\_\_

(研究機関の名称:広島市立広島市民病院)

## 現在、当院臨床検査部で実施している研究へご協力のお願い

## 1. 研究課題名

肝線維化マーカーとしてのオートタキシンの有用性に関する検討

### 2. 対象となる方

2025 年 6 月~肝硬度(超音波エラストグラフィー)検査を受けられ、当院で生化学検査・末梢血液一般検査(CBC)を受けられた患者さん、またはヒアルロン酸・

M2BPGi・4 型コラーゲン・4 型コラーゲン 7S・プロコラーゲン皿ペプチド・PIVKA II の検査のいずれかを受けられた患者さん

ただし、既に検体の二次利用に関する不承諾書をご提出の場合は対象となることはありません。

### 3. 研究の目的

肝線維化マーカーオートタキシンと他の繊維化マーカー項目や肝硬度のデータを比較 し、有用性の確認について研究することを目的としています。

# 4. 研究期間

2025年9月(倫理審査委員会承認後)~ 2027年3月31日

### 5. 研究に使用する試料・情報の種類

診療情報等:診断名、生年月日、性別、既往歴、ヒアルロン酸・M2BPGi・4型コラーゲン・4型コラーゲン 7S・プロコラーゲンⅢペプチド・PIVKAⅡ・血小板、肝硬度(超音波エラストグラフィー)検査データ 等

試料:残余検体(血清)

### 6. 研究組織

当院のみでの研究になります。

### 7. 研究責任者

広島市立広島市民病院臨床検査部 臨床検査技師 吉岡麻衣

## 8. お問い合わせ先

この研究は、広島市立広島市民病院倫理審査委員会の承認を得て実施しています。

この研究に使用する試料や情報は匿名化処理を行い、患者さんを特定できないようにしたうえで使用します。

また、患者さんを特定できないようにしたうえで、学会や論文で発表する予定です。

この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。 また、試料・情報をこの研究に使用さ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:

〒730-8518 広島市中区基町7番33号

電話 (082) 221-2291 (代表)

広島市立広島市民病院臨床検査部 吉岡麻衣