

動脈硬化危険因子保有疾患（高血圧・糖尿病・冠疾患）と非アルコール性脂肪肝を合併した高中性脂肪血症におけるペマフィプラート(Pemafibrate)の肝機能、脳性利尿ペプチド(BNP)及び心電図再分極指標に及ぼす影響

### 1. 研究の対象

2019年1月～学校長承認日までに当院でペマフィプラート投薬治療を受けられた方。

### 2. 研究目的・方法・期間

ペマフィプラート投薬治療を要する患者さんでは、将来心血管病を発症することがあります。しかし、どのような患者さんが将来心血管病に罹患しやすいか現在のところ不明です。そのため、ペマフィプラート治療を施行した患者さんのこれまでの検査結果から、将来の心血管病発症予測ができると、高中性脂肪にてペマフィプラート治療を受けている患者さんの診療にとっても役に立つと考えられます。そこで、ペマフィプラートの治療を受けた前後の検査結果を解析させていただきます。

#### ➤ 研究期間

学校長承認後～令和8年3月31日までを予定。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、治療歴、採血検査成績、心電図所見等

### 4. 研究に用いる試料・情報の管理についての責任者

所属： 集中治療部                      職名： 准教授                      氏名： 眞崎 暢之

### 5. お問い合わせ先

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下さい。  
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出来ますのでお申出下さい。

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：

研究責任者

所属： 集中治療部                      職名： 准教授                      氏名： 眞崎 暢之

住所： 郵便番号 359-8513 埼玉県所沢市並木3-2 防衛医大病院集中治療部

電話： 04-2995-1211（対応時間： 平日9時～16時）