

# 生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

|                           |  |                           |                   |
|---------------------------|--|---------------------------|-------------------|
| <b>【研究課題名】</b>            | clinical N0 の舌癌での MRI 所見と潜在的頸部リンパ節転移との関係性に関する後ろ向き研究  |                           |                   |
| 1. 研究の目的と方法               | 舌癌では診察や画像検査で頸部リンパ節転移が無い（clinical N0）と判断されても病理学的には転移がある状態（潜在的頸部リンパ節転移）であることがあり、頸部リンパ節転移の危険性が高い場合は予防的頸部郭清術（予防的に側頸部の組織を切除する）を行うことがあります。潜在的頸部リンパ節転移を予想する方法としては手術前のMRI画像（腫瘍の厚さや腫瘍の深達度、舌縁直下の筋肉への浸潤所見）が有用であるという研究結果が今までに報告されています。今までにこれらのMRIでの診断基準を比べた研究はありません。これらの診断基準を検討・比較することにより今後の診断にとって有益となります。今回我々はclinical N0の舌癌でのMRI所見と潜在的頸部リンパ節転移との関係性に関する比較研究をします。 |                           |                   |
| 2. 研究期間                   | 倫理委員会承認日～2025年3月31日まで、研究の実施を予定しています。   |                           |                   |
| 3. 対象となる方等                | 附属病院で2009年5月1日～2023年12月31日までに舌癌と診断された方。手術前にMRIが施行された方。   |                           |                   |
| 4. 研究に利用する試料・情報について       | (1) 試料の種類  | 試料は使用しません。                |                   |
|                           | (2) 試料の取得の方法   | 試料は使用しないため、該当しません。        |                   |
|                           | (3) 情報の種類  | 年齢、性別、疾患名、治療内容、治療経過、画像データ |                   |
|                           | (4) 情報の取得の方法   | 診療録や画像診断システムからデータを収集します。  |                   |
| 5. 研究の実施体制                | あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。<br>試料・情報は、(2)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。  |                           |                   |
|                           | (1) 研究責任者または研究代表者  | 研究機関名                     | 東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 |
|                           |  | 氏名                        | 山田 千翔             |
|                           | (2) 当施設の長  | 東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥         |                   |
|                           | (3) 試料・情報の管理責任者  | (1)の研究責任者と同じ              |                   |
|                           | (4) 共同で研究を実施する機関とその責任者   | この研究では共同で研究を実施する機関はありません。 |                   |
| 6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて | この研究では、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。<br>試料・情報の利用開始予定日：2023年3月頃。  |                           |                   |
| <b>【問い合わせ先】</b>           | 機関名：東京慈恵会医科大学 放射線医学講座<br>研究責任者：山田 千翔（やまだ ちか）<br>電話：03-3433-1111（内線：3361・医局）<br>対応時間：平日 9:00 ～ 16:00  |                           |                   |

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。  
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。