

## 平成28年度受託研究課題

班	研究者	研究課題
I T細胞医薬創出のための基盤技術の開発・ T細胞医薬創出のための基盤技術の開発・	I-1 村口 篤	T細胞 ISAAC の開発
	I-2 浜名 洋	がん特異的 T 細胞検出システムの改良
	I-3 岸 裕 幸	T細胞抗原探索システムの開発
	I-4 小澤 龍彦	ウサギ ISAAC を用いた抗体開発
II 芍薬成分ペオニフロリンによる末梢神経障害改善効果とペオニフロリン含有外用薬の開発	II-1 安東 嗣 修	動物モデルを用いた芍薬成分ペオニフロリンによる末梢神経障害改善効果の検討とペオニフロリン含有外用薬の開発の前臨床試験
	II-2 齋藤 滋	抗癌薬投与患者の末梢神経障害に対する芍薬甘草湯並びに芍薬成分ペオニフロリン含有外用薬の臨床試験
III 「富山県ブランド芍薬」の基盤・ 臨床研究	III-1 柴原 直 利	富山県ブランド芍薬含有芍薬甘草湯の臨床効果に関する研究
	III-2 小松 かつ子	シャクヤク品種の選品と加工法の最適化に関する研究