## 表 これまでの採択された6プロジュクト

	テーマ	所属・指名	研究期間
1	ALPの IFCC 法と JSCC 法の反応性および疾	日大板橋病院	平成 16 年 4 月~
	患特異性の調査比較	山舘周恒	平成 19 年 3 月
2	LC/MS を用いた薬物ライブラリーの作成と	杏林大学病院中央臨	平成 19 年 9 月 1 日~
	中毒症例検体を用いたスクリーニング分	床検査部	平成 21 年 8 月 31 日
	析法の検討	宮城博幸	
3	LDL-C 直接測定法における精度管理と標準	順天堂大学医学部	平成 22 年 9 月 1 日~
	化の検討	平山 哲	研究活動中
4	フコイダン経口摂取後の血中濃度評価の	群馬大学大学院医学	平成 22 年 9 月 1 日~
	ための検査法の確立	系研究科	研究活動中
		時田佳治	
5	炎症性疾患患者血清中 HDL コレステロー	東京医科歯科大学大	平成 22 年 9 月 1 日~
	ル直接測定法における乖離現象の解明	学院保健衛生学研究科	研究活動中
	ーSAA の関連性—	栗原由利子	
6	グルコースの競合阻害剤 D-マンノースを	(財)筑波メディカルセンター	平成 23 年 9 月 1 日~
	用いた新規血糖採血管による GLU 測定の	病院 臨床検査科	研究活動中
	標準化と日常検査項目の実施の可否に関	山下計太	
	する研究		