

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	急性骨髄性白血病におけるバイオマーカーの臨床的意義に関する多施設 共同研究
	研究目的	急性骨髄性白血病に対して、診断時から同種移植までの治療で、バイオマ ーカー（CRP/血小板値の比や CRP/アルブミン値の比など）と治療成績 の関連性を評価します。バイオマーカーと合併症や治療反応との関連性を 検討することで、治療成績の改善に役立てることを目指します。
	研究対象者	2016年1月から2021年12月までに当センター血液内科で初回同種移 植の治療を受けた急性骨髄性白血病の患者さん。
	研究期間	西暦 2022年6月20日～西暦 2026年3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	泉 陽彦
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	横浜市立大学附属病院 血液内科 貫井 淳 横浜市立大学附属大学市民総合医療センター 宮崎 拓也
試料・情報の利用停止および 情報公開に関する窓口	神奈川県立がんセンター 血液腫瘍内科 泉陽彦 (電話) 045-520-2222 (e-mail) a-izumi@kcch.jp	