

新医学系指针对応「情報公開文書」改訂フォーム

単施設研究用

## デライソマルトース第二鉄注射液の有用性を検討する後ろ向き観察研究

### 1. 研究の対象

がんと診断されており、薬物療法をおこなわれている患者さんのうち、2024年5月1日から2025年6月30日にデライソマルトース第二鉄注射液（モノヴァー®）の治療を受けた方。

### 2. 研究目的・方法

がん治療によく見られる貧血は、鉄不足が原因のひとつです。この研究では、1回の点滴で鉄を補える薬「モノヴァー」が、さまざまなタイプの鉄不足に対して効果があるかを本研究では、モノヴァーの実臨床での治療状況をカルテから調査し、検討するために計画しました。

研究期間：研究機関の長の実施許可日～2027年3月31日

利用又は提供を開始する予定日：2025年8月1日

### 3. 研究に用いる情報の種類

情報：病歴、薬物治療の治療歴、血液検査結果、副作用等の発生状況、自覚症状、カルテ番号 等

### 4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、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代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

高知県高知市南国市岡豊町小蓮 総合研究棟 I

高知大学医学部 腫瘍内科学講座 栗岡 勇輔 088-888-0388

[im92@kochi-u.ac.jp](mailto:im92@kochi-u.ac.jp)

研究担当者：高知大学医学部腫瘍内科学講座 栗岡 勇輔

研究代表者：高知大学医学部腫瘍内科学講座 佐竹 悠良

\*\*\*\*\*