

情報公開用文書（茅ヶ崎市立病院で実施する医学系研究）

西暦2018年5月15日 作成

■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)
■研究の対象	日本脳神経外科学会会員が所属する脳神経外科施設、すなわち当院脳神経外科に、研究期間中に入院した全症例で、研究への参加を希望しない旨の申し出があった症例を除く
■研究目的・方法	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へのアクセスに対する関心は高まりつつある。本研究は、一般社団法人日本脳神経外科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的とする。本研究申請では、悉皆性の高い簡素な診療情報を収集する基本データベースの登録研究事業を対象とする。本研究により、日本の脳神経外科医療の実態を可視化し、明らかとなつた課題に対して実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することなどが可能になる。また、分析結果から、より正確に手術や治療に伴うリスクが明らかとなり、担当医は患者さんや御家族とともに、治療に伴うリスクとペネフィットを共有した上で、治療方針を決定することが出来る。全国の脳神経外科医療の実態を俯瞰した視点で検証することで、より良い脳神経外科専門医制度のあり方を検証するための基礎資料を提供する。 本研究は日本脳神経外科学会主導の多施設共同研究であり、通常の保険診療内で得られる既存資料のみを用いる登録研究である。インターネットを介して脳神経外科医療情報を収集し、クラウド上のサーバーでデータを保存、解析を行う。
■研究期間	2018年1月1日～2023年9月30日
■研究に用いる試料・情報の種類	診療録データ(①施設情報②患者情報(生年月)、年齢、性別、登録の拒否申請、患者居住地の所在地情報、発症日、発症前modified Rankin Scale)③主治医情報④入院情報(入院年月日、入院経路、予定入院/緊急入院、救急搬送の有無)⑤退院情報(退院年月日、在院日数、退院先、退院時mRankin Scale、退院時Glasgow Outcome Scale)⑥診療目的(診断検査、教育入院、内科治療、手術、化学療法、放射線治療、リハビリテーション、終末期管理、その他)⑦診断検査(CT、MRI、脳波、核医学、高次脳機能検査、脊髄造影、カテーテル血管撮影/読影)、その他⑧内科治療(抗血小板療法、抗凝固療法、脳保護療法、抗浮腫療法、痙攣・てんかん・薬物療法、頭痛・薬物療法、モニタリング下の神経集中治療、感染症治療、その他)⑨化学療法⑩放射線療法(定位放射線治療、定位放射線治療以外)⑪手術(大分類、主病名、発症形式/受傷機転、術式)⑫手術情報(手術日、手術時年齢、術式分類、術者、指導的助手、開頭術者、助手、見学、麻醉法、手術回数)
■試料・情報の取得と保管方法	診療の過程で得られた情報を電子カルテから取得。保管せず、外部に提供。
■外部への試料・情報の提供	インターネットを介して、業務委託した会社が管理するクラウド上のサーバーにデータを保存することで情報を提供
■研究組織	研究機関の名称:一般社団法人日本脳神経外科学会 責任者の職名:理事長 責任者の氏名:新井一

本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧する事が出来ますので下記連絡先まで、電話またはFAXにてお申し出下さい。
また、試料・情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも、患者さんに不利益が生じるとはございません。

お問い合わせ先及び研究への利用を拒否する場合の連絡先:

〒253-0042 茅ヶ崎市本村5-15-1
茅ヶ崎市立病院 脳神経外科 (研究責任者) 横山 高玲
電話番号:0467-52-1111(代表)