# 臨床研究へのご協力のお願い

東京医科大学八王子医療センター耳鼻咽喉科・頭頸部外科では、下記の臨床研究を東京 医科大学医学倫理審査委員会の審査を受け、学長の承認のもと実施いたしますので、研究 の趣旨をご理解いただきご協力をお願いいたします。

この研究の実施にあたっては患者さんの新たな負担(費用や検査など)は一切ありません。 また個人が特定されることのないように患者さんのプライバシーの保護には最善を尽くしま す。

この研究の計画や研究の方法について詳しくお知りになりたい場合や、この研究にカルテ情報を利用することを了解いただけない場合などは、下記の「問い合わせ先」へご連絡ください。ご連絡がない場合には、ご同意をいただいたものとして研究を実施させていただきます。

## [研究課題名]

良性発作性頭位めまい症に対する頭位治療の有効性と難治例に関する検討

# [研究の背景と目的]

良性発作性頭位めまい症(Benign paroxysmal positional vertigo;BPPV)は末梢性めまい疾患のうち最も頻度の高い疾患で、中高年の女性に多く、頭位の変化により誘発されるめまい発作が特徴です。BPPVの原因は耳石器から脱落した耳石塊が半規管に迷入して発症すると考えられています。BPPVの原因となる責任病巣は後半規管と外側半規管が多く、前半規管はまれです。BPPVは自然治癒する症例も多いのですが、頭位変化により迷入した耳石塊を病巣の半規管から元の耳石器に戻す頭位治療の有効性が報告されています。しかし一方で頭位治療が奏功しない症例や再発率を繰り返す難治例も存在しそのような難治例に関する原因は充分に究明されていません。

今回の検討では後半規管型、外側半規管型BPPVに対する頭位治療の有効性を調査するとともに、頭位治療が奏功しない症例や再発を繰り返す難治性症例に関する症例の特徴を調査し、難治化する原因を究明することです。

#### [研究の方法]

### 対象となる方

2015年1月1日から2019年12月31日の間に東京医科大学八王子医療センター耳鼻咽喉科·頭頸部外科を受診し、BPPVと診断し、治療後めまいが治癒するまで経過観察可能であった方。予定症例数150例。

#### 研究期間

医学倫理審査承認日から 2022 年 12 月 31 日

#### 利用するカルテ情報

カルテの診療録のうち、検査結果や臨床経過に関する情報の部分を研究に利用します。

#### 情報の管理

研究等の実施に係わる重要な文書、その他データの信頼性を保証するのに必要な書類 または記録等は、研究の中止または終了後 5 年が経過した日までの間保存し、その後 は個人情報に注意してシュレッダーにかけて廃棄を致します。

# [研究組織]

研究責任者:東京医科大学八王子医療センター 耳鼻咽喉科:頭頸部外科 教授 小川恭生 東京医科大学八王子医療センター 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 〒193-0998 東京都八王子市館町 1163 電話番号 042-665-5611(代表)

### 研究分担者:

東京医科大学 耳鼻咽喉科 頭頸部外科学分野 主任教授 塚原 清彰 教授 大塚 康司 准教授 稲垣 太郎 東京医科大学八王子医療センター耳鼻咽喉科・頭頸部外科 講師 近藤 貴仁 助教 武田 淳雄 助教 黄川田 乃威

## [個人情報の取扱い]

本試験に関わる全ての関係者は、個人情報保護法に基づき、対象患者さんの個人情報 を厳格に保護します。研究責任者もしくは研究分担者は、対象患者さんの記載に関して、匿 名化されたコードを付してそれを用いて第三者が個人を特定できないよう個人情報保護につ いて十分配慮します。本研究の結果が公表される場合にも同様に対象患者さんの個人情報 を保護します。

#### [問い合わせ先]

東京医科大学八王子医療センター 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 小川恭生 電話番号 042-665-5611(代表) (内線)7543