

循環器・呼吸器外科に通院中の患者さんまたはご家族の方へ
(臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」(令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名]

人工知能を用いた心大血管手術後長期リハビリ症例予測モデルの構築と検証

[研究責任者名・所属] 若狭 哲 北海道大学病院 循環器・呼吸器外科 教授

[研究の目的]

AIシステムを用いて、術前患者因子から心大血管手術後に長期リハビリを要する症例を予測するモデルを確立する。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

当院循環器外科にて成人心大血管手術を、2018年1月1日から2020年12月31日の間に受けた方

○利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果(血液検査、生理検査)、予定術式

[研究実施期間] 実施許可日～2022年12月31日

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

* 上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北14条西5丁目

北海道大学病院循環器呼吸外科 担当医師 村瀬 亮太

電話 011-706-6042 FAX 011-706-7612