

西暦 2023年 8月 3日

① 研究課題名	フェリチン試薬の検討
②倫理審査委員会承認番号	2022-166
② 研究期間	倫理審査委員会認証日から西暦 2023年 8月 31日
④研究の目的	フェリチンは全身の細胞に分布している鉄の貯蔵を担う蛋白質であり、血液中にも微量に存在しています。その値は体内の鉄の貯蔵量を反映しており、鉄欠乏性貧血では低値、鉄過剰状態では高値となります。また、造血器腫瘍やフェリチンが多く含まれる肝疾患では大きな変動がみられることから、診断、治療経過、予後の判定に用いられています。今回、現在当院で使用している測定試薬より測定範囲の広い新しい試薬が発売されました。新しい試薬の導入により、検査結果の報告にかかる時間の短縮が期待でき、診察前の待ち時間の短縮される可能性があります。
⑤この研究の対象となる方	西暦 2022年 6月 1日から西暦 2023年 3月 31日までに当院でフェリチンの検査依頼のある患者さん
⑥研究の方法	この研究では、山形大学医学部付属病院の患者さんで2022年 6月 1日～2023年 3月 31日までの間に、フェリチンの測定が行われた患者さんの検査結果を収集させていただきます。 また、残余検体を使用し、試薬の性能評価に使用させていただきます。
⑥利用する情報	フェリチン測定値、残余検体のフェリチン測定値
⑦他機関への臨床情報の提供	本研究の実施にあたり、他の研究機関に臨床情報が送付されることはありません。
⑧臨床情報の管理責任者	管理責任者氏名：森兼啓太
⑨臨床情報を利用する者	研究責任者氏名：森兼啓太 主任研究者氏名：加藤理都
⑩臨床情報の利用停止について	いつでも、この研究にあなた自身の臨床情報を使用しないよう求めることができます。臨床情報の使用を認めな

	<p>ったとしても、あなたに不利益が生じることはありません。申し出をされる場合は本人又は代理人の方より、下記の連絡先までお問い合わせください。</p> <p>ただし、使用停止を求めた時点で、研究結果が論文などで公開されていた場合には、完全に臨床情報の使用を停止できないことがあります。</p>
⑪問い合わせ先	<p>山形大学医学部附属病院 検査部 技師長室 〒990-9585 山形県山形市飯田西 2-2-2 TEL : 023-625-5672 Fax : 023-628-5689 E-mail : kkanouci@med.id.yamagata-u.ac.jp 担当者氏名 : 叶内和範</p>

以上