

情報公開用文書

西暦 2020 年 7 月 31 日作成

研究課題名	臨床所見基づくベーチェット病の亜群分類 およびゲノムワイド亜型解析によるエビデンス創出と全国的レジストリ構築
研究の対象	当院と共同研究施設に通院歴のある厚労省ベーチェット病診断基準を満たす患者約 700 例、および今後の新規登録患者約 800 例の計 1500 例
バイオバンクから提供する検体	健常者血清 300 人 300 本 (試料採取日 2015~2020 6, 7月)
研究目的・方法	まずベーチェット病患者について、臨床情報による亜群分類を試みる。 ついで各亜群と疾患感受性遺伝子の関連を解析し、亜群形成に寄与する遺伝素因を解明する。 また全国的なベーチェット病レジストリ構築にむけて臨床情報・検体を集積する。
研究期間	2017 年 12 月 11 日 ~ 2022 年 12 月 10 日 (許可から 5 年間)
研究に用いる試料・情報の種類	試料：末梢血、髄液、便、唾液 情報：年齢、性別、発症年齢、罹病期間、既往歴・合併症、家族歴、嗜好歴などの基本情報、ベーチェット病の主症状、副症状の出現時期、臨床検査所見、画像所見、治療内容など
バイオバンクから提供する情報の種類	年齢、性別、試料採取日、感染症情報
問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 横浜市立大学先端医科学研究センター内 バイオバンク室 電話：045-787-2592 メール：sentanbb@yokohama-cu.ac.jp	