

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	ホジキンリンパ腫に対する同種移植前後の PD-1 阻害薬投与の安全性に関する全国調査
	研究目的	日本国内のホジキンリンパ腫患者において、同種移植前または同種移植後の PD-1 阻害薬投与による、移植後の免疫関連合併症[移植片対宿主病 (GVHD)を含む]の頻度や重症度を明らかにすることです。
	研究対象者	ホジキンリンパ腫で、同種造血幹細胞移植(同種移植)前または同種移植後に、PD-1 阻害薬(ニボルマブまたはペムブロリズマブ)の投与を受けられた方。
	研究期間	西 暦 2019 年 6 月 5 日 ~ 西 暦 2019 年 10 月 14 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・腫瘍内科 高橋寛行
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・腫瘍内科
	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 福田 隆浩