

## メニエール病に関する研究

### 1. 研究の対象

2010年1月～2025年5月に大阪大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科および奈良県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科およびベルランド総合病院 耳手術・めまい難聴センターを受診された方。

### 2. 研究目的・方法

#### 研究目的

メニエール病は、内耳の内リンパ水腫を病態とし、難聴とめまいが繰り返される疾患である。診断のために様々な臨床検査が実施されるが、患者の臨床検査の結果と、疾患の重症度や予後との関連性などは十分に検討されていない。そこで、本研究では、患者の臨床検査の結果、特に純音聴力検査と蝸電図検査に着目し、重症度や予後との関連性などを探索することを目的とする。

#### 研究方法

研究対象者の電子カルテデータから、純音聴力検査や蝸電図検査、検体検査、平衡機能検査といった臨床検査結果および経過記録などを抽出する。そして、患者の臨床検査の結果と、重症度や予後との関連性などを、医療統計や機械学習の手法などを用いて解析する。研究成果は、研究対象者を特定できないようにした上で、学会や学術誌で公表する予定である。

#### 研究期間

研究機関の長の許可日～2027年12月31日

#### 利用又は提供を開始する予定日

2025年6月

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、聴力検査結果、蝸電図検査結果、検体検査結果、経過記録、投薬内容  
病歴、併存疾患、等

試料：本研究では取り扱いません。

### 4. 外部への試料・情報の提供

外部へのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当機関研究責任者が保管・管理します。

## 5. 研究組織(利用する者の範囲)

研究責任者

大阪大学大学院医学系研究科および大阪大学医学部附属病院 日比野 浩

共同研究機関

奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科 阪上 雅治

九州大学 データ駆動イノベーション推進本部 新岡 宏彦

ベルランド総合病院 耳手術・めまい難聴センター 今井 貴夫

## 6. お問い合わせ先

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、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ますので、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先

〒599-8247 大阪府堺市中区東山 500 番地 3

ベルランド総合病院

耳手術・めまい難聴センター 今井 貴夫

TEL:072-234-2001(代)

E-mail:t\_imai@seichokai.or.jp

研究代表者

大阪大学大学院医学系研究科 統合薬理学講座 日比野 浩