

生物醫學業務報告

2022/1/13

參與者人數統計資料

目前收集 1417 位參與者，共 5413 件檢體

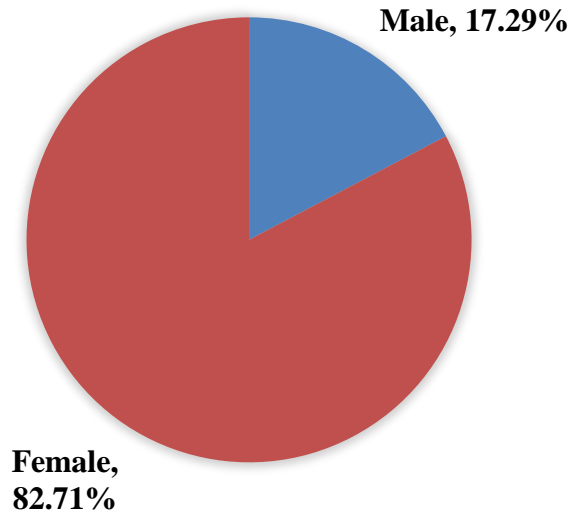
來源檢體	檢體類別	件數
新鮮組織	Normal	918
	Interface	647
	Tumor	1362
紫頭管	白血球	893
	血漿	870
黃頭管	血清	689
體液	Ascites	34
資料整理: 2022/1/5		

庫別	檢體種類	預收例數	實收數量
藥物不良反應病例	組織	150	0
	血液	150	0
	體液	150	0
先天性疾病及罕見疾病	組織	200	0
	血液	200	14
	體液	200	0
慢性疾病	組織	500	2924
	血液	500	2435
	體液	500	34
精神病	組織	200	0
	血液	200	0
	體液	200	0
藥品臨床試驗個案	組織	150	3
	血液	150	3
	體液	150	0

