

研究機関名：東北大学

受付番号：	2012-1-35
研究課題名 冠動脈バイパス術におけるグラフト選択に関する多施設共同研究後の遠隔調査	
研究期間	西暦 2012 年 5 月（倫理委員会承認後）～2013 年 4 月
対象材料 <input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名） <input type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名） <input type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> 遊離細胞 <input checked="" type="checkbox"/> その他（診療録）	
上記材料の採取期間	西暦 2003 年 10 月～2012 年 1 月
意義、目的 冠動脈バイパス手術における介入試験（多施設共同・無作為割り付け・並行群間比較試験）後の長期遠隔調査を行うことで、長期開存性やグラフト採取に伴う遠隔期合併症を含めた長期予後改善のために最適なグラフト選択に関して、本邦における臨床的エビデンスを蓄積し、多くの虚血性心疾患患者の利益につなげることを目的とする。	
方法 既に終了している平成 15 年度厚生労働省科学研究費補助金・効果的医療技術の確立推進臨床研究業に採択された「冠動脈バイパス術におけるグラフト選択に関する多施設共同研究（主任研究者 田林暁一）」の参加患者さんを対象に、平成 24 年 1 月現在の予後調査を診療録（カルテ）から実施し、その結果を集計、解析する。集計情報は、将来的な見直しのために、研究終了後も個人情報とは切り離した状態で東北大学病院内に保管する。	
問い合わせ・苦情等の窓口 東北大学病院 心臓血管外科 022-717-7222 (担当 川本 俊輔)	