

(臨床研究に関するお知らせ)

和歌山県立医科大学附属病院循環器内科に、虚血性心疾患で通院歴のある患者さんへ

和歌山県立医科大学循環器内科講座では、以下の臨床研究を実施しています。ここにご説明するのは、過去の診療情報や検査データ等を振り返り解析する「後ろ向き観察研究」という臨床研究で、本学倫理審査委員会の承認を得て行うものです。すでに存在する情報を利用させて頂く研究ですので、対象となる患者さんに新たな検査や費用のご負担をお願いするものではありません。また、対象となる方が特定できないよう、個人情報の保護には十分な注意を払います。

この研究の対象に該当すると思われた方で、ご自身の診療情報等が利用されることを望まない場合やご質問がある場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

1. 研究課題名

冠動脈血流と動脈硬化病変の組織形態との関連に関する研究（後ろ向き観察研究）

2. 研究責任者

和歌山県立医科大学循環器内科講座（職名）助教（氏名）寺田幸誠

3. 研究の目的

冠動脈血流と動脈硬化病変の組織形態学的特徴との関連を明らかにすること。

4. 研究の概要

(1) 対象となる患者さん

虚血性心疾患（狭心症・心筋梗塞）の患者さんで、2011年1月1日から2018年12月31日までの期間中に、カテーテル検査または経皮的冠動脈インターベンション（PCI）治療において、冠動脈造影検査・心筋血流予備量比（FFR）・光干渉断層法（OCT）の検査を受けた方

(2) 利用させて頂く情報

この研究で利用させて頂くデータは、患者基本情報・血液検査情報・薬物治療情報・冠動脈造影情報・OCT情報・FFR情報・PCI治療情報です。

(3) 方法

FFR値を心筋虚血の参照基準として、冠動脈造影とOCTから得られた冠血流と動脈硬化病変の組織形態学的評価項目との関連を調査する。

5. 個人情報の取扱い

利用する情報からは、患者さんを特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されることがありますが、その際も患者さんの個人情報が公表されることはありません。

6. ご自身の情報が利用されることを望まない場合

臨床研究は医学の進歩に欠かせない学術活動ですが、患者さんには、ご自身の診療情報等が利用されることを望まない場合、これを拒否する権利があります。その場合は、下記までご連絡ください。研究対象から除外させて頂きます。なお、研究協力を拒否された場合でも、診療上の不利益を被ることは一切ありません。

7. 資金源及び利益相反等について

特になし

8. 問い合わせ先

和歌山市紀三井寺 811-1

和歌山県立医科大学循環器内科学講座 担当医師 寺田幸誠

TEL : 073-441-0621 FAX : 073-446-0631

E-mail : koseiterada0712@gmail.com