

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	同種臍帯血移植における methotrexate (MTX) および mycophenolate mofetil (MMF) の投与量に関する後方視的検討
	研究目的	臍帯血移植における GVHD の予防法でメソトレキセートとミコフェノール酸モフェチルの投与量を調べて、それぞれの投与量によってどの程度 GVHD の発症頻度や予後に違いがあるのかを調べること。
	研究対象者	2000 年から 2015 年までに初回造血幹細胞移植として臍帯血移植を受けた 16 歳以上の急性骨髄性白血病および急性リンパ性白血病の患者さん。
	研究期間	西暦 2018 年 11 月 16 日～西暦 2020 年 12 月 31 日
利用する試料・情報の項目 (チェック[X]が入った項目を利用します)		<input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ <input type="checkbox"/> 病理組織 <input type="checkbox"/> 排泄物(尿・便) <input type="checkbox"/> その他(記載して下さい) <input type="checkbox"/> 毛髪 <input checked="" type="checkbox"/> 診療記録
試料・情報の 管理について の責任者	当センター 研究責任者	血液内科部長 金森平和
試料・ 情報を 利用す る者の 範囲	当センターでの実施診 療科/部局等	血液内科
	共同研究の場合、共同 研究機関および各施設 での研究責任者	名古屋大学医学部附属病院 血液内科 助教 寺倉精太郎 名古屋大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学 准教授 村田誠 名古屋大学医学部附属病院 先端医療・臨床研究支援センター 病院助教 鍬塚八千代 北海道大学大学院医学研究院 血液内科学 診療講師 杉田純一 北海道大学大学院医学研究院 血液内科学 教授 豊嶋崇徳 東京大学医科学研究所 先端医療研究センター 准教授 高橋聡