研究に関する情報公開

福島県立医科大学耳鼻咽喉科学講座では、本学倫理委員会の承認を得て、下記の研究 を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

2022年2月 福島県立医科大学医学部耳鼻咽喉科学講座 室野重之

【研究課題名】

シェーグレン症候群を疑い口唇腺生検を行った症例の検討

【研究期間】

2022年2月~2028年12月

【研究の意義・目的】

シェーグレン症候群は、唾液腺や涙腺などにリンパ球が浸潤し、それに伴い腺組織が障害を受ける自己免疫疾患です。その診断には、口唇腺や涙腺の生検、唾液分泌などの口腔検査、涙液分泌などの眼科検査、抗 SS-A 抗体および抗 SS-B 抗体を調べる血液検査などが行われます。この研究では、シェーグレン症候群が疑われて行われた口唇腺の生検において、目的とする小唾液腺が採取される率を調べること、口唇腺の検査結果と血液検査の結果の比較をすること、口唇腺に浸潤するリンパ球などの解析をすることを目的としています。

【研究の対象となる方】

この研究の対象は、2011 年 1 月から 2021 年 12 月までの間に福島県立医科大学附属 病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科において、シェーグレン症候群が疑われ口唇腺の生検を受 けられた方です。

【研究の方法】

診療録(カルテ)から、口唇腺の生検の結果や血液検査などのデータを調べて、組織の結果や、血液検査の結果との関連を調べます。当院の病理部に保管している、生検で摘出した組織の一部を使用して、免疫染色という方法で口唇腺(小唾液腺)に浸潤する細胞の特徴や血液検査との関連を調べます。

【研究組織】

研究責任者 (所属) 耳鼻咽喉科学講座 (氏名) 室野重之 研究分担者 (所属) 耳鼻咽喉科学講座 (氏名) 垣野内 景

【本研究に関する問い合わせ先】

本研究に関する御質問等がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書及び研究の方法に関する資料を閲覧できます。

〒960-1295 福島県福島市光が丘1

公立大学法人福島県立医科大学医学部耳鼻咽喉科学講座 担当 室野重之電話:024-547-1321 FAX: 024-548-3011

E-mail:jibika@fmu.ac.jp

【試料・情報の利用を望まれない場合の連絡先】

試料・情報が当該研究に用いられることについて研究対象者ご本人又は代理人の方に御了承いただけない場合には、研究対象者とはせずに試料・情報の利用、提供をいたしませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも研究対象者ご本人又は代理人の方に不利益が生じることはありません。なお、研究結果が既に医療系

雑誌への掲載や学会発表がなされている場合、データを取り消すことは困難な場合も あります。

〒960-1295 福島県福島市光が丘1

公立大学法人福島県立医科大学医学部耳鼻咽喉科学講座 担当 室野重之

電話:024-547-1321 FAX: 024-548-3011

E-mail:jibika@fmu.ac.jp