

生物醫學業務報告

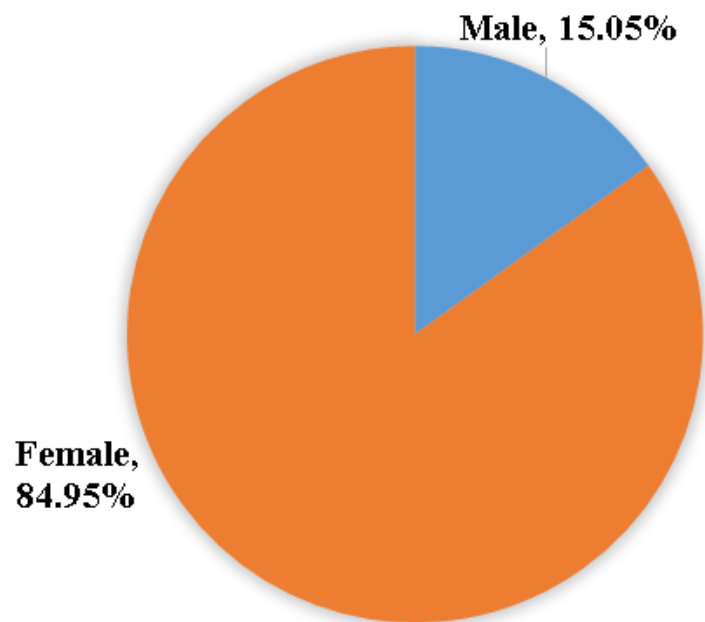
2024/06/11

參與者人數統計資料

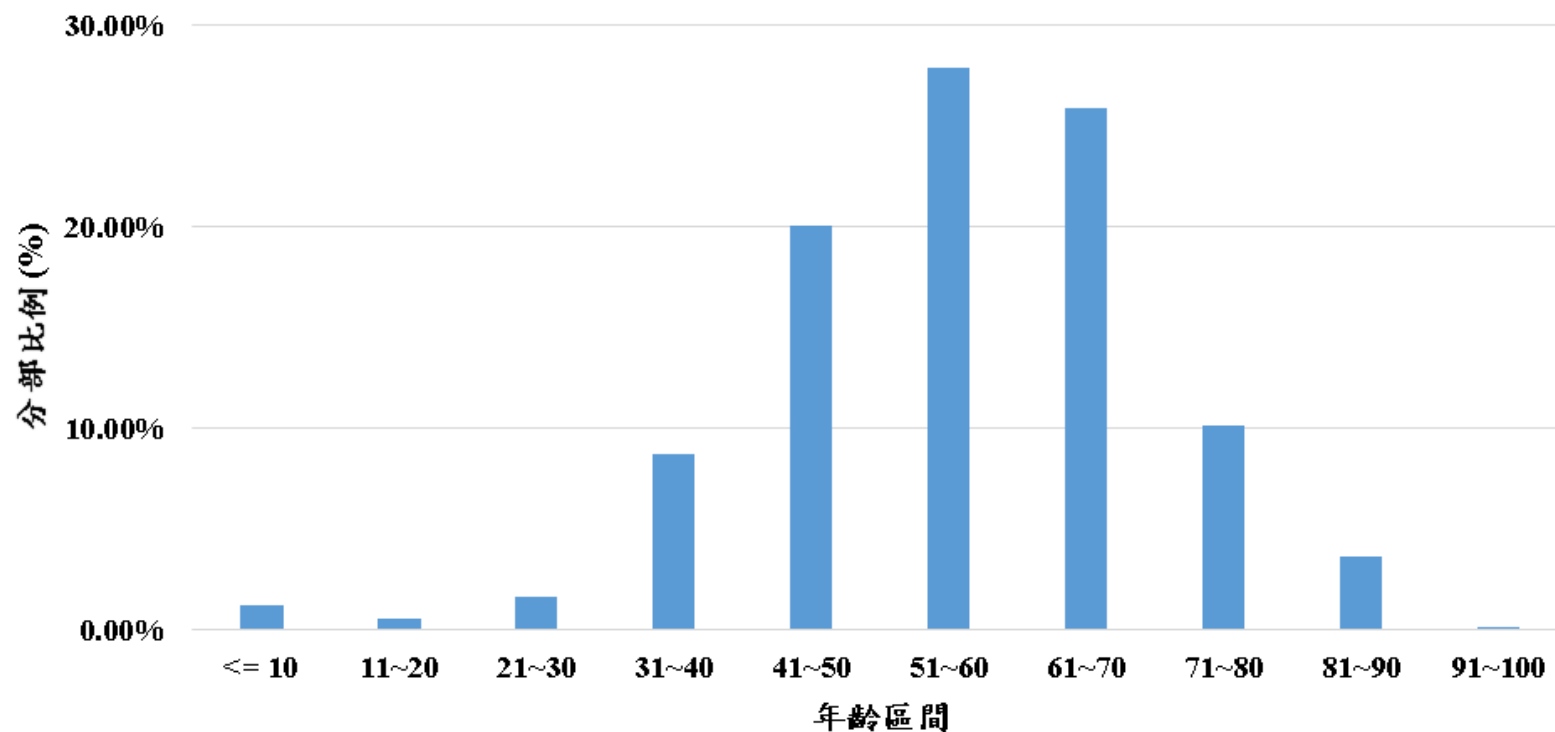
目前收集 2379 位參與者，總收案數2662例，共 8853 件檢體		
來源檢體	檢體類別	件數
新鮮組織	正常	1411
	交界處	967
	腫瘤	2033
血液	白血球	1405
	血漿	1838
	血清	1164
體液	腹水	35
		資料整理： 2024/5/31
本季收案數新增96例；自2024.01.01起共新增154例。		

