

循環器内科に通院中の患者さんへ（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、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床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。

[研究課題名] 心臓サルコイドーシスにおける、¹⁸F-FDG PET/CT、MRI、心筋血流 SPECT を用いた病態・治療効果の評価

[研究機関] 北海道大学病院核医学診療科

[研究責任者] 玉木 長良 (核医学診療科・教授)

[研究の目的]

心臓サルコイドーシス患者における、¹⁸F-FDG PET/CT や、心臓 MRI、心筋血流 SPECT の検査画像の対比・検討。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

心臓サルコイドーシスの患者さんで、平成 20 年 4 月 1 日から平成 28 年 2 月 29 日の間に当院で ¹⁸F-FDG PET/CT、心臓 MRI、心筋血流 SPECT 検査を受けた方

●利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、身長、体重、既往歴、内服薬、身体所見、検査結果（血液検査（血算・肝機能・腎機能・BNP・CRP・中性脂肪・LDL・HDL・総コレステロール）、画像検査、心電図検査）、¹⁸F-FDG PET/CT、心臓 MRI、心筋血流 SPECT

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同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。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院核医学診療科 担当医師 平田 健司

電話 011-706-5152 FAX 011-706-7155