

総合病院国保旭中央病院で診療を受けられる患者さんへ

総合病院国保旭中央病院では、以下の研究を実施しております。

研究の対象になる可能性がある患者さんで、診療情報が研究目的で利用されることを望まれない方は、下記のお問い合わせ先にご連絡下さい。

1. 研究課題名

旭中央病院予防医学研究センター受診者における血清フェリチン値とインスリン抵抗性、糖尿病発症、合併症に関する15年間の追跡調査

2. 研究の対象患者

2004年に旭中央病院予防医学研究センターを受診され血清フェリチン値を測定した方で、以下の選択基準をすべて満たし、除外基準に該当しない方

・選択基準

- 1) 2004年に旭中央病院予防医学研究センターを受診され血清フェリチン値を測定された方
- 2) 性別不問
- 3) 年齢不問

・除外基準

- 1) 研究責任(分担)者が研究対象者として不適当と判断した者

3. 研究の対象期間

2004年1月1日～2020年12月31日

4. 研究の概要

血清フェリチン(FER)は、貯蔵鉄や炎症マーカーだけではなく、インスリン抵抗性、内臓脂肪などの病能との関連が言われている。我々は人間ドック学会にて血清FER値は血清アディポネクチン値やHOMA-Rなどと負の相関がみられることなどを報告した。今回我々は、2004年に予防医学研究センター受診者のうち血清FERの値により3群に分け、3年のインスリン感受性、分泌の経過を解析するとともにその後10年後、15年後の糖尿病発症や合併症、悪性腫瘍発症などを追跡調査し血清フェリチン値の重要性につきその意義を検討する臨床研究を計画した。

5. 研究実施予定期間

2021年1月20日～2023年3月31日

6. 研究に用いる試料・情報の種類

〔研究対象者背景〕：生年月日、年齢、性別、身長、体重、既往歴、合併症、最終観察日・観察項目、診断名

〔血液学的検査〕：RBC、Hb、WBC、Neu(%)、Lym(%)

〔血液生化学的検査〕：FPG、HbA1c、LDL、HDL、T-CHO、TG、BUN、Cre、eGFR、GOT、GPT、LDH、CK、BUN、CRP、TP、ALB、Na、K、Cl、Ca、adiponectin値、Fib-4index、LP-(a)、インスリン、CPR、フェリチン

7. 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証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、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対象としませんので、下記の連絡先までお申出下さい。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。

(連絡先) 地方独立行政法人 総合病院国保旭中央病院

・研究責任者：予防医学研究センター 橋本尚武

・臨床研究支援センター

電話：0479-63-8111(代)