

医学系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、下記の医学系研究を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

2021年5月 福島県立医科大学医学部耳鼻咽喉科学講座 講座主任
室野重之

【研究課題名】

唾液腺腫瘍の診断に関する後ろ向き観察研究

【研究期間】

2021年5月～2026年3月

【研究の意義・目的】

近年、画像診断の進歩などにより診断技術の向上が認められていますが、頭頸部腫瘍、特に唾液腺腫瘍においては、術前の悪性診断が一般的に困難であるとされています。唾液腺腫瘍の診断方法として術前には細胞診、術中には迅速病理診断検査がありますが、これらの検査の適応は施設により様々であります。

当科では、唾液腺腫瘍に対し、ほぼ全例で細胞診及び術中迅速病理診断検査を行ってきました。今回、我々は術前の細胞診施行例において、術中の迅速病理診断検査の必要性を明らかにするため永久病理検査結果と比較・検討を行います。

細胞診施行例で、迅速病理検査を行う必要性が低ければ、医療コストの軽減や病理医及び検査技師の業務軽減に貢献することが期待されます。

【研究の対象となる方】

2005年から2020年までに当学附属病院耳鼻咽喉科頭頸部外科で唾液腺腫瘍に対し、手術治療を受けた患者さん。

【研究の方法】

上記対象者の診療情報（治療時年齢、性別、既往症、罹患部位、細胞診、術中迅速病理診断、永久病理診断、治療法）をカルテから抽出し、匿名化した上で、分析します。

【研究組織】

研究責任者

（所属）耳鼻咽喉科学講座（職） 主任教授 （氏名） 室野重之

研究分担者

（所属）耳鼻咽喉科学講座（職） 准教授（氏名） 鈴木政博

（所属）耳鼻咽喉科学講座（職） 助教（氏名） 池田雅一

（所属）耳鼻咽喉科学講座（職） 助教（氏名） 仲江川雄太

（所属）耳鼻咽喉科学講座（職） 助手（氏名） 川瀬友貴

【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 鈴木政博

電話：024-547-1111 FAX：024-548-3011

E-mail:suzuma@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、研究結果が既に医学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 鈴木政博

電話:024-547-1111 FAX: 024-548-3011

E-mail:suzuma@fmu.ac.jp