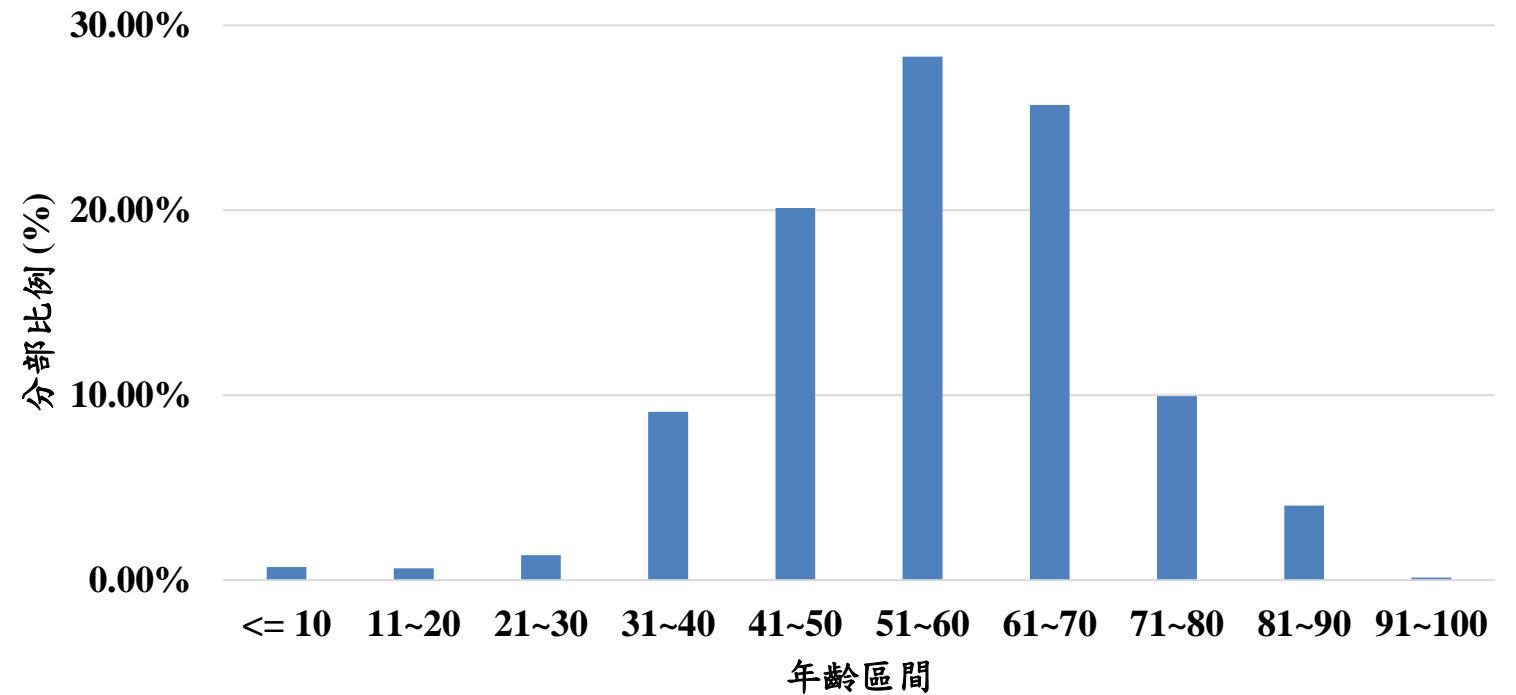
資料統計至2022/1/5

參與者人數統計資料

參與者性別

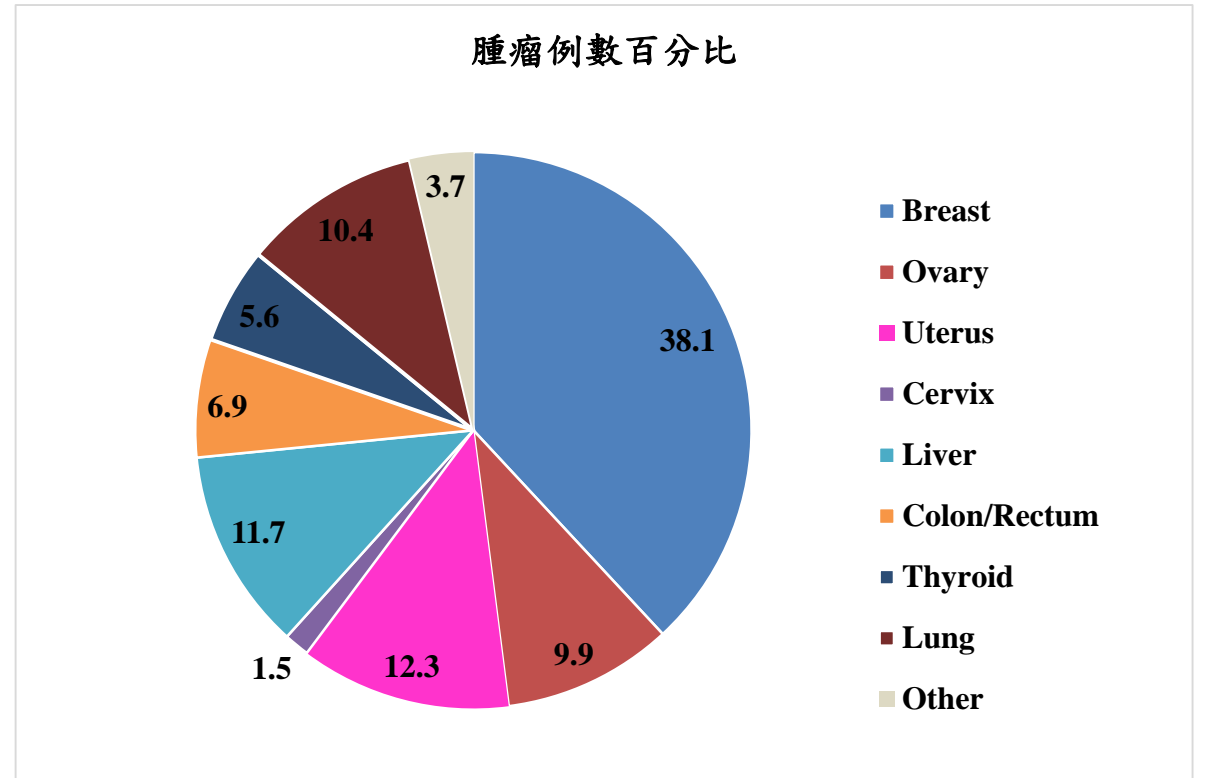
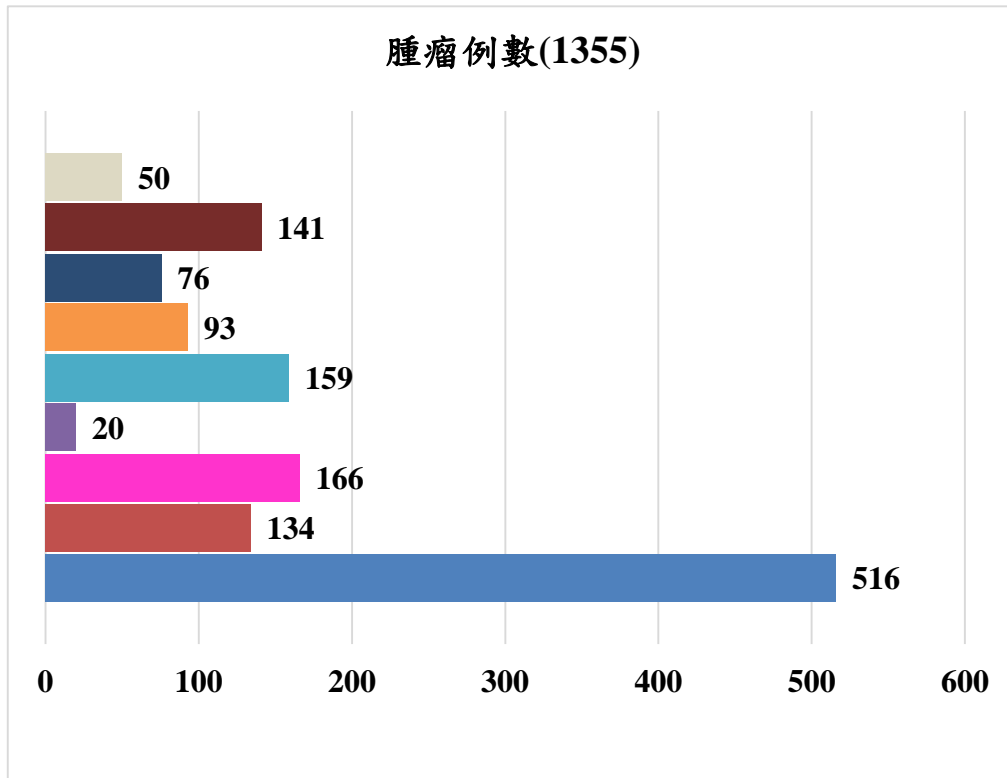


參與者年齡



資料統計至202/1/5

各種腫瘤收件數



資料統計至2022/1/5

儲存空間運用狀況

儲存空間運用				
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	450	42%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA1)	組織直接凍存(6管/件)	14166	11997	85%
	品管細胞	810	161	20%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA3)	組織直接凍存(6管/件)	25110	3174	13%
	品管細胞	810	35	4%
實驗用-80°C 冰箱 (BBC1)	組織(RNAlater) (2管/件)	3159	3157	100%
	血漿 (6管/件)	5508	4755	86%
	白血球(RNAlater) (6管/件)	5832	5291	91%
	血清 (6管/件)	3159	3159	100%
	體液上清液 (3管/件)	405	114	28%
	體液細胞(RNAlater) (3管/件)	405	100	25%
	拭棒細胞(RNAlater) (3管/件)	405	0	0%
	品管細胞	810	215	20%
實驗用-80°C 冰箱 (BBC2)	組織RNA保存 (2管/件)	11664	2319	20%
	冷凍血漿 (6管/件)	9720	0	0%
	白血球RNA保存 (6管/件)	11664	0	0%
	冷凍血清 (6管/件)	8910	576	6%
	品管細胞	810	85	10%
			資料整理： 2022/1/5	