

過去に信州大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科頭頸部外科
に通院・入院された突発性難聴の患者様で
「耳鼻咽喉科領域におけるコモンディジーズの遺伝子解析」または
「難治性内耳疾患の遺伝子解析」の研究に
ご協力いただきました患者様へ

当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2022年6月1日

「突発性難聴の発症・治療効果に関する遺伝子解析」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部倫理委員会の承認を受け、医学部長の許可を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」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います。

倫理審査承認番号	
研究課題名	突発性難聴の発症・治療効果に関する遺伝子解析
所属(診療科等)	耳鼻咽喉科頭頸部外科
研究責任者(職名)	鬼頭良輔(准教授)
研究実施期間	医学部長による許可日～2027年3月31日
研究の意義、目的	突発性難聴の発症や治療効果に関連した遺伝子を解析することで、本疾患の発症原因の解明、治療を効果的に行う方法を明らかにすることを目的としています。
対象となる方	2008年2月5日から2019年3月31日の期間に突発性難聴について医療を受けられた患者様で以下の研究にご協力いただいた患者様 ・「耳鼻咽喉科領域におけるコモンディジーズの遺伝子解析」承認番号: No.235、2008年02月05日～2013年02月04日(信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会承認) ・「難治性内耳疾患の遺伝子解析」承認番号: No.277、2009年08月04日～2014年03月31日(信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会承認) ・「難治性内耳疾患の遺伝子解析」承認番号: No.451、2014年03月04日～2019年03月31日(信州大学医学部遺伝子解析倫理委員会承認)
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果／血液

研究方法	以前の研究にご協力いただいた際に採取させていただきました DNA を用いて、突発性難聴の発症に関与する遺伝子(多型)を解析します。また遺伝子解析の結果と、以前の研究にご協力いただいた際に収集させていただきました聴力や治療後の改善度合いなどの臨床情報と照らし合わせて解析します。
共同研究機関名	本研究は、信州大学のみで実施されます。
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 鬼頭良輔(信州大学医学部耳鼻咽喉科頭頸部外科・准教授) 電話: 0263-37-2666

【既存の検体や診療記録、検査結果】を研究、調査、集計しますので、【新たな診察や検査、検体の採取】の必要はありません。

当院外へ患者様を直接特定できる個人情報ができることはありません。

必要な情報のみを集計します。研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。