參與者人數統計資料

參與者性別



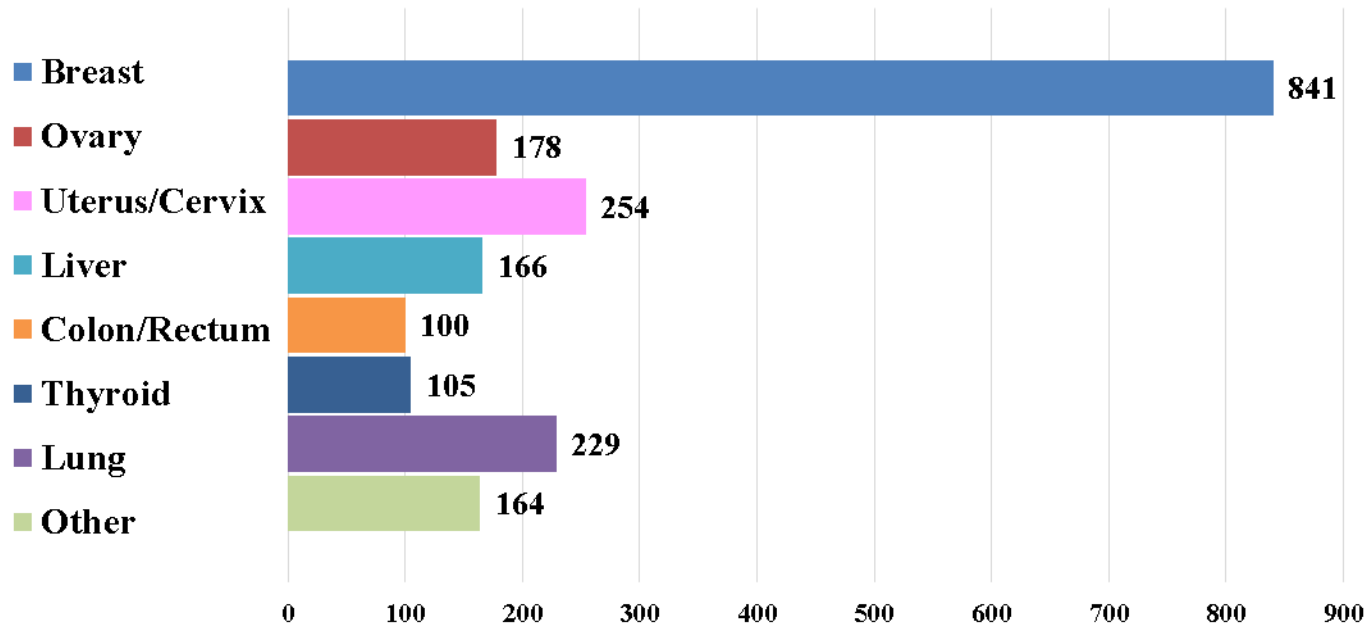
參與者年齡



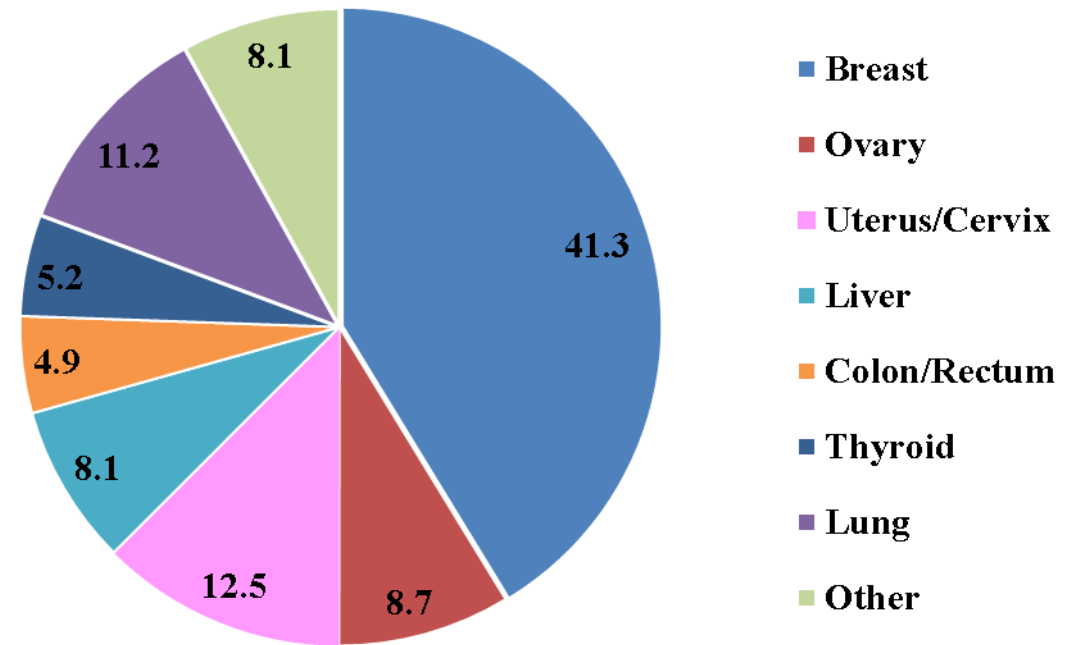
資料統計至2024/05/31

各種腫瘤收件數

腫瘤例數(2037)



腫瘤例數百分比



資料統計至2024/05/31

儲存空間運用狀況

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	281	26%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA1)	組織直接凍存(6管/件)	14166	11990	85%
	品管細胞	810	113	14%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA3)	組織直接凍存(6管/件)	25110	6880	27%
	品管細胞	810	35	4%
實驗用-80°C冰箱 (BBC1) 新冰箱已於2024.04.15裝機完成	組織(RNAlater) (2管/件)	6399	3149	49%
	血漿 (6管/件)	9396	5499	59%
	白血球(RNAlater) (6管/件)	9072	5748	63%
	血清 (6管/件)	7047	3151	45%
	體液上清液 (3管/件)	405	123	30%
	體液細胞(RNAlater) (3管/件)	405	109	27%
	拭棒細胞(RNAlater) (3管/件)	405	0	0%
	品管細胞	810	215	27%
實驗用-80°C冰箱 (BBC2)	組織RNA保存 (2管/件)	11664	4067	35%
	冷凍血漿 (6管/件)	9720	2832	29%
	白血球RNA保存 (6管/件)	11664	2243	19%
	冷凍血清 (6管/件)	8910	3712	42%
	品管細胞	810	85	10%

資料整理： 2024/5/31