

(作成年月日) 2026年2月19日

臨床研究に関する情報

当施設では、下記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る検査結果などの診療情報を用いて行います。この研究は、厚生労働省・文部科学省・経済産業省の「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」(令和3年3月23日制定、令和5年3月27日一部改正。)に従って実施しています。この研究に関するお問い合わせや、診療情報をこの研究に利用することにご了承いただけない場合は、下記の連絡先・相談窓口へご照会ください。診療情報の利用にご了承いただけなかった場合でも、それが理由で不利益を受けることはありません。

この研究は、香川大学医学部倫理委員会で承認されています。また、香川大学医学部長より実施の許可を受けています。

[研究課題名]

高血圧を合併する糖尿病患者におけるサクビトリルバルサルタンナトリウム使用前後での血管内皮機能(FMD)の変化を検討する後ろ向き研究

[研究の目的]

糖尿病の方では動脈硬化が進行しやすく、血管内皮機能(FMD)はその指標の一つです。本研究では、高血圧を合併する糖尿病患者さんでサクビトリルバルサルタンナトリウム(エンレスト®)を使用した方を対象に、使用前後でFMDがどのように変化するかを調べます。あわせて、血圧やHbA1cなどの検査値の変化も検討します。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

高血圧を合併する糖尿病患者さんのうち、2023年1月1日から2026年1月31日までの期間に当院に通院し、サクビトリルバルサルタンナトリウムが処方された方でFMD検査を行った方

○利用する情報

診断名、年齢、性別、身長、体重、BMI、血圧(収縮期血圧、拡張期血圧)、FMD(血管内皮機能)、HbA1c、随時血糖、AST、ALT、 γ -GTP、総コレステロール(TC)、中性脂肪(TG)、LDL-C、HDL-C、尿酸(UA)に関する情報

○上記情報の利用開始予定日

倫理委員会承認日

[研究責任者]

香川大学医学部附属病院 検査部 助教 佐伯 岳信

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

[連絡先・相談窓口]

香川県木田郡三木町池戸 1750-1

香川大学医学部附属病院 検査部 担当医師 佐伯 岳信

電話 087-891-2230