

北里大学病院・北里大学東病院(旧)を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を行っています。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお申し出ください。

研究課題名 (受付番号/承認番号)	慢性腎臓病における低酸素誘導因子-プロリン水酸化酵素(HIF-PH)阻害薬の使用実態についての単施設後方視的研究 (B22-133)
当院の研究責任者 (所属・職位)	北里大学病院薬剤部 一般職 岩澤真紀子
他の研究機関および各施設の研究責任者	-
本研究の概要・背景・目的	<p>HIF-PH 阻害薬*は、薬剤によって開始用量、ヘモグロビン濃度に応じた調整方法、用法、造血スピード等に違いがみられるため、各々の薬剤の特徴を考慮の上、有効性・安全性・経済性の観点から総合的に判断して薬を選択することが重要である。当院では HIF-PH 阻害薬が 5 種類使用されているが、その使用実態は明らかになっていない。本研究では、HIF-PH 阻害薬を投与された当院の慢性腎臓病患者を対象に診療録調査を行い、その処方目的、処方期間、選択薬剤、投与量等、使用実態を明らかにする。</p> <p><u>* HIF-PH 阻害薬:ロキサデュスタット(エベレンゾ®)バダデュスタット(バフセオ®)、ダブロデュスタット(ダブロック®)、エナロデュスタット(エナロイ®)、モリデュスタット(マスーレッド®)</u></p>
調査データ 該当期間	2020年9月1日から2022年8月31日までの情報を調査対象とします。
対象となる患者さま	上記期間内に当院で HIF-PH 阻害薬を処方された 18 歳以上の患者さま
研究の方法 (使用する試料等)	<p>利用する情報</p> <p>2020年9月1日から2022年8月31日までの電子カルテに記載のある診療記録、検査データを利用します。</p>
試料/情報の 他の研究機関への 提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はありません。
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究の遂行のための費用は薬学部研究費を使用しますので、本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。研究に関する利益相反は、北里大学利益相反委員会で審査を受け適切に管理されます。
お問い合わせ先	<p>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。</p> <p>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し出下さい。</p>

また、試料・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の対象としますので、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。

ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には提供していただいた試料・情報に基づくデータを結果から取り除くことができない場合がありますが、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

所属・職位:北里大学病院薬剤部 一般職

担当者:岩澤 真紀子 (イワサワマキコ)

電話:042(778)8089

備考