

多施設共同研究用

肝疾患に関わる血液バイオマーカー探索に関する研究

1. 研究の対象

- ① 過去に佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科で非アルコール性脂肪性肝疾患と診断され、2018年04月02日～2019年12月31日までに「NASH患者のセグメント化に関する研究」に同意、参加いただいた患者さん
- ② 過去に佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科で非アルコール性脂肪性肝疾患と診断され、2013年10月25日～2019年11月14日までに「非アルコール性脂肪性肝疾患患者の肝臓シグナルプロファイリングと血液マーカー探索」の研究に同意、参加いただいた患者さん

2. 研究の目的・期間・方法

目的；非アルコール性脂肪性肝疾患の予後や悪化のリスクを早期に予想できる血液検査の開発を目的としています。

期間；倫理委員会の承認日～2024年12月31日

方法；過去に非アルコール性脂肪性肝疾患患者を対象とした佐賀大学肝臓・糖尿病・内分泌内科で行われた臨床研究で採取された血液の余りを、東京大学大学院医学系研究科社会連携講座で解析し、血液検査で測定する候補物質の解析を行います。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報として：病歴、治療歴、副作用等の発生状況

試料として：*血液

*血液は過去の研究で採取した残余分を使用するため、今回新たに採血は行いません。

4. 外部への試料・情報の提供

東京大学大学院医学系研究科社会連携講座へのデータの提供は、郵送にて行い、郵送されたデータは特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当科の研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織

佐賀大学医学部附属病院 肝臓・糖尿病・内分泌内科 講師高橋宏和

東京大学大学院医学系研究科リポドミクス（社会連携講座）特任教授 小田 吉哉

6. お問い合わせ先

担当者：高橋宏和

連絡先：佐賀市鍋島5-1-1〔TEL〕0952-34-2362 〔FAX〕0952-34-2362

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、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：

研究責任者：佐賀大学医学部 肝臓・糖尿病・内分泌内科 講師高橋宏和

連絡先：〔TEL〕0952-34-2362 〔FAX〕0952-34-2362

研究代表者：東京大学大学院医学系研究科リピドミクス（社会連携講座）・特任教授 小田 吉哉 連絡先；東京都文京区本郷 7-3-1 〔TEL〕03-5841-3540 〔E-Mail〕yoda@m.u-tokyo.ac.jp

【この研究での検体・診療情報等の取扱い】

倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした検体や診療情報等には匿名化処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

このお知らせは当院臨床研究倫理審査委員会承認日より2024年12月31日までの間、研究対象となる患者さんへの公表を目的に、佐賀大学医学部附属病院臨床研究センターホームページに掲載しているものです。

臨床研究センターHP: <http://www.hospital.med.saga-u.ac.jp/chiken/>

なお、この研究内容は、佐賀大学における所定の委員会で審査を受け、承認されたものです。臨床研究センターHPでは、佐賀大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会に関する他の情報等も公表していますのでご覧下さい。

-----以上