

## 「情報公開文書」

## 単機関研究用

下記臨床研究は「東海大学医学部臨床研究審査委員会」の承認および研究機関の長の許可を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。

本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は、下記お問い合わせ先までご連絡ください。研究対象から除外させていただきます。但し、そのお申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。なお、同意の有無が今後の治療等に影響することはありません。

また、収集したデータを、将来の別の目的の研究での解析等に使用する二次利用する場合は、再度「東海大学医学部臨床研究審査委員会」の承認および研究機関の長の許可を得て実施します。

### 「脂肪性肝疾患(steatotic liver disease : SLD) における肝臓と膵臓の異所性脂肪蓄積の画像評価とリスク因子の検討」に関する研究

#### 1. 研究の対象

2020年01月01日 から 2024年08月31日 までの間に、当院の消化器内科を受診し、脂肪性肝疾患が疑われて超音波検査とCT検査、体組成検査（INBODY検査）、血液生化学検査を受けられた方。

#### 2. 研究実施期間

（機関の長の許可日） から 2026年03月31日 まで

#### 3. 研究目的・方法

目的 脂肪性肝疾患(steatotic liver disease : SLD) には、代謝機能障害関連脂肪性肝疾患 (metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease : MASLD)、代謝機能障害関連脂肪肝炎 (MASH)、アルコール関連肝疾患 (ALD)、代謝機能障害アルコール関連肝疾患 MetALD、成因不明脂肪性肝疾患、特定成因脂肪性肝疾患があります。これらのSLDにおける脂肪肝や脂肪膵の画像評価の比較、体組成分布、血液生化学検査値について重要な評価項目を明らかにすることを目的とします。

方法 この研究に使用する情報として、診療情報から項目4に記載する情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

#### 4. 研究に用いる試料・情報の種類

- ・ 情報：診断名、年齢、性別、身体所見、超音波画像、CT画像と内臓脂肪量測定結果、体組成検査（INBODY検査）結果、血液生化学検査、栄養指導内容、治療に使用した薬剤、治療期間

#### 5. 情報の提供先・提供方法

該当なし

#### 6. 利益相反に関する事項

この研究は、特定企業等からの資金提供はないため開示すべき利益相反はありません。

#### 7. お問い合わせ先

東海大学医学部付属東京病院 （電話：代表 03-3370-2321 内線：5232）

研究責任者                      内科学系消化器内科学領域                      白石 光一

問い合わせ担当者              診療協力部診療技術科              高梨 昇