

## 北海道大学病院で脳 MRI を撮像された患者さんへ（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、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、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得るのではなく、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] 健常人における大脳基底核部の信号及び拡散テンソルの検討：多系統萎縮症との比較

[研究機関] 北海道大学病院 放射線診断科

[研究責任者] 寺江 聡 （放射線部・准教授）

[研究の目的] 大脳基底核部の MRI 信号と拡散パラメータの正常パターンを明らかにし、同部に異常を生じる多系統萎縮症と比較し、多系統萎縮症の診断に有用な画像所見を確立する。

### [研究の方法]

●対象となる被験者（患者）さん

2005年10月1日から2010年7月31日の間に、北海道大学病院放射線科で、脳 MRI を撮像された多系統萎縮症患者

●利用する情報

①年齢、性別、診断名

②問診情報（既往歴及び現病歴）

③神経学的な検査結果（SARA や BARTHEL index スコアなど）

④治療内容

⑤脳 MRI 画像所見（T1 強調像、T2 強調像、FLAIR 像、プロトン密度強調像、拡散テンソル画像）

### [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 15 条西 7 丁目

北海道大学大学院医学研究科・放射線医学分野 担当医師 寺江 聡

電話 011-706-5977 FAX 011-706-7876