

## 研究対象者等に通知し、又は公開すべき事項（情報公開用）

申請番号： 17-280

① 試料・情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）

- ・ 研究課題名： メラノーマにおける免疫チェックポイント阻害薬奏効免疫型解析による末梢血バイオマーカー探索のpilot study
- ・ 目的： メラノーマ患者さんより採取した末梢単核球中の各種免疫担当細胞の構成やバランスを解析することにより、免疫チェックポイント阻害薬である抗PD-1抗体・抗CTLA-4抗体の事前効果予測、また術後経過観察患者の遠隔転移の予測に有用なマーカーとなり得るか、その奏効免疫型につき検討し、効果予測、予後予測のバイオマーカーを開発することを目的とします。
- ・ 研究期間： 2018年3月7日～2022年3月31日
- ・ 研究対象： 2017年2月1日～2021年2月28日

② 利用し、又は提供する試料・情報の項目

： 既に同意取得後に採取・凍結保存した末梢血単核球および診療録に記載されているメラノーマ治療に関する診療情報

③ 利用する者の範囲

： 医師

④ 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称

： 中村泰大（埼玉医科大学国際医療センター皮膚腫瘍科・皮膚科）