

研究機関：広島大学

研究課題名	耳鼻咽喉科疾患の疫学調査研究
研究責任者名	広島大学大学院医系科学研究科 耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学研究室 教授 竹野 幸夫
研究期間	2022年4月(倫理委員会承認後)～2034年3月31日
対象者	2022年4月から2032年3月の間に、広島大学病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科を受診した方
意義・目的	広島大学病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科を受診した患者を対象に、診療記録などを活用して疫学調査を行う事により、各疾患の臨床実態を把握することを目的として、この研究を計画しました。
方法	<p>本研究は診療録（カルテ）情報を調査して行います。 カルテから使用する内容は以下の情報です（個人を特定可能な情報は解析に用いません）。</p> <p>(1)研究対象者背景：性別、年齢、身長、体重、合併症、既往歴、現病歴、家族歴、問診など</p> <p>(2)味覚検査：電気味覚検査、定性味覚検査</p> <p>(3)嗅覚検査：T&T オルファクトメトリー、アリナミンテスト</p> <p>(4)聴覚検査：聴力検査結果（ABR、ASSR、COR、純音聴力検査）、語音弁別検査 装用下聴覚検査：装用閾値検査（補聴器、人工内耳）、装用下語音弁別検査</p> <p>(5)平衡機能検査結果：カロリック検査、VEMP、ヘッドインパルステスト等</p> <p>(6)画像検査所見：CT、MRI</p> <p>(7)血液検査</p> <p>(8)治療内容：投薬の有無、種類、期間、量</p> <p>(9)その他の随伴症状の詳細</p> <p>本研究は研究機関の長の許可を受けて実施を行います。</p> <p>研究対象者に生じる負担、予測される利益やリスク 本研究は診療記録・情報を用いた後ろ向き観察研究であり、研究対象者に対して介入や侵襲を伴う事がないので不利益は生じませんが、個人情報への取り扱いには十分に配慮します。また、研究対象者に直接的な利益は生じません。しかし、研究成果により将来の医療の進歩に貢献できる可能性があります。</p> <p>情報公開の方法 希望があれば研究計画書・研究方法に関する資料を入手・閲覧できます。希望の方は担当</p>

医師にお問い合わせください。

試料・情報の保管及び廃棄方法

研究実施に係る試料・情報を取り扱う際は、研究対象者の個人情報とは無関係の番号を付して対応表を作成し、匿名化を行い研究対象者の秘密保護に十分配慮します。対応表は個人情報管理者が厳重に管理し、解析担当者へは渡しません。研究の結果を公表する際は、研究対象者を特定できる情報を含まないようにします。また、研究の目的以外に、研究で得られた被験研究対象者の試料・情報を使用しません。なお本研究で収集した情報は大変貴重な資料となる可能性があり、将来新たに計画・実施される研究に使用させていただく場合があります。その際も研究対象者を特定できる情報は含みません。また改めて倫理審査委員会で承認を受けた上で使用させていただきます。

研究の資金源、利益相反に関する状況

研究資金源は運営費交付金になります。利益相反はありません。

共同研究機関

なし

試料・情報の管理責任者

広島大学大学院耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学 教授 竹野 幸夫

個人情報の保護について

調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。

研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。

問合せ・苦情等の窓口

〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3 TEL: 082-257-5252

広島大学病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科 講師 石野 岳志