

整理番号：18-3-04

医学系研究に関する情報公開について

西暦 2018 年 1 月 29 日作成

下記の研究は、福岡大学医の倫理委員会から承認され、病院長の許可を得て実施するものです。

インフォームド・コンセントを受けない場合において、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」第5章第12.1に基づき、以下の通り情報公開いたします。

研究課題名	中大脳動脈高度狭窄による脳梗塞の背景と原因
研究期間	病院長許可日～西暦 2018 年 12 月 31 日
研究責任者	神経内科・健康管理科 准教授 緒方利安
試料・情報の収集期間	<input type="checkbox"/> ：新たな情報を取得する場合：病院長許可日～西暦 年 月 日 <input checked="" type="checkbox"/> ：既存試料・情報を利用する場合 <input checked="" type="checkbox"/> 後向き期間：西暦 2010 年 3 月 1 日～西暦 2016 年 12 月 31 日 <input type="checkbox"/> 前向き期間：病院長許可日～西暦 年 月 日
研究対象者	当院脳神経センターで入院加療を行った脳梗塞の方あるいは一過性脳虚血発作の方
研究の意義と目的	<p>頭蓋内の脳内管病変を認める脳梗塞の多くはその後再開通をきたす塞栓症が多い。剖検例での検討によると、中大脳動脈の血栓性閉塞性病変を来した症例は中大脳動脈領域の脳梗塞例の2%にすぎないとされる。中大脳動脈を含めた頭蓋内脳血管は炎症性変化やプラークの不安定性などが原因で閉塞性機転をきたすことが多い。中大脳動脈の狭窄性変化は主幹部に多く、その原因としては、動脈硬化性変化に加えて、もやもや病、動脈解離、放射線原性、感染などが言われている。今回われわれは当院に入院した中大脳動脈狭窄の症例の特徴を検討することとした。</p>
研究の方法	<p>当施設で入院加療を行った脳梗塞患者あるいは一過性脳虚血発作患者から、中大脳動脈のみを責任血管とする脳梗塞症例を抽出し、そのうち中大脳動脈主幹部に狭窄率 50%-99%の狭窄病変を有する症例を対象とする。</p> <p>狭窄病変の有無は 3D-CTA あるいは脳血管造影検査で評価を行う。診療・検査記録をもとに患者背景、発症形式、血管病変の原因分類、重症度、転帰に関して検討する。入院時重症度を NIHSS で評価し、退院時転帰を m-RS で評価する。</p>
研究に用いる試料・情報	【情報】：診療録、検査データ、画像データなど
外部への試料・情報の提供	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 ⇒ 提供先の研究機関名： 提供先の情報管理責任者：
外部からの試料・情報を利用	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 ⇒ <input type="checkbox"/> ：当研究機関では特定の個人を識別することができない

	□：当研究機関では特定の個人を識別することができる
情報管理責任者	神経内科・健康管理科 准教授 緒方利安
研究のための試料・情報を利用する者	当院：医の倫理委員会で承認され病院長から許可された研究者 他施設：各施設の倫理委員会で承認され研究機関の長から許可された研究者
個人情報の保護	収集した試料・情報は、匿名化(どのデータが誰のものか分からなくすること)した上で本研究に利用します。国が定めた倫理指針に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
研究協力の任意性と撤回の自由	<p>この研究へのご協力は、患者さんご自身の自由意思に基づくものです。この研究に参加を希望されない方(患者さん自身がすでに亡くなられている場合にはそのご家族)は下記の問い合わせ先へご連絡ください。患者さんの試料・情報を本研究に利用しません。ただし、ご連絡を頂いた時点で、すでに研究結果が論文などで公表されていた場合には、試料・情報を削除できないことがあります。不明な点やご心配なことがございましたら、ご遠慮なく下記の問い合わせ先までご連絡ください。この研究への試料・情報の利用を断っても、診療上何ら支障はなく、不利益を被ることはありません。</p> <p>また、患者さんのご希望により、この研究に参加して下さった方々の個人情報および知的財産の保護や、この研究の独創性の確保に支障がない範囲で、この研究の計画書や研究の方法に関する資料をご覧いただくことができます。希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。</p>
試料・情報の利用または他の研究機関への提供の停止について	患者さんまたはその代理人のご希望により、患者さんが識別される試料・情報の利用または他の研究機関への提供を停止することができます。試料・情報の利用または提供の停止を希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。
問い合わせ先	<p>福岡大学病院 神経内科・健康管理科</p> <p>担当者: 緒方利安</p> <p>電話: 092-801-1011(代表)</p> <p>(対応可能時間 平日 9:00～17:00、日曜・祝日は除く)</p>