作成日: 2025年 6月 6日

これまでに皮下脂肪厚測定の超音波エコー検査を受けたいわき FC トップチームに所属していた選手の方へ 【過去の試料、診療情報の臨床研究への使用のお願い】

順天堂大学医学部附属順天堂病院運動器再生医学講座では「プロサッカー選手における体脂肪率・皮下脂肪厚・血液検査値の関連性に関する後ろ向き研究」という研究を行っております。この研究は、皮下脂肪厚と体重や体脂肪率、血液検査結果との関連を調べることを主な目的としています。そのため、過去に超音波エコー検査を受けた選手の身体機能評価の結果や既往歴等を使用させていただきます。

- 1.この研究の対象となる選手は、いわき FC トップチームに所属し、西暦 2022 年 1 月 1 日から西暦 2025 年 6 月 5 日の間に皮下脂肪厚測定の超音波エコー検査を受けた方です。
 - 利用させていただく診療情報:
 - ① 背景情報(生年月、受傷歴)
 - ② 身体所見(身長・体重・体組成)
 - ④ 末梢血採血結果(TP、Alb、A/G 比、T-Bill、D-Bil、AST、ALT、ALP、LD、γ-GT、ChE、CK、T-cho、LDL-cho、HDL-cho、TG、UN、Cre、Na、K、Cl、Ca、Fe、WBC、RBC、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC、PLT、CRP、TIBC、フェリチン、Zn、血中脂肪酸)
 - ⑤ メディカルチェック時の身体機能評価(柔軟性、持久力、瞬発力、筋力)
 - 収集期間: 西暦 2022 年 1 月 1 日~西暦 2025 年 6 月 5 日まで
- 試料・情報の管理責任者:順天堂大学大学院医学研究科共同研究講座 運動器再生医学講座(研究責任者: 齋田 良知)
- 2.この研究は順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会の承認および研究機関の長の許可を受け、以下の期間で行われます。また、試料・情報の利用を開始する予定日および外部への提供を開始する予定日は以下のとおりです。
 - 研究実施期間:研究実施許可日 ∼ 西暦 2027 年 3 月 31 日
- 3.過去の試料や診療情報を使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、 使用させていただいた選手への謝礼等もありません。
- 4.選手の情報は、個人を特定できる情報とは切り離した上で使用します。また、研究成果を学会や学術雑誌で発表しますが、個人を特定できる個人情報は含みません。

- 5.この研究の結果、特許などの知的財産が生じる可能性もございますが、その権利は大学・研究者に帰属し、あなたには帰属しません。
- 6.この研究は、運動器再生医学講座の研究費によって実施しておりますので、外部の企業等からの資金の提供を受けておりません。研究者が企業等から独立して計画し実施することから、特定の企業が研究結果および解析等に影響を及ぼすことはありません。また、本研究の責任医師および分担医師には開示すべき利益相反はありません。

7.情報は、個人が特定できないよう氏名等を削除し、次の方法により提供します。

[主な提供方法] ■直接手渡し □郵送・宅配 □電子的配信 □その他(○○)

提供先:順天堂大学大学院医学研究科共同研究講座(運動器再生医学講座)

提供元: いわきスポーツクラブ(いわきFC)

8.本研究は以下の体制で実施します。(この研究は当院のみで行う自主研究です)

〈既存試料・情報のみを収集し提供する機関〉

いわきスポーツクラブ(いわきFC)(提供責任者: 齋田 良知)

<研究協力機関>

該当なし

<委託機関>

該当なし

この研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究者等は、選手からインフォームド・コンセント(説明と同意)を受けることを必ずしも要しません。 そのため同意を取得する代りに対象となる選手の皆さんへ向けホームページで情報を公開しております。

この研究の対象となる選手さんで、ご自身の試料・情報は利用しないでほしい等のご要望や、研究に関するご質問がございましたら、大変お手数ですが【お問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報の利用についてご了承いただけない場合でも、今後の治療などに影響することはございません。

【お問い合わせ先】

順天堂大学大学院医学研究科

連絡先: 03-3813-3111

担当者の所属・氏名:運動器再生医学講座 齋田良知

<既存試料・情報の提供機関>

機関名:いわきFC クリニック

連絡先:0246-88-7706

担当者の所属・氏名 院長 齋田良知