

リハビリテーション科に通院中または過去に通院されたことのある
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] 低酸素脳症者の心停止時間と高次脳機能評価の関連

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属] 北海道大学病院リハビリテーション科 教授 生駒 一憲

[研究の目的]

低酸素脳症者の心停止時間と高次脳機能評価の関連について検討し、自宅退院や復職等に向けた助言を行う一助とするため。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2015年1月1日～2020年1月31日までの間に北海道大学病院リハビリテーション科を受診し、作業療法にて高次脳機能評価を実施した、診断名が「低酸素脳症」または「蘇生に成功した心停止」の患者さん。

○利用するカルテ情報

- ①年齢
- ②性別
- ③受傷日
- ④診断名
- ⑤心停止時間
- ⑥作業療法で実施した高次脳機能評価日及び高次脳機能評価結果
 - ・MMSE（項目：合計点、減点した項目）
 - ・TMT（項目：part-A・part-B）
 - ・かなひろいテスト（項目：正解数、見落とし率）
 - ・S-PA（項目：有関係対語、無関係対語）

[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。

* 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

北海道大学病院リハビリテーション部 作業療法士 清水 彩

電話 011-706-5740 (内線) FAX 011-706-7626