

# 甲状腺機能異常症における合併症および治療反応性のバイオマーカー探索

本学で実施しております以下の研究についてお知らせいたします。

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ください。

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できますのでお申出ください。

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いたしませんので、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。

研究課題名	甲状腺機能異常症における合併症および治療反応性のバイオマーカー探索
倫理審査 受付番号	第3813号
研究期間	2021年 6月倫理審査承認日～2025年 3月31日
研究対象情報 の取得期間	下記の期間に本院の全診療科で受診された、甲状腺機能異常症疑いのある方 2014年 3月 1日～2020年 5月31日
研究に用いる 試料・情報	カルテ情報
研究概要	(研究目的、意義)

甲状腺機能異常症の合併症に関連するバイオマーカーを見出すことができれば日常診療における指標となります。また、治療反応性を予測する指標によって個別化医療にも貢献できます。

(研究の方法)

兵庫医科大学病院のいずれかの診療科を受診して甲状腺疾患の病名がついた患者さんを対象とし、電子カルテ情報を基にして合併症有無や病態の変遷、治療反応性と各種臨床検査項目との関連を調べます。検討する検査項目としては甲状腺ホルモン、甲状腺自己抗体、血算、一般生化学項目、凝固関連項目、MRI、CT、エコー画像、シンチグラフィなどを調べます。

(個人情報の取り扱い)

収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した(匿名化といいます)上で、統計学的処理を行います。国が定めた「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。

**本研究に関する  
連絡先**

兵庫医科大学病院 臨床検査科  
小柴 賢洋 (研究責任者)

TEL | (平日 9:00~17:00) 0798-45-6877