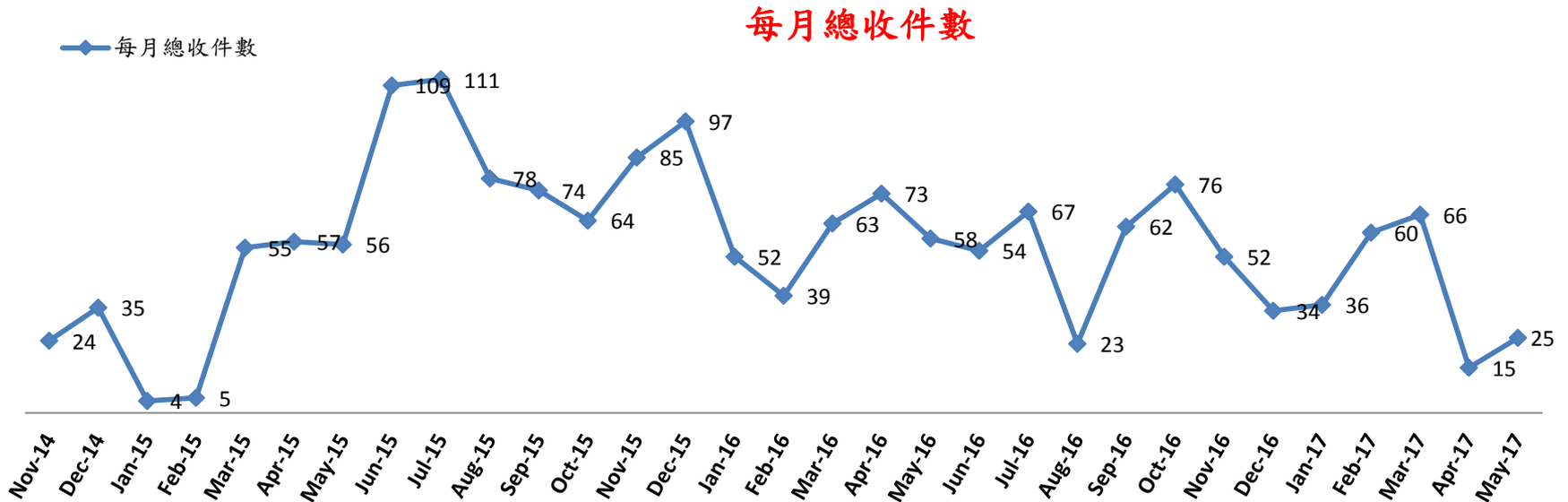
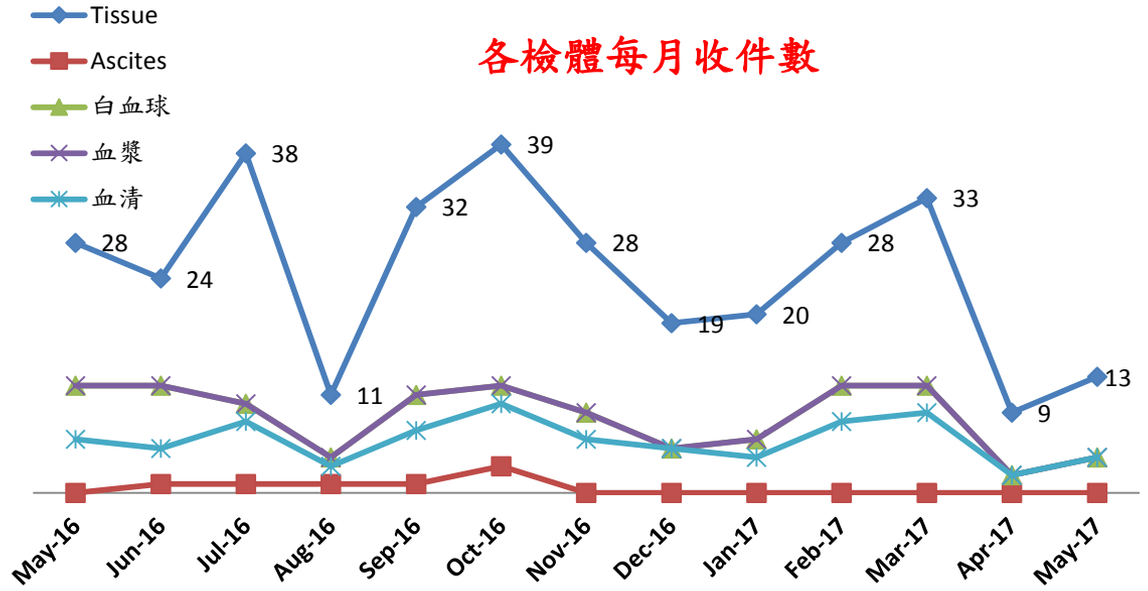


# 生物醫學業務報告

2017/06/01

開放系統提供申請醫師開單後，目前(2017/06/01)收集419位參與者，共1720件檢體

來源檢體	檢體類別	件數
新鮮組織	Normal	209
	Interface	198
	Tumor	397
紫頭管	白血球	350
	血漿	350
黃頭管	血清	182
體液	Ascites	34



# 檢體儲存空間

資料整理：2017/06/01

保存設備	類別	預計可使用空間 (管)	已使用空間 (管)	使用率
液態氮桶 (BBB1)	組織直接凍存(6管/件)	1080	12	14%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA1)	組織直接凍存(6管/件)	14166	4921	34%
	品管細胞	810	123	9%
實驗用-80°C冰箱 (BBC1)	組織RNA保存 (2管/件)	1944	1664	86%
	冷凍血漿 (6管/件)	3888	2060	53%
	白血球RNA保存 (6管/件)	3888	2107	54%
	冷凍血清 (6管/件)	1944	1087	56%
	冷凍體液上清液 (3管/件)	1620	108	7%
	體液細胞RNA保存 (3管/件)	1620	94	6%
	拭棒細胞RNA保存 (3管/件)	405	0	0%
	凍乾RNA保存	3564	1584	44%
	品管細胞	810	153	19%
實驗用-80°C冰箱 (BBC2) (2016/9/26購入)	長期庫存	41958	0	0%
	品管細胞	810	39	5%