

信州大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科に  
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ  
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2021年7月1日

「蝸牛神経形成不全による難聴の臨床的検討」に関する臨床研究を実施しています。  
信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする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	5160
研究課題名	蝸牛神経形成不全による難聴の臨床的検討
所属(診療科等)	耳鼻咽喉科
研究責任者(職名)	吉村 豪兼(助教)
研究実施期間	2021年5月29日～2023年3月31日
研究の意義、目的	蝸牛神経形成不全と診断された方の聴力検査や画像検査の結果を調べることで、いままで不明であった蝸牛神経形成不全による難聴の特徴をまとめることができ、患者様、またはご家族の方への情報提供に貢献できると考えられます。
対象となる方	2009年1月1日から2019年12月31日の期間に当院でMRIを撮影し蝸牛神経形成不全と診断された小児(0歳～12歳)
利用する診療記録／検体	被験者背景、性別、年齢、MRI、側頭骨CT、純音聴力検査、歪成分耳音響放射検査(DPOAE)
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、画像検査結果・および聴力経過を解析し、臨床的特徴について検討します。
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): 吉村豪兼(耳鼻咽喉科・助教) 電話: 0263-37-2791

既存の診療記録、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を利用しません。

**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。