

腫瘍微小環境解析にもとづく頭頸部がん治療の最適化

今回、京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科では、頭頸部がん患者さんを対象に腫瘍微小環境・免疫栄養学の解析に関する臨床研究を実施しております。

実施にあたり京都府立医科大学医学倫理審査委員会の審査を受け、研究機関の長より適切な研究であると承認されています。

研究の目的

がん治療には現在手術や放射線療法、化学療法・免疫療法など選択肢が増えてきましたが、その治療をできるだけ有効で安全に少ない副作用で実施するためには全身や腫瘍の中の免疫や栄養状態を把握することが重要です。

本研究では頭頸部がんと診断された患者さんの免疫や栄養状態を把握し、血液検査やがんの中の状態がどのような影響を受け、どのがんの治療に適していたかを解析します。本研究は、患者さんの治療結果に関連する臨床的側面と基礎的な側面の橋渡しのような内容です。この研究を確かなデータを持って立証することで、将来エビデンスに基づいた治療法の選択や治療の成功への支持療法が確立するかもしれません。

研究の方法

・対象となる方について

頭頸部がん（上咽頭癌、中咽頭癌、下咽頭癌、口腔癌、喉頭癌、鼻・副鼻腔癌、唾液腺癌、甲状腺癌など）と診断もしくは紹介受診された方で、京都府立医科大学付属病院で治療を開始する方が対象となります。

・研究期間： 医学倫理審査委員会承認後から2029年3月31日

・方法：がん組織の採取は、患者さんに適した通常の方法で摘出された標本の一部を利用しますので、そのために身体的な侵襲や危険を伴うことはありません。試料を採取することによって、手術の方法や切除するがんの範囲が変更されることはなく、病理組織診断に支障のない範囲内で行うので、対象者への新たな負担は生じません。

・個人情報の取り扱いについて

情報はすべて名前などの個人情報を削除し、個人が特定されることはありません。また、研究発表が公表される場合でも個人が特定されることはありません。

・ 研究組織

研究責任者

京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 教授 平野 滋

研究担当者

京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 教授 平野 滋
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 学内講師 辻川 敬裕
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 大学院生 森本 寛基
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 学内講師 永尾 光
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 助教 椋代 茂之
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 病院助教 布施 慎也
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 病院助教 佐分利純代
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 大学院生 木村 有佐
京都府立医科大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室 大学院生 岡本 翔太

ご自分、あるいはご家族の情報を本研究に登録したくない場合は、2029年3月31日までに下記連絡先までご連絡ください。なお上記までに申し出がなかった場合には、参加を了承していただいたものとさせていただきます。

この研究計画についてご質問がある場合は下記までご連絡ください。

連絡先

京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
教授・平野 滋 電話：075-251-5111
受付時間：平日午前9時から午後5時まで