

## 放射線診断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]** 3テスラ乳腺MRIにおけるSSGR（slice selection Gradient Reversal）法を併用した拡散強調像の検討

※MRIではいろいろな原因によって画像が乱れ、画質が低下することがありますが、“SSGR法”は、この画像の乱れを抑え画質を向上させる方法の一種です。

**[研究機関]** 北海道大学病院放射線診断科

**[研究責任者]** 加藤 扶美（放射線診断科・助教）

**[研究の目的]** 3テスラ乳腺MRIにおける拡散強調像の画質を評価し、有用性を検討するため。

**[研究の方法]**

●対象となる患者さん

平成24年2月から平成24年6月の間に乳房のMRI検査を受けた方。

●利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、画像検査（MRI、CT、マンモグラフィー、超音波など）、病理検査、手術内容、血液検査、病歴など

**[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 加藤 扶美

電話 011-706-5977 FAX 011-706-7876