

神経疾患患者における後ろ向き観察研究

2019年9月30日までに神経疾患で治療を受けた患者さん

研究協力をお願い

当科では「神経疾患患者における後ろ向き観察研究」という研究を行います。この研究は、2005年4月1日から2019年9月30日までに日本医科大学付属病院脳神経内科にて、神経疾患で治療を受けられた患者さんを調査する研究で、研究目的や研究方法は以下の通りです。直接のご同意はいただく前に、この掲示によるお知らせをもってご同意を頂いたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の主旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。この研究へのご参加を希望されない場合、途中からご参加取りやめを希望される場合、また、研究資料の閲覧・開示、個人情報の取り扱い、その他研究に関するご質問は下記の問い合わせ先へご連絡下さい。

(1) 研究の概要について

研究課題名：神経疾患患者の後ろ向き観察研究

研究期間：研究実施許可日～2026年9月30日

研究責任者：日本医科大学付属病院 脳神経内科 永山 寛

(2) 研究の意義、目的について

2005年4月1日から2019年9月30日まで日本医科大学付属病院脳神経内科で外来・入院で治療を受けられた神経疾患の患者さんのデータを解析し、神経疾患の病態の解明・診断、治療法を確立し、患者さんそれぞれのよりよい治療法を明らかにすることを目的とします。

(3) 研究の方法について（研究に用いる試料・情報の種類）

2005年4月1日から2019年9月30日までに日本医科大学付属病院脳神経内科にて、外来・入院問わず神経疾患で治療を受けられた患者さんのデータを収集・解析し、神経疾患の診断・治療などについての検討を行います。

この研究は、患者さんの以下の試料・情報を用いて行われます。

試料：血液、尿、髄液

情報：年齢、性別、血圧値、血液検査、画像、診療記録等

(4) 個人情報保護について

研究にあたっては、個人を直接特定できる情報は使用いたしません。また、研究発表時にも個人情報は使用いたしません。その他、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（文部科学省・厚生労働省）」および「同・倫理指針ガイダンス」に則り、個人情報の保護に努めます。

(5) 研究成果の公表について

この研究成果は学会発表、学術雑誌などで公表いたします。

(6) 問い合わせ等の連絡先

日本医科大学付属病院 脳神経内科 永山 寛

〒113-8603 東京都文京区千駄木 1-1-5

電話番号：03-3822-2131（代表） 内線：24589

メールアドレス：nagayama@nms.ac.jp