

## ご報告

久留米大学では、下記研究のために、久留米市田主丸町川会・柴刈・竹野地区で同意をいただいて検診をさせていただき、検診時に取得された試料と検診情報等を活用させていただいているが、本来2018年5月から12月の検診時にお伝えすべき下記の患者様への大切なご案内が、不手際で遅れてしましましたことをお詫び申し上げます。下記のご案内に該当する方で、血液の保管と新たな検査項目等が使用されることについてご了承頂けない場合は、活用は致しません。その旨ご遠慮なく担当者にご連絡ください。このほかご意見やご不明な点などがございましたら、下記問い合わせまでご連絡ください。

なお、下記研究は久留米大学の医療に関する倫理委員会（現在は医に関する倫理委員会が継承）にて「社会的に重要性が高い研究」等の特段の理由が認められ、研究機関長の承認を得て実施しています。当該診療情報等の使用については、研究計画書に従って仮名加工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下さい。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が、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担当者にご連絡ください。なお、その申出は2023年3月までの受付となりますのでご了承ください。

### 【研究課題名】一般集団における食習慣と脳・心血管疾患の危険因子の経年的変遷の検討および動脈硬化性疾患の新しい危険因子の研究

### 【研究の研究代表機関及び研究代表者（試料・情報の管理責任者）】

研究代表機関（研究代表者）：久留米大学医学部地域医療連携講座 足達 寿

### 【検査委託会社】

- ・株式会社エスアールエル
- ・富士フィルム和光純薬株式会社試薬化成品事業部 試薬営業本部

### 【試料・検診情報の対象者（研究対象者）】

- 1) 検診期間：2018年5月から西暦2018年12月の間に検診
- 2) 対象地区：久留米市田主丸町川会・柴刈・竹野地区
- 3) 対象疾患名：同意をいただき検診をうけられた方

### 【試料・検査項目等の変更項目】

試料： 冷凍保管していた血清

検査項目：【アルドステロン値と hepatocyte growth factor 値】

授受の方法： 郵送・宅配 電子的配信 直接手渡し その他（ ）

### 【研究目的】

高血圧やメタボリック症候群で高値となるアルドステロンや、死因1位であるがん死の原因となるhepatocyte growth factor を測定することにより脳・心血管疾患にこれらの値が5年間、10年間で影響しているかを疫学的に解明することを目的としています。

### 【研究（利用）期間】久留米大学倫理委員会承認後から西暦2028年9月まで

### 【利益相反に関する事項】

研究に必要な費用は、木村記念循環器財団より提供されます。一部必要に応じて当講座の研究費より負担します。基礎的な研究であり、今回得られる成果が資金提供元に直接的に利益をもたらすものでは無いと予想されます。

### 【問い合わせ先】

研究番号 17305

(他施設共同研究用)

(本学) 研究責任者：医学部地域医療連携講座 足達 寿

問い合わせ担当者：医学部内科学講座 心臓・血管内科部門 榎本美佳

電話:0942-33-7761 (平日9時～17時)

【相談窓口】 臨床研究センター

電話：0942-65-3749 (平日9時～16時)

Mail:[i\\_rinri@kurume-u.ac.jp](mailto:i_rinri@kurume-u.ac.jp)