

当院心臓血管内科および北摂総合病院に急性循環器疾患でご入院歴のある患者さん・ご家族様へ

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、これまでの治療のカルテ情報から得られた研究データをまとめるものです。この案内をお読みにになり、ご自身またはご家族様がこの研究の対象者にあたると思われる方で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

ただし、すでに解析を終了している場合には、研究データからあなたの情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

対象となる方

2013年1月1日から2023年3月31日の間に、当院心臓血管内科および北摂総合病院に急性循環器疾患（急性心不全、急性冠症候群、急性大動脈解離、急性肺血栓塞栓症）による入院履歴のある患者さま。

研究課題名

急性循環器疾患におけるせん妄及び認知機能低下に関する多施設後ろ向きコホート研究

研究代表者

国立循環器病研究センター 心臓血管内科 野口暉夫

研究の目的

急性期循環器疾患に罹患された患者さまのせん妄発症及び認知機能低下に関する実態を調査するため

利用する診療情報

(入院中、および退院後概ね36ヶ月の診療情報)

・診療情報 (入院中)

入退院日、年齢、性別、身長、体重、血圧、脈拍数、診断名、心不全重症度、診察所見、基礎心疾患名、併存疾患情報、嗜好歴情報、既往歴情報、薬剤治療情報、心電図所見、胸部レントゲン所見、心臓植え込みデバイス治療（ペースメーカー、ICD、CRT-D）の有無。認知症の有無、生活自立度、社会保険利用の有無。せん妄発症の有無、せん妄診療情報。

・血液一般検査 (入院中)

以下の項目については通常診療で実施された項目について情報を診療録から取得します。
白血球数、白血球数分画、赤血球数、ヘモグロビン、ヘマトクリット、血小板数、血液生化学検査（アルブミン、AST、ALT、総ビリルビン、直接ビリルビン、クレアチニン、尿素窒素、尿酸、血清ナトリウム、血清カリウム、血清クロール、カルシウム、LDH、CRP）。クレアチニンクリアランス、尿中微量アルブミン、血漿BNP、血中トロポニン値、尿検査結果。

・画像検査所見（入院中）

放射線画像検査（レントゲン、CT）、心エコー図検査。

・その他（退院後） 診療録より外来受診状況や再入院歴を含む臨床経過。

外部機関との研究データの授受

上記の診療情報を、次の研究機関から提供を受け、共同で研究を進めます。

提供元機関：北摂総合病院 循環器科 森井 功

研究期間

研究許可日より 2025 年 3 月 31 日まで（予定）

個人情報の取り扱い

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

問合せ先

国立循環器病研究センター 心臓血管内科 担当医師 野口 暉夫

電話 06-6170-1070(代表)