

心臓血管内科部門に通院中（または過去に通院・入院されたことのある）の患者さんまたはご家族の方へ（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を用いて行います。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。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

【対象となる方】

2000年1月～2015年4月までに、何らかの心疾患にて当院心臓血管内科部門に入院され、心筋生検を施行された方。

【研究課題名】 心臓サルコイドーシスの発症・進展における樹状細胞の役割に関する検討

【研究機関名・長の氏名】 北海道大学病院 寶金 清博

【研究責任者】 横式 尚司 （循環器内科・講師）

【研究の目的】 心臓サルコイドーシスの発症・進展における “樹状細胞” という免疫担当細胞の浸潤の意義を明らかにするため。

【利用する検体・カルテ情報】

検体：心筋生検標本

カルテ情報：

* 診断名、年齢、性別、身体所見、疾患名、手術名、治療内容

* 検査結果

血液検査、心電図検査、画像検査（心エコー、FDG-PET、シンチ、心臓 MRI、レントゲン、CT）

【研究期間】 審査委員会で承認を受けた日より平成29年12月31日まで

【個人情報の取り扱い】

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。

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては収集せず、研究の目的のための番号に置き換えて情報を管理します。収集した情報についても厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

* 上記の研究に検体を利用することをご了解いただけない場合は、以下にご連絡ください。

【連絡先・相談窓口】

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院 循環器内科 電話 011-706-6973