

| |
|---|
| 課題番号：2016-8 |
| 研究課題名：血液を使用した疾患診断技術の研究開発ならびに臨床評価 |
| 実施代表施設：東レ株式会社 新規事業開発部門 実施責任者：近藤 哲司 |
| 実施期間：倫理委員会承認後 ～ 2020年3月31日 |
| 対象となる試料・診療情報 「臨床検査の測定及び診断技術の向上プロジェクト 検体（診療上の採取血液等）の研究利用についての同意書」により同意の得られた試料提供者の試料・診療情報 <ul style="list-style-type: none"> ■血液試料（血清） ■臨床情報（傷病 CD、既往歴 CD、年齢、性別、投薬コード、その他、検査結果、その他手術情報） |
| 研究の目的、意義 血液中マーカーによる疾患の検査診断技術の研究開発ならびに開発マーカーの検証や評価を実施するために、つくば臨床検査教育・研究センターが保管・所有する各種疾患の保存血清検体を使用してマーカーの探索、検証、臨床性能試験、性能評価試験等を行う。 |
| 実施方法 開発した検査技術により得られたデータならびに臨床情報を使用し、統計的な解析を行うことにより、各種疾患のマーカーの開発、または開発済みのマーカーの検証、性能試験を行う。 |