## 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。

さんに个利益が生しることはありません。	
研究課題名	自己免疫制御を機序とする新規シェーグレン症候群治療薬の探索
	[倫理審査受付番号:第 DNW-18014 号]
研究責任者氏名	西浦、弘志
研究期間	2018年9月1日 ~ 2023年07月31日
研究対象疾患・診療	疾患名:シェーグレン症候群、慢性唾液腺炎(唾石症を含む) 粘液貯留嚢胞
科名	/ 診療科名等:兵庫医科大学・病理学講座・病理診断部門
研究対象期間	受診日:西暦 2008年 08月 01日~2018年 07月 31日
研究に用いる 試料・情報の種類	試料等 カルテ情報 アンケート その他( )
研究目的・意義	ドライマウスは自己免疫疾患であるシェーグレン症候群や放射線性、薬物・神経性、全身性などさまざまな要因により引き起こされる疾患です。これは難治性疾患であり、明確な診断基準や有効な治療法が存在しません。従って、本後ろ向きコホート研究は、基礎および臨床医学的に意義があり、ドライマウスに対する診断基準および治療法の確立をめざすことを目的とします。
研究の方法	本疾患診断のために行った既存の生検組織のブロックを収集します。薄切切片を新たに作製し、免疫学的活性分子の免疫組織学的解析を行います。また、診療記録より臨床情報を収集します。収集する臨床情報には、年齢、性別、リンパ球数、生化学的検査値、等があります。研究成果は学会、および論文にて公表します。
外部への試料・情報 の提供	本学から外部への試料・情報の提供はありません。
研究組織	兵庫医科大学・病理学講座・病理診断部門(九州大学・大学院歯学研究院・顎顔面腫瘍制御学分野からシェーグレン症候群患者さんサンプルの提供を受けていました
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(匿名化といいます)上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする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。
本研究に関する 連絡先	診療科名等:兵庫医科大学 病理学講座・病理診断部門 担当者氏名:西浦 弘志 [電話] (平日 09~17 時) 0798 - 45 - 6432