

脳神経外科に通院歴のある患者さん、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] 下錐体静脈洞サンプリングにおける手技内容およびMRVによる事前評価の検討

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院長 秋田弘俊

[研究責任者名・所属] 長内俊也 脳神経外科・診療講師

[研究の目的] 下錐体静脈洞サンプリングの症例を後方視的に解析し、手技内容の手順を検討するとともに、MRV（MRIを用いた静脈路描出）が事前評価として有用であるか検討する。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2004年8月1日から2019年10月までの期間に、内分泌疾患を有し、下錐体静脈洞サンプリングを行った患者さん

○利用するカルテ情報

- ・年齢、性別、既往歴、現疾患
- ・下錐体静脈洞サンプリングの手技内容
- ・MRI（下垂体病変評価）、MRV（静脈系評価）の検査結果
- ・手技に伴う合併症
- ・手技に要した放射線の照射線量、照射時間
- ・下垂体病変の手術内容（全摘出か部分摘出かなど）、病理結果
- ・現疾患の予後（寛解が得られたか、再発の有無など）

[研究実施期間]

実施許可日～2020年12月31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削除して利用いたします。

2019年11月19日

* 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 長内 俊也

電話 011-706-5987 FAX 011-708-7737