

弘前大学医学部附属病院で診療を受けられる皆様へ

本院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない患者さんもしくは患者さんの代理人の方は、下記の連絡先までお申し出ください。

1. 研究課題名	一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業 (Japan Neurosurgical Database: JND)		
2. 対象患者	研究期間中に当院脳神経外科へ入院した全症例		
3. 対象となる期間	2018年 1月 1日 ~ 2023年 9月 30日		
4. 実施診療科等	脳神経外科		
5. 研究責任者	氏名	片山 耕輔	所属 脳神経外科
6. 共同研究機関 (共同研究機関研究責任者)	山形大学先進がん医学講座 嘉山 孝正		
7. 研究の意義	日本の脳神経外科医療の実態を「見える化」し、明らかとなった課題に対して実際のデータに基づく改善策の検討や、施設、地域や全国単位での医療の水準を明らかにし、比較することなどが可能となります。		
8. 研究の目的	近年、高齢化の進展と医療費の増加に伴い、世界的に医療の質や適切な医療を受けることに対する関心は高まりつつあります。本研究の目的は、一般社団法人日本脳神経外科学会(以下、本学会)会員が所属する、日本全国の脳神経外科施設における手術を含む医療情報を登録し、集計・分析することで医療の質の向上に役立て、患者さんに最善の医療を提供することを目指すことです。データベースは複数の階層からなります。最も基本的なデータベースでは、できるだけ多くの患者さんの簡素な医療情報を収集し、より高層階のデータベースでは、臨床研究、医療機器開発、治験、お薬や医療機器の市販後調査などの個別の目的に応じたデータベースを構築する予定です。		
9. 研究の方法 (使用・提供する資料等および外部に提供する場合の方法等)	この事業は、日本脳神経外科学会が主導する多施設共同研究です。この研究では、弘前大学医学部附属病院脳神経外科に入院されている患者さん全てを対象とさせていただきます。日本全国で年間約30万件の患者さんの登録を予定しております。この研究では、手術や検査など、通常の診療で行われる脳神経外科医療の情報を、専用のインターネットを介して、日本脳神経外科学会(以下本学会)事務局に送ります。個人を特定される情報は含みません。登録データの内容としては、施設情報、患者情報(個人情報を除く)、主治医情報、入退院情報、診断検査、治療内容、手術情報などである。自分の情報の登録を希望されない方は、弘前大学医学部附属病院脳神経外科の研究相談窓口にご相談ください。 脳神経外科学会では、事務局で全国から収集しましたデータを用いて、脳神経外科で入院治療を受けられた患者さんの病気ごとの治療件数や治療に伴うリスクや入院日数などについて、解析を行う予定です。		
10. 個人情報の保護	当院で情報を取得し、個人情報を連結可能匿名化した上で、脳神経外科学講座のオフラインのパスワードを必要とするPCに保管します。個人情報が削除された症例リスト上で、解析を行います。		
11. 利益相反に関する状況	本研究に関して利益相反はありません。		
12. 連絡先	弘前大学大学院医学研究科脳神経外科 研究責任者:助手・片山耕輔		
	電話	0172-39-5115	FAX 0172-39-5116