

2009年から2023年までに虚血性心疾患(IHD)病診連携パスを導入し、定期的に当院を受診している冠動脈疾患の方で 2023年にLDLコレステロール(LDL-C)の測定がされている患者さん

当院では「虚血性心疾患(IHD)病診連携患者における脂質コントロールの推移と臨床転帰」の研究を行っています。本研究は、静岡市立静岡病院「医学系研究等倫理審査委員会」の承認のもとで実施します。

この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」により、対象となる患者さんお一人ずつに直接説明を行った上で同意をいただく代わりに、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**」「**相談窓口**」へご照会ください。

[研究課題名] 虚血性心疾患(IHD)病診連携患者における脂質コントロールの推移と臨床転帰

実施期間：倫理審査委員会承認日 から 2025年3月31日まで

[研究機関] 静岡市立静岡病院 循環器内科

[研究責任者] 杉山 博文

[研究の目的] 冠動脈疾患患者における至適内服治療(optical medical therapy)は近年重要性が増している。脂質低下療法についてはさらなる強化が必要とされ2022年には日本動脈硬化学会にて2次予防のLDL-Cは70mg/dl未満とガイドラインの改訂が行われた。当科では2009年からIHD病診連携パスを導入し定期的(年1回)に冠動脈疾患患者をかかりつけ医と連携してフォローしている。IHD病診連携患者の脂質コントロール、特にLDL-Cのコントロール状況や推移さらには臨床転帰を後ろ向きに調査評価し日常診療に生かすとともに学会において発表を行う。

[研究の方法・データの利用方法]

- 対象となる方々 2009年から2023年までに虚血性心疾患(IHD)病診連携パスを導入し、定期的に当院を受診している冠動脈疾患の方で、2023年にLDL-Cの測定がされている患者さん
- 利用する情報及び利用方法 診療録(カルテ)から患者データを抽出しエクセルファイルにデータ入力

[個人情報の取り扱い]

個人の特定は不可能となるよう匿名化され、外部に公表されることは一切ありません。

[研究の拒否について]

同意をいただけない場合は、主治医または外来スタッフ、相談窓口までお申し出ください。拒否をされたことにより不利益を被ることは一切ありません。

[倫理審査委員会について]

本研究の実施については令和6年8月29日当院医学系研究等倫理審査委員会(迅速審査)にて承認されております。

[問い合わせ先]

静岡市立静岡病院 循環器内科

研究責任者：杉山 博文

住所：〒420-8630 静岡市葵区追手町10-93

電話：054-253-3125(代表)

[相談窓口]

静岡市立静岡病院 臨床試験管理センター

電話：054-253-3125(内線：4111)

メールアドレス：chicken2@shizuokahospital.jp