

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄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、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

| | |
|---------------------------|---|
| 試料・情報の利用目的及び利用方法 | 研究の名称 心臓手術前の鬱血所見とカルペリチドの効果の検証： 後ろ向きコホート研究 |
| | 研究の対象 2019年3月～2021年9月に当院で心臓血管外科手術中にカルペリチドを投与され、術後に集中治療室へ入室された18歳以上の方 |
| | 研究の目的 心臓手術中にカルペリチド（血管拡張作用、利尿作用を発現させるおくすり）を投与すると腎臓保護作用があると報告されていますが、あまり確定した研究はありません。近年、心臓手術前のうっ血という所見が注目されていて、カルペリチドは利尿作用でうっ血を軽減する作用があります。そこで、当院で心臓手術中にカルペリチドを投与した方を対象に、うっ血所見の有無とカルペリチドの効果に関連があるか調べることを目的とします。 |
| | 研究の期間 研究機関の長による実施承認日から（西暦）2024年3月まで |
| | 他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では外部へ試料・情報を提供しません。 |
| 利用し、又は提供する試料・情報の項目 | 研究に使用する試料・情報 <ul style="list-style-type: none">・研究対象者背景：年齢、性別、既往歴、合併症、手術時間、麻酔時間、手術情報（輸液量、輸血量、尿量、出血量）、カルペリチド（投与の有無、投与している場合は投与量）・集中治療室の情報：身長、体重、血圧、脈拍、尿量、腎機能データ、急性腎障害の有無、集中治療室在室時間など・最終転帰：生存退院もしくは死亡退院、入院期間 |

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

| | |
|--|---|
| | ・血液学的検査(クレアチニン値、など) |
| 利用する者の範囲 | 機関名および責任者名 浜松医科大学 集中治療部 青木善孝 |
| 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称 | 浜松医科大学 集中治療部 青木善孝 |
| 試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止（受付方法含む） | あなたの試料または情報を研究に使用することや、あなたの試料または情報を他の研究機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、問い合わせ先に記載のある電話もしくはメールでお願いします。 |
| 資料の入手または閲覧 | この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。 |
| 情報の開示 | あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望されない場合は、開示いたしません。 また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示いたしません。 |
| 問い合わせ先 | 〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学 |

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

部署名： 集中治療部

担当者： 青木善孝

TEL： 053-435-2738

E-mail： ysyaoki27@gmail.com