・情報が当該研究に用いられることについて研究の対象の方もしくはそ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いたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも研究の対象の方に不利益が生じることはございません。ただし、拒否のお申し出をいただいた段階で既に研究結果が公表されていたときなど、データから除けない場合があります。</p>	
<p>問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57 横浜市立大学附属市民総合医療センター 麻酔科（研究責任者）佐藤 仁 （問い合わせ担当者）藤井 ありさ 電話番号：045 - 261-5656（代表）</p>	