

信州大学医学部附属病院 血液内科に
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。

2019年8月6日

「前向き観察研究に登録された骨髄異形成症候群における、同種移植までの橋渡し治療と移植成績の検討」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	4420
研究課題名	前向き観察研究に登録された骨髄異形成症候群における、同種移植までの橋渡し治療と移植成績の検討
所属(診療科等)	血液内科
研究責任者(職名)	中澤 英之 (講師)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2021年3月31日
研究の意義、目的	骨髄異形成症候群診断後の治療別の奏効率と移植の成績を検討することにより、同種移植までの最良の橋渡し治療を明らかにすることを目的としており、骨髄異形成症候群の治療成績向上に貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2011年から2016年に当院で骨髄異形成症候群の医療を受けられた方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など
他機関への試料・情報の提供方法	オンラインアンケートツール Survey Monkey を用いて行います。
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、骨髄異形成症候群に対する治療の安全性や効果を検討します。
共同研究機関名	石山 謙 金沢大学附属病院 血液内科 以下、全国の血液内科診療施設(218施設)
研究代表者	主任施設の名称: 金沢大学附属病院 研究責任者: 石山 謙
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 中澤英之 (信州大学血液内科・講師) 電話: 0263-37-2634

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。

利用する情報からは、患者様を直接特定できる個人情報を削除し、主任施設である金沢大学附属病院に提供します。

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、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分やご家族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。