

生物醫學業務報告

2025/06/10

參與者人數統計資料

目前收集 3153 位參與者，總收案數3841例，共 11474 件檢體

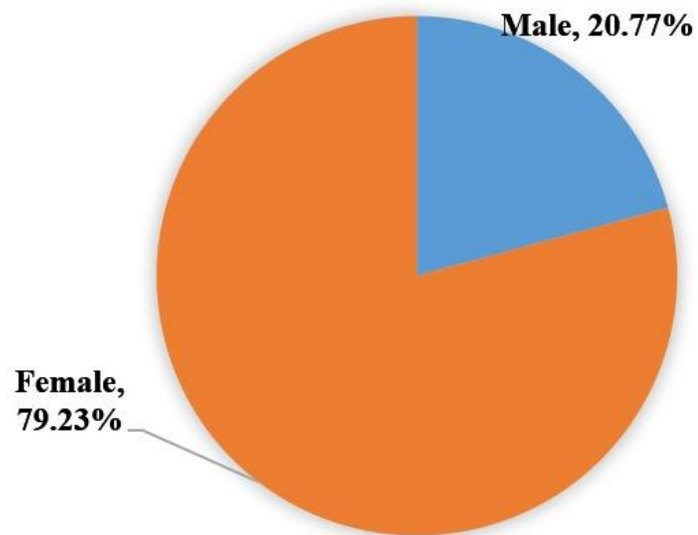
來源檢體	檢體類別	件數
新鮮組織	正常	1608
	交界處	1129
	腫瘤	2245
血液	白血球	2199
	血漿	2857
	血清	1401
體液	腹水	35
		資料整理：2025/05/29

