

2018年4月1日

鹿児島大学病院で感染症検査を受けた患者さんへ

( 医学系研究に関する情報 )

鹿児島大学病院脳神経内科では、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過去の診療記録等をまとめる研究です。このような研究は、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究について詳しくお知りになりたい時や、研究への参加を希望されない場合は下記の「お問い合わせ先」へご連絡ください。

**【研究課題名】**

各種神経筋疾患におけるウイルス等微生物感染の関与を調査する研究

**【研究機関】**

鹿児島大学病院 脳・神経センター 脳神経内科

**【研究責任者】**

鹿児島大学病院 脳・神経センター 脳神経内科  
教授 高嶋 博

**【研究の目的】**

一部の神経・筋疾患がさまざまなウイルス・細菌感染と関係していることが知られています。一方で、ウイルス・細菌感染との関係が現在明らかとなっていない疾患のなかにも、ウイルス・細菌感染がその発症機序に関わっている可能性があります。今までに関係が無いとされてきた神経疾患と感染症の関係を調べるために、鹿児島大学を受診した患者様の一部の方の検査結果を用いて、病気と微生物感染の陽性率を調べます。

**【研究の方法】**

当院に入院・外来受診された患者さんのうち、感染症の検査を行った患者さんの検査結果の中で、陽性だった割合を調べます。

【対象となる患者さん】

2001年1月1日から2020年12月31日までに当院で外来・入院診療を受け、感染症に関する検査を受けた方を対象にしています。

【試料や診療録（カルテ）から利用する情報】

検査時年齢、性別、在住市町村、診療科、手術病名、術式、罹患疾患、既往症、および次の検査結果の情報

- HTLV-1ウイルス感染に関する検査項目：HTLV-1抗体価(CLIA法, PA法, Western Blot法)とウイルス量
- 梅毒感染に関する項目：TPLA, TPHA
- C型肝炎ウイルス感染に関する項目：HCV抗体(CLIA, LPIA), HCV抗原(コア抗原, RNA, ゲノタイプ)
- B型肝炎ウイルス感染に関する項目 HBV抗体(HBs, HBc, HBe) 、HBV抗原(HBs, HBe,)、HBV-DNA

【個人情報の取り扱いについて】

研究で使用する診療情報は、患者さんの氏名や詳細な住所など、患者さんを直接特定できる個人情報を削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがありますが、その際も患者さんを特定できる情報は使用しません。

【研究の資金源等、関係機関との関係について】

この研究は、鹿児島大学大学院医歯学総合研究科脳神経内科学分野の研究費(公的資金)で実施します。企業等からこの研究のための寄付は受けていませんので、利害の衝突は発生しません。

【参加を希望しない患者さんへ】

この研究に参加を希望されない場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。あなたに関するデータを削除します。ただし、学術発表などすでに公開された後のデータなど、患者さんまたはご家族からの撤回の内容に従った措置を講じることが困難となる場合があります。

【問い合わせ先】

〒890-8520

鹿児島市桜ヶ丘 8 丁目 35 番地 1 号

鹿児島大学病院 脳・神経センター 脳神経内科

教授 氏名 高嶋 博

電話 099-275-5332 FAX 099-275-7164