

信州大学医学部附属病院 小児科に  
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。

2026 年 2 月 2 日

**「造血細胞移植後の合併症および同種免疫反応における発症予測因子探索のための後方支的調査」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	6724
研究課題名	造血細胞移植後の合併症および同種免疫反応における発症予測因子探索のための後方視的調査
所属(診療科等)	信州大学医学部附属病院 小児科
研究責任者(職名)	古井 優(医員)
研究実施期間	医学部長による許可日～2031 年 3 月 31 日
研究の意義、目的	造血細胞移植後の合併症および同種免疫反応における発症予測因子を明らかにすることを目的とします。本研究により得られた知見は、将来的に移植後の観察や介入の最適化など、より安全な移植医療の発展に寄与する可能性があります。
対象となる方	2005 年 1 月 1 日から 2025 年 12 月 31 日の期間に当院小児科で造血細胞移植を受けられた方
利用する診療記録	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、移植後合併症および同種免疫反応と検査データとの関係性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	古井 優(信州大学医学部附属病院小児科) 電話:0263-37-2642

**【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、参加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、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。