

医学研究実施のお知らせ

院内資料

社会医療法人 北海道循環器病院では、以下の研究を実施しております。

研究の対象となる方（または代理人の方）で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、この研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、【問い合わせ先】へご照会ください。

【研究課題名】

札幌市 ACS ネットワークにおける循環器救急搬送患者の実態調査

【研究の概要】

●研究の目的

札幌市の循環器救急搬送患者の搬送・診断・治療内容・転帰に関する実態調査により、今後の ACS ネットワーク活動内容の改善とさらなる治療成績の向上を図る

●対象となる方等

対象となる方：

循環器救急疾患として、平成 25 年 4 月 1 日以降に当院へ救急車で搬送された方

●研究期間

2021 年 4 月 1 日～2035 年 3 月 31 日（登録締め切り日：203 雄年 3 月 31 日）

●利用する救急搬送情報の項目

年齢、性、発症日時、救急隊覚知時刻、現場到着時刻、現場出発時刻、病院到着時刻、主訴、発症状況・発症場所、接触時状態（意識、呼吸、脈拍、血圧、目撃の有無）、心肺停止の有無、バイスタンダーによる心肺蘇生状況、自動体外式除細動器使用状況、救急隊処置情報（心電図モニター実施の有無・所見、心電図伝送実施・確認の有無、心肺蘇生の有無・開始時刻、気道確保の有無・方法・開始時刻、除細動の有無・時刻・結果、静脈確保とアドレナリン投与の有無）

●利用するカルテ情報の項目

患者基本情報：主病名、副病名、入院の有無、収容時バイタルサイン（身長、体重、意識、呼吸、酸素分圧、脈拍、血圧、体温、心筋梗塞重症度分類）、血液検査

急性期治療内容：緊急冠動脈造影の有無・開始時刻、穿刺部位、冠動脈病変枝数と責任病変、緊急冠動脈インターベンションの有無・治療開始時刻・再疎通時刻、最終冠動脈血流、緊急手術の有無、補助循環の有無・種類、人工呼吸の有無、血液浄化の有無・種類、ペーシングの有無、投与薬剤

転帰情報：退院日あるいは院内死亡日（死亡場所、死因）

●外部への情報の提供

札幌市 ACS ネットワーク事務局へのデータ提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。また、札幌市 ACS ネットワーク事務局では個人が特定されない状態で管理されます。

<責任者>

●研究代表者・管理責任者：札幌市 ACS ネットワーク学術院長 永井利幸

●試料・情報の提供・管理を行う機関の名称及びその長の氏名：北海道循環器病院 病院長 大堀 俊介

●研究代表者、研究責任者：北海道循環器病院 副院長 舟山 直宏

●データ入力委託会社：株式会社 シャイニング

●研究組織：共同研究機関名 研究責任者名

国立病院機構北海道医療センター	竹中孝
札幌厚生病院	五十嵐 康己
札幌中央病院	櫻田 卓
KKR 札幌医療センター	神垣 光徳
北海道循環器病院	舟山 直宏
勤医協中央病院	鈴木隆司
札幌東徳洲会病院	山崎 誠治
札幌孝仁会記念病院	山下 武廣
北成病院	棚澤 哲
天使病院	西村 光弘
JR 札幌病院	長谷川 徹
札幌禎心会病院	長谷 守
斗南病院	松井 裕
札幌医科大学付属病院	古橋 真人
札幌白石記念病院	森田 亨
市立札幌病院	牧野 隆雄
時計台記念病院	浦澤一史
NTT 東日本札幌病院	乗鞍 和将
JCHO 北海道病院	高橋 将成
愛心メモリアル病院	岡本 洋
札幌心臓血管クリニック	藤田 勉
北光記念病院	櫻井 正之
手稲済仁会病院	川初 寛道
新札幌循環器病院	山田 陽一
JCHO 札幌北辰病院	北 宏之
札幌循環器病院	吉岡 信博
華岡青洲記念心臓血管クリニック	華岡 慶一
北海道大学病院	安西 俊久
札幌整形循環器病院	川嶋 望
札幌徳洲会病院	竹ノ内 豪

●個人情報の取り扱い

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。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個人情報は利用しません。

●情報の利用拒否

情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんのご家族等で患者さんの意思及び利益を代弁できる代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象者としませんので問い合わせ先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

【問い合わせ先（対応時間：平日 09:00 ~ 17:00）】

社会医療法人 北海道循環器病院

・総務課・情報診療科

・循環器内科 舟山 直宏

〒064-8622

札幌市中央区南27条西13丁目1番30号

電話 011-563-3911(代表)

研究代表者

北海道大学病院 循環器内科 永井 利幸

〒060-8648

札幌市北区北14条西5丁目

電話 011-716-1161(代表)

までお願いします

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。

研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。