

研究協力のおお願い

この研究は、大阪医科薬科大学 研究倫理委員会にて審査され、研究機関の長の許可を受けたくて実施しております。ご理解・ご協力のほど、よろしくお願い致します。

大阪医科薬科大学 内科学 教室

記

研究の名称	健康科学クリニック受診患者における体組成とメタボリック症候群の関連性の検討
対象	2015年4月1日から2024年5月7日までの期間に健康科学クリニックで検診を受けた20歳以上の患者さんの診療データを研究に利用いたします。本研究では、10万例を予定しています。
研究期間	研究実施許可日 ~ 2029年5月7日
試料・情報の利用目的及び利用方法	<p>利用目的：体組成は、体を構成する組織の割合であるとされています。体組成の測定により体脂肪量や筋肉量が評価可能となりました。近年、筋力の低下は老化でなく病気であるとされ、サルコペニアと呼ぶようになりました。つまり、体組成を測定する事でサルコペニアの評価が可能となります。また日本では、ウエスト周囲径が男性85cm・女性90cm以上で、かつ血圧・血糖・脂質の3つのうち2つ以上が基準値から外れると、「メタボリック症候群」と診断されます。メタボリック症候群はサルコペニアと関連している事が近年明らかになりました。そのためメタボリック症候群と体組成が関係している可能性は高いですが未だ不明な点が多いとされています。メタボリック症候群と筋肉量などの体組成の関連性を検討することは大切です。その結果、サルコペニアとメタボリック症候群の関係が判明する可能性があります。</p> <p>利用方法：患者さんの診療情報を抽出し解析を行います。抽出した診療情報は、加</p>

	<p>工して個人を特定できないように対処したうえで取り扱います。研究結果は学会や学術誌で発表される予定です。</p> <p>利用又は提供の開始予定日：2024年5月7日</p>
<p>利用し、又は提供する試料・情報の項目</p>	<p>試料：なし</p> <p>情報：検査データ、診療記録等</p>
<p>利益相反について</p>	<p>本学は、臨床研究を含む自らの研究成果について積極的に地域社会へ還元することで、社会から求められる研究拠点を目指しております。一方で、研究に関連して研究者が企業から経済的利益を得ている場合には、研究の成果が歪められる、または歪められているとの疑念を抱かれる可能性が出てきます。このような利益相反の状態を適切に管理し、研究の透明性、信頼性および専門性を確保していることを社会に適切に説明するため、この研究は、本学の利益相反マネジメント規程に則して、実施されております。</p> <p>当該マネジメントの結果、本研究に関して開示する事実がない旨をお伝えします。</p>
<p>研究者名</p> <p>【研究責任（代表）者】</p> <p>大阪医科薬科大学 内科学 教授 西川 浩樹</p>	
<p>参加拒否の申し出について</p> <p>ご自身の診療情報を研究に利用させて頂くことに対する問い合わせ、参加拒否を申し出たい場合は、下記の連絡先までお願いいたします（対象者の代理人からの申し出も受付いたします）。参加拒否の申し出をされた場合は、研究の対象から削除し、研究利用をいたしません。しかしながら、研究結果が出た後の参加拒否の申し出については、研究の対象から削除することができかねますので、予めご了承ください。</p>	
<p>問い合わせ窓口</p> <p>〒569-8686 大阪府高槻市大学町2番7号</p> <p>大阪医科薬科大学 内科学 教室</p> <p>担当者 後 昴佑</p> <p>連絡先 072-683-1221（代） 内線 58596</p>	

研究参加拒否書

大阪医科薬科大学 学長 殿
大阪医科薬科大学病院 病院長 殿

大阪医科薬科大学
研究責任者 西川 浩樹 殿

研究の名称	健康科学クリニック受診患者における体組成とメタボリック症候群の関連性の検討
-------	---------------------------------------

私は、上記研究への参加について検討した結果、研究参加を拒否します。

年 月 日 対象者 住所

氏名（自署）

ご本人が自署できない場合は、代諾者の方がご記入ください。

代諾者（続柄： ）

住所

氏名（自署）