金沢大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科では、 「喉頭乳頭腫における血管新生に関する研究」 を行っています。

1. 研究内容

喉頭乳頭腫は再発しやすい良性の腫瘍です。内視鏡で観察しますと、個々の腫瘍の隆起の中心に点状の毛細血管が見られることが特徴的です。喉頭乳頭腫では血管の新生が促進されていると仮説をたて、この研究では、喉頭乳頭腫における毛細血管の状態や血管新生に関連する因子の発現を調べることを目的としています。研究は金沢大学医学倫理審査委員会の承認を得て行っています。

2. 対象

2014年以前に金沢大学附属病院耳鼻咽喉科もしくは耳鼻咽喉科・頭頸部外科において、喉頭乳頭腫と診断された方を対象とします。

3. 研究の方法

診断のための検査もしくは治療のための手術で採取した組織を当院病理部でパラフィンブロックとして保管しています。これを用いてプレパラートに薄切標本を作成し、免疫染色という方法で調べます。また、他院からの紹介等の理由により、当院で保管しているパラフィンブロックがない場合には、紹介元にパラフィンブロックもしくは薄切標本の提供を依頼します。

4. プライバシーの保護について

本研究調査を行うにあたっては、患者氏名や患者番号等を取り除いたうえで研究資料として使わせていただきます。このような情報を取り除いたものであっても金沢大学附属病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科の管理者が責任を持って厳重に保管します。集計したデータについては本研究のためにのみ使用し、最長5年間保管管理を行ったうえで、廃棄する予定となっています。

この研究調査の対象となる方々については、ご協力いただけるか否かについては自由意思です。研究期間は 2018 年 3 月 31 日までとなっておりますが、<u>ご参加をご希望されない場合</u>はお手数ですが研究終了日までに金沢大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科までご連絡いただけますようお願いいたします。また、いったん同意なさる意向でご連絡なさっていない場合についても研究期間内であればその時点でデータを取り除いた状態で集計報告を行います。

なお、参加を希望なさらない方についても、今後本疾患に関する検査や治療を行う際に不利益となるようなことはありません。

金沢大学医薬保健研究域耳鼻咽喉科·頭頸部外科研究責任者 室野重之 電話 076-265-2413