兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究 計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の 方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。 その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

その場合でも忠者さんに个利益が生しることはありません。 	
研究課題名	免疫疾患における老化免疫細胞の役割と疾患活動性との関係の解析[倫理審
	查受付番号:第 4007 号]
研究責任者氏名	橋本哲平
研究機関長名	兵庫医科大学学長 鈴木敬一郎
研究期間	西暦 2022 年 3 月 4 日 ~ 2026 年 9 月 30 日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。
	疾患名: 関節リウマチ・膠原病・膠原病類縁疾患・アレルギー・自己炎症・
	免疫不全等 / 診療科名等: アレルギー・リウマチ内科
	受診日: 西暦 2014年 4月1日~ 2026年6月30日
	西暦 2022 年 3 月 4 日 ~ 2026 年 6 月 30 日の期間に文書同意を頂いた方
研究に用いる	✔試料等(日常診療で取得した残り) ✔カルテ情報(診療の過程で取得)□
試料・情報の種類	アンケート ✓ その他 (問診票等 (診療の過程で取得))
研究目的・意義	皆様の免疫疾患の病気が、老化免疫細胞の作用により病状を悪くすることが
	明らかになってきています。これらの動きをコントロールすることで病気を
	良くすることができると考えて臨床研究を行っています。この研究は旭化成
	ファーマとの共同研究です。
研究の方法	当教室では、これらを解明するために患者様から血清、尿、髄液、唾液、関
	節液などの貴重なサンプルの提供をお願いしております。また、当科から他
	科に依頼して得られた唾液腺・肺・腎・心・肝臓・皮膚等の生検の組織や手
	術時の残余組織検体(前向き、通常は手術時に廃棄する)などを用いて、組
	織免疫染色等を用いて、免疫調節物質の推移を調べ、診断、予後予測、治療
	効果判定の有用なマーカーの確立や病状に関わる主な免疫調節物質を調べて
	おります。収集した試料はコントロールサンプルとして使用する場合があり
	ます。この件で異議申し出がありましたら試料は使用致しません。また、旭
	化成ファーマとの共同研究機関が追加され、細胞外マトリックスのデータ解
	析を追加しましたので、意義申し出がありましたら試料・データは使用しませ
	h.
個人情報の 取扱い	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計的処
	理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する
	倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、
	個人が特定されない形で行います。旭化成ファーマ株式会社への情報の共有
	については、本研究で得たデータを加工後、患者さんの個人情報がわからな

	い形で解析・統計的処理したデータのみ共有します。
	診療科名等:兵庫医科大学病院アレルギー・リウマチ内科
本研究に関する	担当者氏名:橋本哲平
連絡先	[電話] (平日 9:30~16:30)0798-45-6591
	(上記時間以外) 0798 - 45 - 6111