

放射線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] MRIによる左室拡張機能評価におけるPhyZiodynamicsの有用性

[研究機関] 北海道大学病院放射線診断科

[研究責任者] 真鍋 徳子（放射線診断科・講師）

[研究の目的] PhyZiodynamics という新たな技術(心臓など動きにある臓器に対して、コンピューターにより動きを追跡しシミュレーションを行うことにより、データを補完して増やし臓器の動きをより細かく詳細に観察することができる)を用いることによる、心臓での心臓の機能の評価の有用性を評価すること。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

心疾患の患者さんで、平成24年2月から25年4月の間に北海道大学病院で心臓のMRI検査を行った方

●利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、治療内容、画像生理検査結果（心臓、心エコー検査）。

[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

北海道大学病院放射線診断科 担当医師 真鍋 徳子

電話 011-706-5977 FAX 011-706-7876