

兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。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。

研究課題名	「内耳造影 MRI 検査と前庭誘発筋電位（vestibular evoked myogenic potential：VEMP）を用いた内リンパ水腫の他覚的な評価」 [倫理審査受付番号：第 4059 号]
研究責任者氏名	都築 建三
研究機関長名	兵庫医科大学長 鈴木敬一郎
研究期間	2022 年 4 月 28 日 ～ 2028 年 3 月 31 日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。 疾患名：メニエール病と関連疾患/ 診療科名等：耳鼻咽喉科・頭頸部外科 受診日：2020 年 6 月 1 日 ～ 2022 年 4 月 28 日
研究に用いる 試料・情報の種類	<input type="checkbox"/> 試料等 <input checked="" type="checkbox"/> カルテ情報（診療の過程で取得） <input type="checkbox"/> アンケート <input type="checkbox"/> その他（ ）
研究目的・意義	本研究ではメニエール病とその関連疾患で受診され、聴力検査・平衡機能検査・前庭誘発筋電位検査（VEMP）などの内耳機能検査、内耳造影MRI検査を行った方の検査結果を比較検討し、各検査の相関性を調べます。メニエール病のより正確な診断、病態把握、治療効果評価、予後の評価につながる可能性があると考えます。
研究の方法	メニエール病とその関連疾患で受診された患者さんの、聴覚検査、平衡機能検査、前庭誘発筋電位検査、内耳造影MRI検査のデータ、患者情報（年齢、性別、病名、患側、罹病期間、治療、治療期間、治療効果など）を分析させて頂きます。

個人情報の 取扱い	収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
本研究に関する 連絡先	診療科名等：耳鼻咽喉科・頭頸部外科 担当者氏名：大田 重人 [電話]（平日 9～16 時）0798－45－6493 （上記時間以外）0798－45－6111