

臨床研究の実施に関する情報公開

当院では、静岡県立総合病院臨床研究倫理委員会にて審査を受けたうえで、院長の許可を得て下記の臨床研究を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、下記の問い合わせ先までご連絡ください。

| | |
|----------------------|---|
| 研究課題名 | 人工肺を介した吸入麻酔薬投与のプレコンディショニング効果による腎保護効果の検討 |
| 対象者 | 2020年1月より2025年12月までの6年間に当院心臓血管外科の手術で人工心肺を使用された患者さんを対象にしています。 |
| 研究期間 | 研究機関の長の実施許可日 ～ 2027年12月31日 |
| 試料・情報の利用又は提供を開始する予定日 | 2026年6月22日 |
| 当該研究の目的 | 心臓手術では静脈麻酔薬や吸入麻酔薬が用いられますが、吸入麻酔薬を用いた際のプレコンディショニング効果（臓器保護効果）による腎保護効果があると言われていています。人工心肺中の急性腎不全の発症は15～30%と言われていています。吸入麻酔薬のプレコンディショニング効果による腎保護効果の報告は限られており、特に人工肺を介した吸入麻酔薬が腎機能に与える影響についての報告はあまりありません。今回、人工心肺中に人工肺を介して吸入麻酔を投与した際のプレコンディショニング効果が術後腎機能に及ぼす影響について検証します。 |
| 利用する試料・情報の項目 | <情報>以下の情報を診療録より収集します。 <ul style="list-style-type: none">・背景因子（年齢、性別、既往歴 など）・術前後の腎機能・麻酔方法（使用薬剤 など）・人工心肺管理データ（時間、灌流量など） |
| 研究責任者 | 静岡県立総合病院 臨床工学室 山田健太 |
| 問い合わせ先 | 他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内に限り、本研究の計画や関連資料を閲覧することが可能です。 この研究に関するお問い合わせ、ご意見等ございましたら下記へご連絡ください。 静岡県立総合病院 臨床工学室 山田健太 電話番号：054-247-6111（代表） |