

心電図解析を用いたてんかん発作の検知・予知・鑑別診断プログラムの開発

滋賀医科大学附属病院において終夜睡眠ポリグラフ検査あるいはポリグラフを用いた反復睡眠潜時試験（MSLT）を既に受けた方

研究協力をお願い

当科では「心電図解析を用いたてんかん発作の検知・予知・鑑別診断プログラムの開発」という研究を行います。この研究は、滋賀医科大学附属病院において終夜睡眠ポリグラフ検査あるいはポリグラフを用いた反復睡眠潜時試験（MSLT）を既に受けた方の臨床情報を調査する研究で、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かずに、この掲示など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： 心電図解析を用いたてんかん発作の検知・予知・鑑別診断プログラムの開発

研究期間： 2015年4月28日～2018年3月31日

実施責任者： 滋賀医科大学 精神科 角谷 寛

(2) 研究の意義、目的について

てんかん患者および心因性非てんかん発作を有する患者の発作周辺期・発作間欠期の脳波・心電図データを解析し、心電図解析によりてんかん発作の検知・予知・鑑別診断が行えるプログラムを開発することを目的とした多施設共同研究を実施します。

(3) 研究の方法について

滋賀医科大学附属病院において終夜睡眠ポリグラフ検査あるいはポリグラフを用いた反復睡眠潜時試験（MSLT）を既に受けた方の既存データを元に連結可能匿名化して研究を実施する。

(4) 予測される結果（利益・不利益）について

参加頂いた場合の利益・不利益はありません。

(5) 個人情報保護について

研究にあたっては、個人情報を直接同定できる情報は使用されません。また、研究発表時にも個人情報は使用されません。

(6) 研究成果の公表について

この研究成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。

(7) 問い合わせ等の連絡先

滋賀医科大学 精神科 角谷 寛

住所：520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町

電話番号： 077-548-2294