

# 生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

<b>【研究課題名】</b>	アジア人多発性骨髄腫患者における予後予測因子の解析		
1. 研究の目的と方法	本学の「多発性骨髄腫における Geriatric nutritional risk index(栄養の指標。以下、GNRI)の臨床的意義」の臨床研究のデータを用いて、韓国人データと統合したアジア人骨髄腫患者リスクモデル（KMM-CI）の有用性、および GNRI と KMM-CI の相関について後方視的に検討します。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2025年12月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	先行研究（多発性骨髄腫における Geriatric nutritional risk index の臨床的意義）で対象となった患者さんで、2000年1月～2023年9月の間に附属病院、柏病院にて治療を受けた20歳以上の多発性骨髄腫の方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	試料は使用しません。	
	(2) 試料の取得の方法	試料は使用しないため、該当しません。	
	(3) 情報の種類	診断名、性別、年齢、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、骨髄検査など）	
	(4) 情報の取得の方法	過去の先行研究（多発性骨髄腫における Geriatric nutritional risk index の臨床的意義）で取得されたデータを二次利用します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 当施設の 研究責任者 または研究 代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学 腫瘍・血液内科
		氏名	鈴木一史
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(4) 共同で研究 を実施する 施設とその 責任者	カトリック大学ソウル聖母血液病院 准教授 Sung-Soo Park		

<p>6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて</p>	<p>この研究では先行研究「多発性骨髄腫における Geriatric nutritional risk index の臨床的意義」にて収集・取得された情報を使用します。患者さんのお名前やカルテ番号などの個人情報を削除しております。</p> <p>情報の利用または提供予定開始日：2025年6月頃～</p> <p>今回の研究で使用する情報は、特定の個人を識別できないように加工された後、外国にある機関に対して提供します。提供された情報は、韓国の個人情報保護に関する制度等に従い管理・保管されます。詳細は下記のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 機関名称：カトリック大学ソウル聖母病院（所在国：韓国）</li> <li>② 当該国の個人情報の保護に関する制度の情報：[個人情報保護委員会の以下のホームページ上で公表されている「外国における個人情報の保護に関する制度等の調査」に係る同委員会事務局作成の情報提供文書「大韓民国 (<a href="https://www.ppc.go.jp/personalinfo/legal/kaiseihogohou/#gaikoku">https://www.ppc.go.jp/personalinfo/legal/kaiseihogohou/#gaikoku</a>)」をご参照ください。]</li> <li>③ 上記①の機関が講ずる個人情報の保護のための措置に関する情報：[韓国はOECD プライバシーガイドライン8原則に対応した措置を講じており、個人情報保護に関する包括的な法令として個人情報保護法が存在します。]</li> </ul>
<p><b>【問い合わせ先】</b></p>	<p>機関名：東京慈恵会医科大学 腫瘍・血液内科  研究責任者：講師 鈴木 一史（すずき かずひと）  電話番号：03-3433-1111（内線 3251）  対応時間：平日 9：00 ～ 16：00  窓口担当者：柏病院 助教 長尾 陸（ながお りく）  電話番号：04-7164-1111（内線 2183）  対応時間：平日 9：00 ～ 16：00</p>

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。  
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。