

心血管疾患のカテーテル治療を受けたために受診中あるいは受診経験のある
患者さんまたはご家族の方へ
(臨床研究に対するご協力のお願い)

獨協医科大学埼玉医療センター循環器内科では、上記の病気で受診された方の〔検体や〕診療情報（カルテ情報）を使用し、日本心血管インターベンション治療学会を代表機関とする多施設共同臨床研究に参加いたしております。本研究に該当する可能性のある方のご協力をお願いいたします。この研究を実施することによる患者さんへの新たな負担は一切ありません。また、ご協力いただけない場合であっても今後の治療に不利益を受けることはありません。

本研究への協力を望まれない患者さんおよび本研究の詳しい内容（実施計画書・関連資料等）について閲覧になりたい方は、下記の【問い合わせ先】までご連絡をお願いします。

【研究課題名】

日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析

(2017-2019年度 日本医療研究開発機構事業「冠動脈疾患に係る医療の適正化を目指した研究」

の内容を包括)

【研究の背景と目的】

登録されたデータを用いて、全国的な調査・集計を行い、日本の心血管インターベンション手技の進歩と医療の質の向上に寄与すること、また、カテーテル治療を行う医師の中で優れた能力と技術を持つ医師を当学会心血管カテーテル治療専門医・認定医と認定することにより、診断・治療技術の向上と新しいカテーテル治療法の開発を図り、広く社会に貢献することを目指しています。

【対象となる方】

当院 循環器内科で2017年1月1日から2026年12月31日までに心血管疾患に対するカテーテル治療(PCI)を受けた虚血性心疾患（心筋梗塞、狭心症）の方。

【使用する検体・診療情報】

カルテ情報：カテーテル治療後、1年以内で生じた「死亡・急性冠症候群・脳梗塞・出血・心不全・血行再建（再カテーテル治療）の情報。

【研究期間と参加予定人数】

当院 循環器内科で2017年1月1日から2026年12月31日までに心血管疾患に対するカテーテル治療（PCI）を受けた方。 全国では毎年約15,000例以上の方が対象となります。

【個人情報の保護】

データは匿名化され解析されるため、個人情報は取り扱いいたしません。匿名化された既存情報のみを用いるため、基本的に研究対象者に負担やリスクは発生しないものと考えられます。切り出されたデータは、NCD および CVIT 解析担当委員のみがアクセス可能にすることで情報の漏えい等を防止し、また、解析ならびにその結果の公表を終えた後に速やかに破棄され、プライバシーの保護については十分に注意が払われております。

【結果の公表】

研究成果は、主要国内外学会や専門誌にて発表致します。
(患者様を特定できる個人情報の公表は一切ございません。)

【研究代表者】

日本心血管インターベンション治療学会 理事長

【共同研究機関】

全国で日本心血管インターベンション治療学会に所属する医療機関
約 180 施設

【研究責任者】

獨協医科大学埼玉医療センター 循環器内科 石川 哲也 (准教授)

【問い合わせ先】

埼玉県越谷市南越谷 2-1-50
獨協医科大学埼玉医療センター 循環器内科 担当者：石川 哲也 (准教授)
電話番号：048-965-4924 (医局直通)

以上