

山口大学医学部附属病院で診療を受けられる皆様へ

当院では、以下の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、以下の問合せ先までお申出ください。

その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

① 研究課題名	急性白血病に対する同種造血幹細胞移植におけるサイトメガロウイルス感染の影響についての研究		
② 実施予定期間	倫理審査委員会承認後 から 2024年3月31日		
③ 対象患者	対象期間中に当院第三内科で急性白血病に対して初回の同種造血幹細胞移植（同種移植）として骨髄移植あるいは末梢血幹細胞移植を受けられた患者さん		
④ 対象期間	2004年1月1日 から 2017年12月31日 追跡期間は2019年3月15日までです。		
⑤ 研究機関の名称	山口大学医学部附属病院		
⑥ 対象診療科	第三内科		
⑦ 研究責任者	氏名	中邑幸伸	所属 第三内科
⑧ 使用する情報等	診療記録から以下の情報を収集します。 患者情報：移植時年齢、性別、サイトメガロウイルス(CMV)抗体 疾患情報：疾患名、移植時病期 移植関連情報：移植日、移植前処置、移植片対宿主病予防法、ドナーの方のCMV抗体、CMV抗原血症、CMV感染症、原疾患再発、転帰など		
⑨ 研究の概要	同種移植においてCMV感染は、移植関連死亡につながり得る重要な合併症です。その一方で一部の白血病ではCMV感染により移植後の再発が減少することが報告されています。近年、移植後のCMV感染を抑制する新規の抗CMV薬が登場しましたが、どのような患者さんに投与するべきか明らかになっておりません。そこで、当科で急性白血病に対して同種移植を行った患者さんについて、CMV感染と移植成績の関連を検討し、どのような患者さんに対してCMV感染を抑制するべきかを明らかにします。		
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2019年10月23日	
⑪ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。詳細な方法に関しては以下の問い合わせ先にご連絡ください。		
⑫ 結果の公表	学会や論文等で公表します。		
⑬ 個人情報の保護	結果を公表する場合、個人が特定されることはありません。		
⑭ 知的財産権	山口大学に帰属します。		
⑮ 研究の資金源	山口大学大学院医学系研究科病態制御内科学講座の奨学寄附金		

⑩ 利益相反	ありません。			
⑪ 問い合わせ先・ 相談窓口	山口大学医学部附属病院 第三内科 担当者：中邑幸伸			
	電話	0836-22-2251	FAX	0836-22-2342