

鹿児島大学病院 心臓血管内科で

虚血性心疾患の治療を受けた患者さんへ

(臨床研究に関する情報)

鹿児島大学病院心臓血管内科では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた過去の診療記録等をまとめる研究です。このような研究は、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究について詳しくお知りになりたい時や、研究への参加を希望されない場合は下記の「お問い合わせ先」へご連絡ください。

【研究課題名】

日本人糖尿病合併冠動脈疾患患者における積極性脂質低下・降圧に関する観察研究

【研究機関】 鹿児島大学病院 心臓血管内科

【研究責任者】 大石 充（心臓血管内科・教授）

【研究の目的】

糖尿病を合併した虚血性心疾患患者さんに対する治療効果を、大規模に評価した日本人の研究は少なく、最適な治療法は確立されておられません。そこで、この研究は糖尿病を合併した虚血性心疾患の患者さんにおいて、積極的な血圧および脂質管理と心筋梗塞・脳卒中・死亡との関連を検討し、虚血性心疾患患者さんの最適な治療方法を確立することを目的としています。

【研究の方法】

研究のための特別な検査・投薬・治療等はありません。通常の診察および治療を継続し、その際の血圧や検査データを収集し解析することで、最適な治療の方向性を見出します。

●対象となる患者さん

20歳以上の2型糖尿病で、冠動脈疾患を持つ患者さんが該当します。冠動脈疾患の定義は、以下のとおりです。

- 1)平成17年1月1日から平成27年6月30日まで冠動脈造影検査で冠動脈に有意狭窄（AHA分類で75%以上の狭窄病変）が確認されている患者さん
- 2)急性冠症候群の既往のある方
- 3)経皮的冠動脈形成術(PCI)や冠動脈バイパス術(CABG)実施の既往のある方

●診療録（カルテ）から利用する情報

登録時：データ記載日・年齢・性・慎重・体重・血圧・心拍数・既往歴(糖尿病歴・高血圧・高脂血症・心筋梗塞・冠動脈バイパス術・冠動脈インターベンション・その他)・生活習慣(喫煙)・心エコー図所見(EF)・空腹時あるいは随時血糖・HbA1c・総コレステロール・HDL-コレステロール・LDL-コレステロール・中性脂肪・クレアチニン・尿タンパク定性・冠動脈造影所見・内服薬情報(抗血小板薬・高脂血症治療薬・DM治療薬・降圧薬、抗狭心症薬)

経過観察時：データ記載日・体重・血圧・心拍数・空腹時あるいは随時血糖・HbA1c・血糖・総コレステロール・HDL-コレステロール・LDL-コレステロール・中性脂肪・クレアチニン・スタチン服用の有無・内服薬情報(DM治療薬)・イベント発症日・イベント内容

【個人情報の取り扱いについて】

研究で使用する診療情報は、患者さんの氏名や住所など、患者さんを直接特定できる個人情報を削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがありますが、その際も患者さんを特定できる情報は使用しません。

【研究の資金源等、関係機関との関係について】

この研究は、琉球大学大学院医学研究科 臨床薬理学の研究費で実施します。企業等からこの研究のための寄付は受けていませんので、利害の衝突は発生しません。

【参加を希望しない患者さんへ】

この研究に参加を希望されない場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。あなたに関するデータを削除します。ただし、学術発表などすでに公開された後のデータなど、患者さんまたはご家族からの撤回の内容に従った措置を講じることが困難となる場合があります。

【問い合わせ先】

〒890-8520

鹿児島市桜ヶ丘 8 丁目 35 番地 1 号

鹿児島大学病院 心臓血管内科

助教 内匠 拓朗

電話 099-275-5318 FAX 099-265-8447