

2022年3月23日

香川県立中央病院 小児科に過去に通院・入院された患者さんへ

(臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体及び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。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成26年文部科学省・厚生労働省告示第3号)の規定により、研究内容の情報を公開し、研究対象となる方等が拒否できる機会を保障することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせ、拒否される場合などがありましたら、以下の連絡先・相談窓口へご照会ください。研究への検体及び診療情報の利用を拒否された場合も不利益を受けることはありませんし、患者さんが識別される情報の利用または他の研究機関への提供を停止します。また、この研究については、香川県立中央病院臨床研究専門委員会の審議にもとづく院長の許可を得ています。

[研究課題名] 香川県小児生活習慣病予防健診等を用いた家族性高コレステロール血症の診断および家族性高コレステロール患者の動脈硬化の経時的変化に関する研究

[研究機関の長] 香川県立中央病院長

[研究責任者名・所属]

香川県立中央病院 小児科 診療科長 伊藤滋

この研究は、香川大学を主幹機関とする多施設共同研究として行います。

[研究の目的]

家族性高コレステロール血症と診断されたまたは疑われる患者さんを経過観察することにより適切な目標値の設定や、薬による副作用の把握することを目標としています。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

香川県小児生活習慣病予防健診等で高 LDL-コレステロール血症を認めた患者さんおよびその家族(2親等以内)で家族性高コレステロール血症と診断されるもしくは家族性高コレステロール血症が疑われる患者さんのうち、2018年8月15日から2027年3月31日の間に通常の診療として血液検査などの動脈硬化に関する検査を受けた方。

○利用する診療情報

診療情報：年齢、性別、身長、体重、腱黄色腫または皮膚結節性黄色腫の有無、家族歴(家族の LDL-C、HDL-C、中性脂肪、non-HDL を含む)、既往歴、診察室血圧、治療内容、合併症、頸部超音波検査(総頸動脈の内膜中膜複合体厚)、血液検査結果、アキレス腱検査(X線・超音波検査)、血圧脈波検査、遺伝子検査の結果、肥満度、頸動脈の IMT、頸動脈プラークの有無、頸動脈狭窄の有無

利用する診療情報等は、患者さん個人が特定できない状態とし、郵送により香川大学医学部へ提供されます。

[研究組織]

【研究代表者】

南野哲男 香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科学 教授

【共同研究機関】

伊藤 滋 香川県立中央病院 小児科 部長

横田一郎 四国こどもとおとなの医療センター 小児科 院長

佐々木剛 三豊総合病院 小児科 部長

【研究協力機関】

雪入一志 高松ハートクリニック 理事長

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]

〒760-8557 高松市朝日町 1-2-1

香川県立中央病院 小児科 診療科長 伊藤滋 ※研究責任者

電話 087-811-3333 (代表)