

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願ひ-

現在、耳鼻咽喉科および附属足立医療センター耳鼻咽喉科では、本学で保管している診療情報と下記の共同研究機関から提供を受けた診療情報を利用して、下記研究課題の実施に利用しています。また、これらの診療情報を下記の共同研究機関に対して提供しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは共同研究の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合には、下欄の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは共同研究の問い合わせ先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。また本研究には、未成年の患者さんや、意思決定に支援を要する高齢の方が含まれる可能性があります。研究成果は統計的に処理され、個人が特定されることはありませんが、ご家族の情報が研究に利用されることを望まれない場合も、下記窓口までご連絡下さい。

本研究で匿名化し収集した診療情報は、将来、関連する研究に利用させていただく場合があります。その場合も個人を特定する情報は一切含まれず、研究成果は統計的に処理されます。データの二次利用を希望されない場合も、下記窓口までご連絡下さい。

[共同研究課題名]機械学習を用いた急性感音難聴における外リンパ特異的蛋白発現予測モデル作成に関する研究

[共同研究の研究代表機関及び研究代表者]

研究代表機関・研究代表者：東京女子医科大学耳鼻咽喉科学講座 講師 福嶋宗久

本研究に関する問い合わせ先：東京女子医科大学附属足立医療センター 耳鼻咽喉科 講師 福嶋宗久

電話：03-3857-0111（応対可能時間：平日9時～16時）

[提供を受けている診療情報等の由来者（研究対象者）]

東京女子医科大学耳鼻咽喉科、附属足立医療センターおよび以下に示す共同研究機関において、2013年9月～2025年8月までの間に、急性感音難聴と診断されコクリントモプロテイン検出検査を受けられた方

共同研究機関：聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院（機関の長：理事長 明石嘉弘）

研究責任者：耳鼻咽喉科 教授 瀬尾徹

本研究に関する問い合わせ先： 電話：045-366-1111（応対可能時間：平日 9 時～16 時）

[提供を受け、本学で利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、年齢、性別、身長、体重、血液検査データ、聴力検査データ

[利用・提供の目的]（遺伝子解析研究：無）

急性感音難聴における外リンパ特異的蛋白発現関連因子についての解明を目的とした共同研究実施

[提供先の共同研究機関及び研究責任者]

理化学研究所 生命機能科学研究センター マルチモーダルAI基盤技術研究チーム チームディレクター小島 諒介

[研究実施期間および主な提供方法]

期間：倫理審査委員会承認後より 2028 年 3 月までの間（予定）

提供方法：■直接手渡し □郵送・宅配 ■電子的配信 □その他（ ）

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を

削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[東京女子医科大学における機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長：東京女子医科大学 理事長 清水 治

研究責任者：東京女子医科大学附属足立医療センター 耳鼻咽喉科 講師 福嶋宗久

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学附属足立医療センター 耳鼻咽喉科 講師 福嶋宗久

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日 9 時～16 時）