

JCHO 北海道病院健康管理センターにて健診を受けられた方およびご家族の方へ

研究課題「健診受診者における代謝異常に関連する脂肪性肝疾患と非アルコール性脂肪性肝疾患の罹患率およびその特徴の検討」

1. 研究の対象

2019年7月1日より2020年12月31日までに当院健康管理センターにて健診を受けられた方で、「日本におけるNAFLDに関して、超音波エラストグラフィ（フィブロスキャン）とFib4 indexを用いた、有病率と線維化ステージ分布に関する多施設共同前向き観察研究」へ参加していただいた方

2. 研究目的・方法

上記の対象者にて代謝異常に関連する脂肪性肝疾患と非アルコール性脂肪性肝疾患の罹患率やその特徴を検討するために、集めたデータを活用します。
なお、この研究のためだけに新たに検査を追加したりすることはありません。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

以下の項目についてデータベースより抽出します。

この際に生年月日やカルテ番号、住所、氏名などの個人を特定するような情報は研究に用いません。

【診療情報】

性別、年齢、家族歴、身長、体重、肝組織診断、治療歴、アレルギーの有無、既往歴、合併症の有無

【血液等検査項目】

- (1) 血液一般検査：WBC、WBC分画、Hb、Plt
- (2) 凝固能検査：PT 時間
- (3) 肝機能検査：AST、ALT、γ-GT、ALP
- (4) 生化学検査：総タンパク、アルブミン、LDH、総ビリルビン、直接ビリルビン、BUN、クレアチニン、Na、K、Cl
- (5) 耐糖能関連検査：空腹時血糖、インスリン、HbA1c
- (6) 脂質代謝検査：TC、LDL-C、HDL-C、TG
- (7) 肝弾性度測定：超音波装置を用いた肝弾性度および脂肪量測定
- (8) 肝画像検査：超音波検査

4. 研究組織

この研究は以下の組織で行います。

【研究代表者】JCHO 北海道病院 消化器内科 馬場 英

【研究事務局】

JCHO北海道病院 消化器内科 馬場 英

所在地：北海道札幌市豊平区中の島1条8丁目3-18

電話：011-831-5151

【実施施設】 JCHO北海道病院

5. 研究担当者と連絡先（相談窓口）

この研究について、何か聞きたいことやわからないこと、心配なことがありましたら、以下の研究担当者におたずねください。

【本院における研究責任者】

JCHO 北海道病院 消化器内科 馬場 英

【連絡先・相談窓口】

JCHO北海道病院 内科外来

所在地：北海道札幌市豊平区中の島1条8丁目3-18

電話：011-831-5151