本季(2024. 03. ~2025. 05.)收案數新增101例；

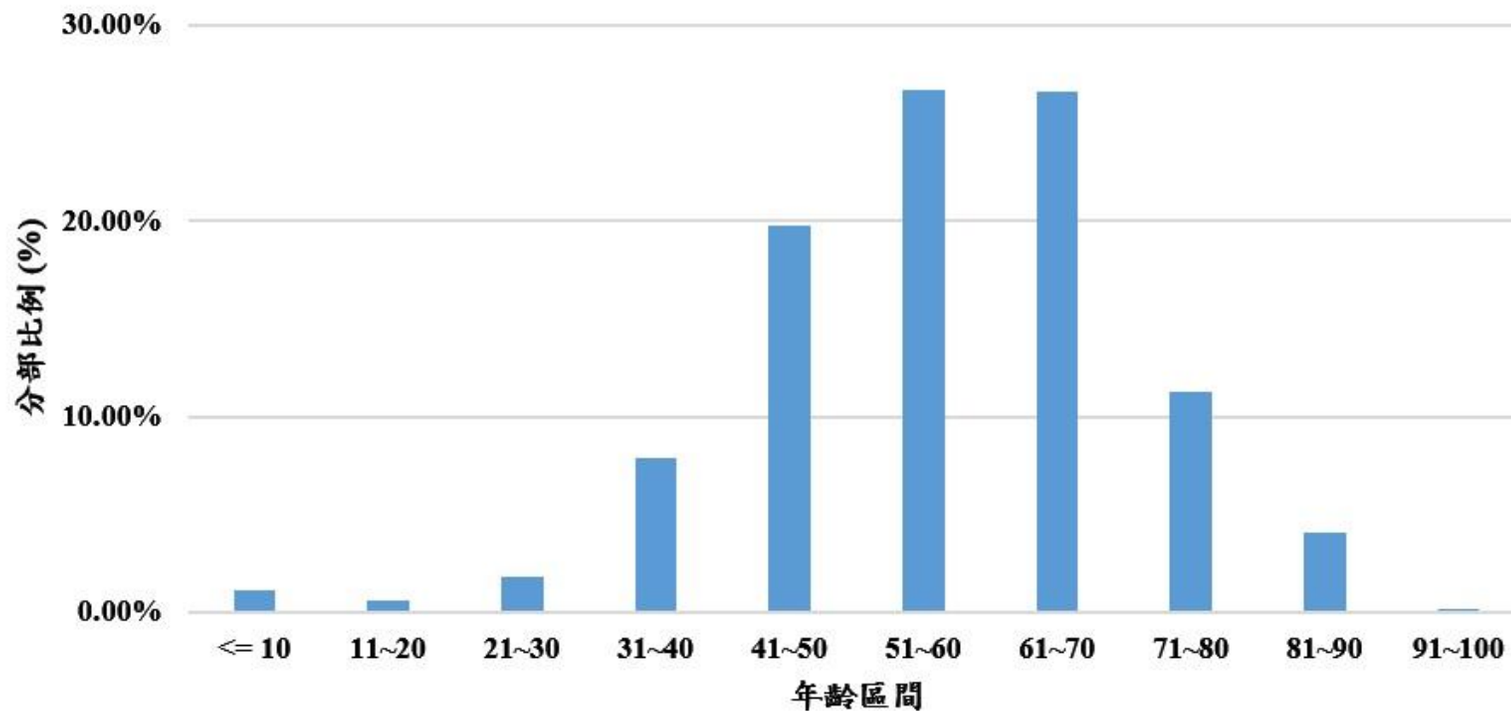
自2025. 01. 01. 起共新增240例。

參與者人數統計資料

參與者性別



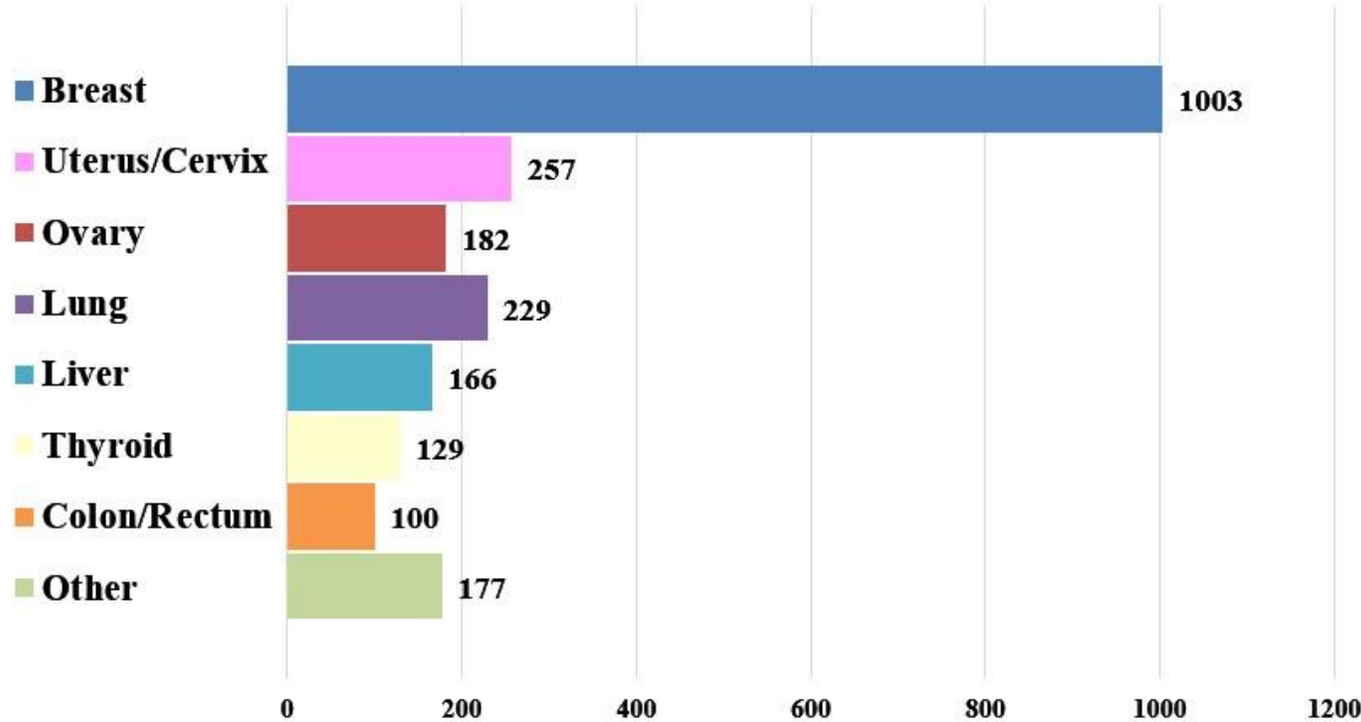
參與者年齡



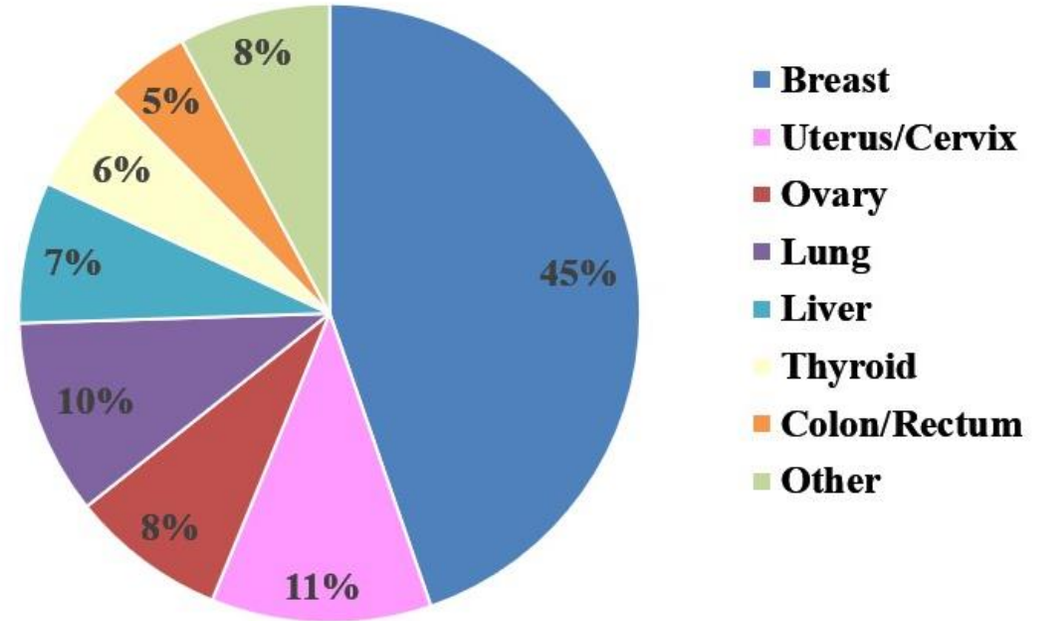
資料統計至2025/5/29

各種腫瘤收件數

腫瘤例數(2243)



腫瘤例數百分比



資料統計至2025/5/29

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	466	43%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA1)	組織直接凍存(6管/件)	14166	11988	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	7598	30%
	品管細胞	810	35	4%
實驗用-80°C 冰箱 (BBC1)	組織(RNAlater) (2管/件)	6399	3149	49%
	血漿 (6管/件)	8748	5499	63%
	白血球(RNAlater) (6管/件)	9072	5748	63%
	血清 (6管/件)	6399	3151	49%
	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	4650	39%
	冷凍血漿 (6管/件)	9720	5596	55%
	白血球RNA保存 (6管/件)	11664	4932	39%
	冷凍血清 (6管/件)	8910	6324	68%
	品管細胞	810	85	10%

資料整理： 2025/5/29