

脳神経外科に通院中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、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号）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] SPIO 標識骨髄間質細胞の脳内投与後 MRI 画像における細胞数定量化

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究責任者名・所属] 川堀 真人（脳神経外科・特任助教）

[研究の目的] 再生医療を用いた脳梗塞治療法において、MRI 撮像時に従来とは異なる解析を行い、投与された細胞の磁化率を測定することで細胞数を定量化することと、移植細胞の動態追跡をすることを目的とします。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

北海道大学病院脳神経外科で行われている「脳梗塞急性期患者を対象とした自家 BMSC 脳内投与による再生治療の安全性及び有効性を検討する第 I 相試験 (Rainbow 研究)」に参加されている方

○利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、診断名、診療経過、画像検査の結果等

[研究実施期間] 実施許可日～2020年8月31日（登録締切日：2019年4月30日）

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。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。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情報は利用しません。

* 上記の研究に情報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

北海道大学病院脳神経外科 担当医師 川堀 真人（かわぼり まさひと）

電話 011-706-5987 FAX 011-708-7737