

人を対象とする医学系研究に関する情報の公開

研究課題名	レセプト等情報を用いた脳卒中・脳神経外科医療疫学調査
所属科	脳神経外科
研究責任者	松本浩明
研究期間	研究許可日～ 2026年3月31日
研究概要	<p>○目的 救急搬送を含む入院から退院までの一貫した脳卒中および脳神経外科治療に関する大規模データベースを構築し、その実用性、妥当性の検証を行うことを目的とします。</p> <p>○対象 調査期間内（2019年4月1日～2020年3月31日）に当院へ入院し、退院された方</p> <p>○方法 匿名化ツールにより暗号化した入院・外来レセプトデータ・DPC 調査形式データを当院を含む全国の参加施設から集積し分析します。</p> <p>○利用する項目 生年月日、性別、発症年月日、入院年月日、退院年月日、退院先 自宅郵便番号、診療報酬算定情報（DPC） 入院経路：救急車による搬送、他院よりの紹介 入院前および入院後生活自立度(modified Rankin Scale score, mRS)、入院中死亡の有無 初期重症度（JCS、GCS、NIHSS、Hunt & Hess grade、ICH grade、Hunt & Kosnik grade） 検査データ（腎機能、LDL-Chol、PT-INR） 搬送から画像撮影までの時間 搬送から組織プラスミノゲン活性化因子（rtPA、血栓溶解療法）投与までの時間 搬送から血管内治療のための穿刺までの時間 血栓回収を行った場合の再開通度（TICI grade） rt-PA 静注療法または血管内再開通療法を施行した患者での 36 時間以内の症候性頭蓋内出血（NIHSS 4 点以上悪化）の有無</p>

	<p>退院 90 日後 modified Rankin Scale(mRS)</p> <p>画像診断、検査の有無 [MRI、MRA、CT、脳血管造影、頸動脈超音波検査、撮影・検査未実施]</p> <p>リハビリテーションの有無、脳卒中・脳神経外科関連の診療にかかわる治療内容</p>
倫理的配慮・個人情報の保護の方法について	<p>研究対象者の個人情報を保護するため、本研究の実施にあたり下記の対応を順守します。</p> <p>① 研究対象者に関わるデータを取り扱う際は研究対象者の秘密保護に十分配慮する。</p> <p>② 研究で取り扱う個人情報は、原則として 症例登録時に本研究固有の識別番号 (DPC 番号利用) を付した対応表を作成することにより匿名化し、対応表を用いて管理する。</p> <p>③ 匿名化は、DPC 情報抽出ツールによる抽出により行う。</p> <p>上記の研究に情報を利用することをご了承いただけない場合は、研究の問合せ先までご連絡ください。</p>
臨床研究登録の有無	<p>無・有 (臨床研究登録番号：)</p> <p>確認中</p>
研究の問合せ先	<p>東京都保健医療公社 荏原病院</p> <p>脳神経外科 部長 松本 浩明</p> <p>電話番号 03-5734-8000</p>
結果の公表について	<p>この研究成果は学会発表、学術雑誌などで公表される場合があります。</p>
利益相反について	<p>本研究に対する共同研究に関しては営利企業からの資金提供は受けておりません。一部データの入手に関しては、健康保険医療情報総合研究所 (PRRISM) に業務委託がなされています。</p>