

課題番号：2017-10
研究課題名：血中 IGF-1 定量試薬 「Elecsys IGF-1」 の相関性および基礎性能評価試験
実施代表施設：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社 実施責任者：菊池 孝志
実施期間：倫理委員会承認後 ～ 2018 年 12 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 <ul style="list-style-type: none"> ■血清 (西暦 2014 年 9 月 29 日～2018 年 12 月 31 日までに保管された試料) ■臨床情報（傷病 CD、既往歴 CD、投薬歴、その他、性別、年齢、検査結果）
研究の目的、意義 国内の臨床検体を用いて、新規検査試薬と既承認試薬の相関性の確認と新規検査試薬の基礎性能を評価する。
実施方法 京都医療センターの高値検体とつくば臨床検査教育・研究センターの中低値検体を併せて相関検討および基礎性能評価を行う。