

脳動脈瘤に対する脳血管内治療の治療成績と予後に関する研究

九州医療センターでは、九州医療センター倫理審査委員会 の審査を受け、病院長承認のもと、下記の臨床研究を実施しております。

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ことが出来ますのでお申出下さい。

当該研究に診療情報等が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しないので、下記の[相談窓口]までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。なお、研究の進捗状況によっては、あなたのデータを取り除くことができない場合がございますので、ご了承ください。

研究課題名	脳動脈瘤に対する脳血管内治療の治療成績と予後に関する研究					
研究実施機関の 研究責任者	九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡					
研究の背景	脳動脈瘤に対する脳血管内治療は、様々なデバイスの進歩に伴い治療手技が時代とともに変化しており、これまで治療が困難であった脳動脈瘤に対しても治療適応が拡大しています。しかしながら、脳血管内治療の問題点として、動脈瘤再発、再出血が*クリッピング術に比して多いという課題が残されています。 *クリッピング術とは、脳動脈瘤の根っこの部分をチタン製のクリップで挟み込み、動脈瘤内に高い圧力の血液の流入を遮断することによって破裂を予防する手術です					
研究目的	本研究では、脳動脈瘤に対する脳血管内治療の治療成績とその予後について検討します。					
研究実施期間	【調査対象期間】 2012年1月1日～2029年12月31日の対象入院患者の入院日から5年後までを調査します。 【研究期間】 倫理審査委員会承認後から西暦 2030 年 3 月 31 日まで					
研究の方法	【対象となる方】 対象期間内に脳動脈瘤の診断で当科に治療目的で入院された方 【調査方法】 診療録から情報を収集して、解析します。 【研究に利用する診療情報】 <table border="1"><tr><td><input type="checkbox"/>年齢 <input type="checkbox"/>性別 <input type="checkbox"/>身長 <input type="checkbox"/>体重 <input type="checkbox"/>写真【部位： 】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>病歴 <input type="checkbox"/>既往歴 <input type="checkbox"/>治療歴【手術内容、手術日】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>生命予後、術後 ADL【手術から 5 年目まで】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>臨床検査データ【血清 BUN、Cre、PT、APTT、PT-INR、 VerifyNow(ARU、PRU)】</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/>画像データ【頭部 MRI 検査、脳血管造影検査】</td></tr></table>	<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】	<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴【手術内容、手術日】	<input type="checkbox"/> 生命予後、術後 ADL【手術から 5 年目まで】	<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【血清 BUN、Cre、PT、APTT、PT-INR、 VerifyNow(ARU、PRU)】	<input type="checkbox"/> 画像データ【頭部 MRI 検査、脳血管造影検査】
<input type="checkbox"/> 年齢 <input type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】						
<input type="checkbox"/> 病歴 <input type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴【手術内容、手術日】						
<input type="checkbox"/> 生命予後、術後 ADL【手術から 5 年目まで】						
<input type="checkbox"/> 臨床検査データ【血清 BUN、Cre、PT、APTT、PT-INR、 VerifyNow(ARU、PRU)】						
<input type="checkbox"/> 画像データ【頭部 MRI 検査、脳血管造影検査】						

	<input type="checkbox"/> アンケート【 】 <input checked="" type="checkbox"/> 有害事象【合併症の発生等】 <input type="checkbox"/> その他【 】 【情報等の管理】 ●情報の管理責任者 九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡				
個人情報の取扱い	研究に利用する検体や情報には個人情報が含まれますが、院外に提出する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究用の番号を付けます。				
研究組織	この研究は、当院のみの単施設研究となります。 <table border="1"> <tr> <td> 研究代表施設 (研究代表者) </td> <td> 九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡 </td> </tr> <tr> <td> 相談窓口 </td> <td> 九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700 </td> </tr> </table>	研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡	相談窓口	九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700
研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡				
相談窓口	九州医療センター 脳血管内治療科（職名：科長） 徳永 聡 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700				