

作成日 2022年 8月 19日
(最終更新日 2022年 8月 19日)

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号：2022-1-556

課題名：人工心肺手術時のヘパリン抵抗性及び抗凝固療法に関する国内実態調査研究

1. 研究の対象

日本体外循環技術医学会員が所属する国内の心臓血管外科手術実施施設が対象です。

2. 研究期間

2022年9月（倫理委員会承認後）～2024年3月

3. 研究目的

国内における人工心肺を用いた手術時に認められるヘパリン抵抗性の頻度や診断基準、抗凝固療法及び指標等の実態について明らかにすることを目的としています。

4. 研究方法

人工心肺を用いた手術時のヘパリン抵抗性に関する調査を実施するために設立した日本胸部外科学会、日本心臓血管外科学会、日本心臓血管麻酔学会、日本体外循環技術医学会による4学会合同のワーキンググループにて検討されたアンケート調査が2020年11月から2021年1月の期間で実施されました。本研究ではその結果をまとめ、本邦のヘパリン抵抗性に関する実態を、記述統計にて報告します。

5. 研究に用いる試料・情報の種類

本研究に使用するデータは既に匿名化された形で取得されている情報であるため、個人特定は不可能です。使用する情報はアンケート調査内容です。

6. 外部への試料・情報の提供

該当なし

7. 研究組織

本学単独研究

8. 利益相反（企業等との利害関係）について

本学では、研究責任者のグループが公正性を保つことを目的に、情報公開文書において企

業等との利害関係の開示を行っています。本研究は、日本循環器学会メディカルスタッフ研究助成金を使用します。本研究における企業等との利害関係については、現在のところありません。今後生じた場合には、東北大学利益相反マネジメント委員会の承認を得たうえで研究を継続し、本研究の企業等との利害関係についての公正性を保ちます。

9. お問い合わせ先

本研究に関するご質問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お申出下さい。

研究に関する連絡先：

東北大学大学院医学系研究科心臓血管外科学分野
伊藤校輝
仙台市青葉区星陵町1-1
TEL：022-717-7222

研究責任者：

東北大学大学院医学系研究科心臓血管外科学分野
齋木佳克

◆個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先

保有個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先：「9. お問い合わせ先」

※注意事項

以下に該当する場合にはお応えできないことがあります。

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針 第9章第20の1(3)>

- ①利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、当該研究機関の権利又は正当な利益を害するおそれがある場合

◆個人情報の開示等に関する手続

本学が保有する個人情報のうち、本人の情報について、開示、訂正及び利用停止を請求することができます。

保有個人情報とは、本学の役員又は職員が職務上作成し、又は取得した個人情報です。

1) 診療情報に関する保有個人情報については、東北大学病院事務部医事課が相談窓口となります。詳しくは、下記ホームページ「配布物 患者さまの個人情報に関するお知らせ」をご覧ください。（※手数料が必要です。）

【東北大学病院個人情報保護方針】

<http://www.hosp.tohoku.ac.jp/privacy.html>

2) 1)以外の保有する個人情報については、所定の請求用紙に必要事項を記入し情報公開室受付窓口に提出するか又は郵送願います。詳しくは請求手続きのホームページをご覧ください。（※手数料が必要です。）

【東北大学情報公開室】

<http://www.bureau.tohoku.ac.jp/kokai/disclosure/index.html>

※注意事項

以下に該当する場合には全部若しくは一部についてお応えできないことがあります。

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針 第9章第20の2(1)>

- ①研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②研究機関の研究業務の適正な実施に著しい支障を及ぼすおそれがある場合
- ③法令に違反することとなる場合