

2023年1月1日～2024年12月31日の間に  
王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科で、冠動脈形成術を受けられた方へ

## 「冠動脈形成術後の脂質管理状況の調査研究」 へご協力をお願い

研究機関名 医療法人 王子総合病院

研究責任者	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	副院長	三木 隆幸
研究分担者	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	主任科長	松本 倫明
	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	主任科長	伊藤 孝仁
	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	主任科長	大野 紘平
	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	主任科長	柴田 智
	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	主任科長	伊野 祥哉
	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	主任科長	長谷川 諒
	王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科	科長	出戸 悠介

### 1. 研究の目的と意義

狭心症や心筋梗塞などの冠動脈疾患（心臓を養っている血管の病気）は、世界では死因の第一位、我が国でも第二位を占める重要な病気です。冠動脈疾患の治療のために、冠動脈をバルーンで広げて、血管の中に金属のステントを留置することがあります。冠動脈疾患の予防や、ステント留置後の再発予防には、脂質（コレステロール）の管理が大切です。ステントを留置した冠動脈疾患患者さんの悪玉コレステロール（LDLコレステロール）は100 mg/dL未滿、なかでも急性心筋梗塞を起こした患者さん、糖尿病の患者さんにおいては、70 mg/dL未滿まで下げることが推奨されています。しかし、これまでの我が国の報告では、脂質の管理が不十分であることがあきらかにされています。そこで本研究は、当院で冠動脈治療を受けられた患者さんの脂質の管理状況や薬剤の使用状況を調査し、それをもとに課題をみつけて、患者さんがより良い治療を受けられるように解決することを目的としています。

### 2. 研究の方法

## 6. 研究に関するお問い合わせ等

この研究に関するご質問やご相談がありましたら、下記の連絡先までお問い合わせ下さい。また、あなたの情報が研究に使用されることについて、あなたもしくは代理人の方にご了承いただけない場合には研究に使用しませんので、下記連絡先までお申し出ください。お申し出をいただいた時点で、研究に用いないように手続きを行うため、研究に用いられることはありません。この場合も、その後の診療など病院サービスにおいて患者の皆様には不利益が生じることはありません。

しかし、ご連絡をいただいた時点で、個人が特定できない形ですでに研究結果が学術論文などに公表されている場合は、解析結果からあなたに関する情報を取り除くことができませんので、ご了承下さい。

### <お問い合わせ・連絡先>

〒053-8506 北海道苫小牧市若草町3丁目4番8号

医療法人 王子総合病院 循環器内科・糖尿病内科

研究責任者 三木 隆幸

【TEL】 (0144) 32-8111