

# 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。

【研究課題名】	多発性骨髄腫患者に対する抗 CD38 抗体薬による治療効果の後方視的観察研究		
1. 研究の目的と方法	研究の目的 多発性骨髄腫患者さんに対する治療に抗 CD38 抗体薬 を追加することで得られる治療成績について検討し、薬剤の治療効果・特徴を明らかにすることにより、よりよい治療法を探ってまいります。 抗 CD38 抗体薬：骨髄腫細胞の表面に出現している CD38 と呼ばれる蛋白質をターゲットに作用する薬剤（商品名ダラザレックス、ダラキューロ、サークリサ）		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2025年5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	研究機関： 附属病院 葛飾医療センター 第三病院 柏病院 対象となる方：多発性骨髄腫の患者さんで、上記研究機関で、2000年1月から2023年3月までに多発性骨髄腫と診断され、ダラザレックス・ダラキューロ・サークリサを含む治療を受けた方		
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	年齢、性別、前治療内容、検査結果（血液検査、尿検査、骨髄検査、画像検査）、診療録	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
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	長尾 陸
	(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	この研究では共同で研究を実施する機関はありません。		

<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、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。 試料・情報の利用開始予定日：2021年9月～</p>
<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：助教 長尾 陸（ながお りく） 窓口担当者：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東京慈恵会医科大学附属病院 腫瘍・血液内科 担当者：鈴木 一史（すずき かずひと） 電話番号(内線)：03-3433-1111，内線 3251</li> <li>・東京慈恵会医科大学附属第三病院 腫瘍・血液内科 担当者：郡司 匡弘（ぐんじ ただひろ） 電話番号(内線)：03-3480-1151，内線 3135</li> <li>・東京慈恵会医科大学附属柏病院 腫瘍・血液内科 担当者：長尾 陸（ながお りく） 電話番号(内線)：04-7164-1111，内線 3201</li> </ul>

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。