

耳鼻咽喉科に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ
（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報／研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号）」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の連絡先へご照会ください。

[研究課題名] 難治性中耳炎における鼻咽腔と中耳腔での顆粒球細胞外トラップの発現解析と臨床応用

[研究代表機関名・研究代表者名・所属] 北海道大学病院 森田 真也 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

[研究代表機関の長の氏名] 北海道大学病院 渥美 達也

[共同研究機関名・研究責任者名・研究機関の長の氏名]

旭川医科大学	岸部 幹・古川 博之
弘前大学	高畑 淳子・大山 力
秋田大学	山田 武千代・南谷 佳弘
自治医科大学附属さいたま医療センター	吉田 尚弘・遠藤 俊輔
横浜市立大学	荒井 康裕・後藤 隆久
新潟大学	森田 由香・富田 善彦
金沢大学	杉本 寿史・蒲田 敏文
名古屋大学	吉田 忠雄・小寺 泰弘
愛媛大学	岡田 昌浩・杉山 隆
九州大学	中川 尚志・中村 雅史
宮崎大学	我那覇 章・帖佐 悦男

[研究の目的] 顆粒球細胞外トラップという検査値を測定することで、難治性中耳炎の原因を明らかにして、診断や治療の向上に役立てることを目的としています。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

中耳炎の患者さんで、実施許可日から過去10年間の間に、研究用の検体の保管に同意された方

○利用する検体・カルテ情報

検体：中耳貯留液、中耳粘膜、鼻汁、鼻腔粘膜、血液

カルテ情報：年齢、性別、診断名、病気の経過、家族歴、既往歴、生活歴、聴力検査、平衡機能検査、CT・MRI・中耳ファイバーなどの画像所見、血液検査、細菌検査、病理組織検

査、治療内容

この研究は、上記の研究機関で実施します。上記の検体は、顆粒球細胞外トラップの測定のために、北海道大学に送付します。また、上記のカルテ情報は、顆粒球細胞外トラップの測定値との関係性を解析するために、北海道大学に CD-ROM、DVD-ROM または USB などの電子媒体で送付します。

[研究実施期間]

実施許可日～2027年3月31日

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

*上記の研究に情報・検体を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

担当医師：森田 真也

住所：北海道札幌市北区北 14 条西 5 丁目

電話：011-716-1161（内線 5958） FAX：011-717-7566

[共同研究機関の連絡先・相談窓口]

住所：愛媛県東温市志津川

医療機関名：愛媛大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 担当医師：岡田昌浩

電話：089-960-5366 FAX：089-960-5368