

## 診療情報を利用した臨床研究について

平塚共済病院脳神経外科では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた記録をまとめるものです。この案内をお読みになり、ご自身やご家族がこの研究対象者にあたると思われる方の中で、ご質問のある場合、またはこの研究に診療情報を使ってほしくないとお思いになりましたら、遠慮なく下記問い合わせ先までご連絡下さい。なお、登録を拒否されたことで、日常の診療等において患者さんが不利益を被ることは一切ございません。

### (1) 研究概要について

研究課題名：神奈川県内多施設間における脳血管内治療の合理的治療指針確立に資するレジストリ情報統合拠点の構築

NeuroEndovascular Management from Kanagawa Multicenter Observational Study

研究期間：2020年6月25日～2027年3月31日

実施責任者：平塚共済病院 脳神経外科 横山高玲

### (2) 対象となる方

2016年4月1日から2025年3月31日までの間に本研究に参加する施設で、脳血管内治療、あるいはその対照群として観血的治療(開頭クリッピング術、頸動脈内膜剥離術、開頭シヤント離断術、脳動静脈奇形摘出術、頭蓋内外血管吻合術など)、ならびに放射線治療を施行した患者さん(手術を完遂できなかった患者さんも含む)。

### (3) 研究の意義・目的

本研究は、脳神経外科領域の代表的な疾患(未破裂脳動脈瘤、くも膜下出血、頭蓋内外血管狭窄症、急性主幹動脈閉塞症、脳動静脈奇形、硬膜動静脈瘻、頭頸部腫瘍など)に対して、神奈川県内で多数の脳血管内治療を実施している複数施設において行われた脳血管内治療、ならびにその代替治療としての直達手術ないし放射線治療の治療内容・成績を記述的に要約し、さらに収集した医療情報の統合・解析をもとに患者予後の関連因子の探索を行うことで、各病態における適切な症例選択と治療方針の確立に資することを目的とします。

### (4) 研究の方法

本研究は、通常診療において得られた既存情報を、診療録から収集して行います。

具体的には、既存診療録から、手術を行った施設名称、疾患名、年齢、性別、治療内容、治療転帰、術後の長期予後の情報を収集します。当科が研究代表機関である横浜市立大学医学部附属病院脳神経外科に提供する情報（症例報告書）は、集積したデータにパスワードをかけて提出します。本研究のため収集しデータベース化した情報のデータマネジメントを、横浜市立大学附属病院脳神経外科医局にある、パスワードのかかる PC 内で行います。

#### （５）個人情報保護について

お名前、住所などの個人を特定する情報は一切含まれず、それ以外の個人情報につきましても厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定されないような形で使用いたします。本研究で収集した情報は、本研究の目的以外の学術研究に用いられる可能性または他の研究機関に提供する可能性（以下「二次利用」という）があるため、保管期間終了後も期間を定めず保管します。既存情報の授受に関する記録として、少なくとも本研究の終了日から 5 年後又は本研究の結果の最終の公表について報告した日から 3 年後のいずれかの遅い日までの期間、厳重に管理します。

#### （６）研究成果の公表について

研究で得られた成果は研究機関に帰属します。本研究で得られた成果を発表する場合は、研究代表者（横浜市立大学医学部脳神経外科主任教授 山本哲哉）が協議の上取り決めます。本研究にかかわった研究者グループ内でデータ収集後、国内外の学会にて発表、論文化いたします。

#### （７）費用について

患者様にご負担いただく費用は、ありません。

#### （８）問い合わせ等の連絡先

平塚共済病院 脳神経外科 横山高玲  
（対応可能時間：平日 9 時～17 時）  
電話：0463-32-1950（代表）