

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	造血細胞移植後二次がんの細胞遺伝学的特徴に関する多施設後方視的研究
	研究目的	造血細胞移植後に二次がんを発症した患者の詳細、および二次がんの細胞遺伝学的特徴を明らかにし、初発がん患者の情報と比較することで、二次がんの特徴を明らかにする。
	研究対象者	2000年1月1日以降に造血細胞移植後二次がんと診断された患者さん
	研究期間	西暦 2020年7月13日～西暦 2023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 checked="" 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 田中正嗣
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	国立がん研究センター中央病院 造血幹細胞移植科 稲本 賢弘 がん・感染症センター都立駒込病院血液内科 土岐 典子 名古屋第一赤十字病院 血液内科 宮村 耕一 東海大学医学部内科学系血液腫瘍内科 豊崎 誠子 関西医科大学 内科学第一講座 佐竹 敦志 江南厚生病院 血液・腫瘍内科 河野 彰夫 島根大学医学部附属病院 腫瘍・血液内科 高橋 勉