

末梢動脈疾患における下肢血流 SPECT-CT による予後予測に関する研究

2010 年から 2016 年までに心筋 SPECT 施行時に下肢血流 SPECT 検査を受けた患者さん

研究協力をお願い

当科では「末梢動脈疾患における下肢血流 SPECT-CT による予後予測に関する研究」という研究を行います。この研究は、2010 年 1 月 1 日より 2016 年 1 月 1 日までに日本医科大学付属病院放射線科にて、心筋 SPECT 施行時に下肢血流 SPECT 検査を受けられた患者さん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き、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：末梢動脈疾患における下肢血流 SPECT-CT による予後予測に関する研究
研究期間：2016 年 8 月 24 日（倫理委員会承認日）～2018 年 7 月 31 日
研究責任者：日本医科大学付属病院 放射線科 福嶋善光

(2) 研究の意義、目的について

下肢末梢動脈疾患患者は心血管疾患の合併例が多く、早期診断し適切なリスク評価が患者の予後改善に繋がると考えられる。本研究は末梢動脈疾患患者を対象として、下肢筋肉血流量を正確に評価し、リスク層別化に下肢血流 SPECT が有用であるか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

2010 年 1 月 1 日より 2016 年 1 月 1 日までに日本医科大学付属病院放射線科にて、心筋 SPECT 施行時に下肢血流 SPECT 検査を受けられた患者さんの検査データと臨床パラメータ、心血管イベント発症件数などを解析し、予後に与えるリスク因子を検証します。

(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。その他、「人を対象とする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します。

(6) 問い合わせ等の連絡先

日本医科大学付属病院 放射線科 病院講師 福嶋善光
〒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：6755
メールアドレス：fuku@nms.ac.jp