

# 生物醫學業務報告

2023/06/20

# 參與者人數統計資料

目前收集 1939 位參與者，總收案數 2128 例，共 7466 件檢體

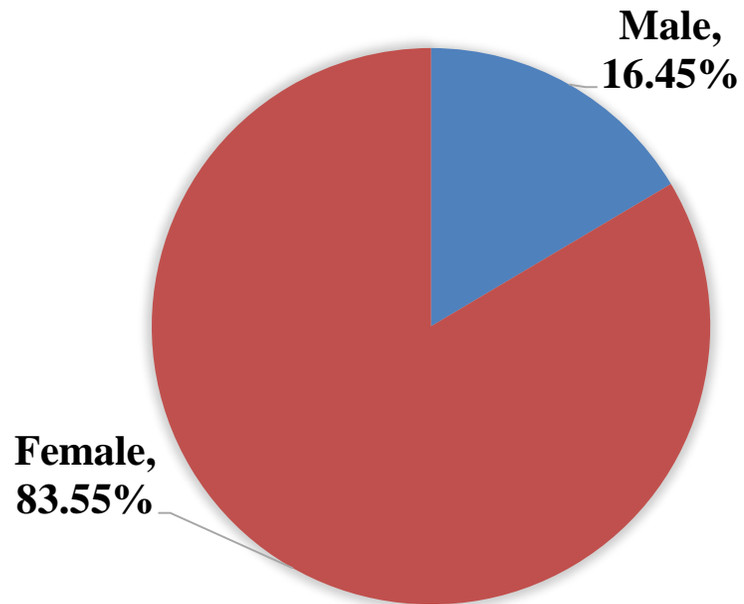
來源檢體	檢體類別	件數
新鮮組織	正常	1239
	交界處	828
	腫瘤	1799
血液	白血球	1189
	血漿	1405
	血清	972
體液	腹水	34
		資料整理: 2023/6/2

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	2
	血液	200	12
	體液	200	0
慢性疾病	組織	500	3879
	血液	500	3565
	體液	500	34
精神病	組織	200	3
	血液	200	3
	體液	200	0
藥品臨床試驗個案	組織	150	2
	血液	150	0
	體液	150	0

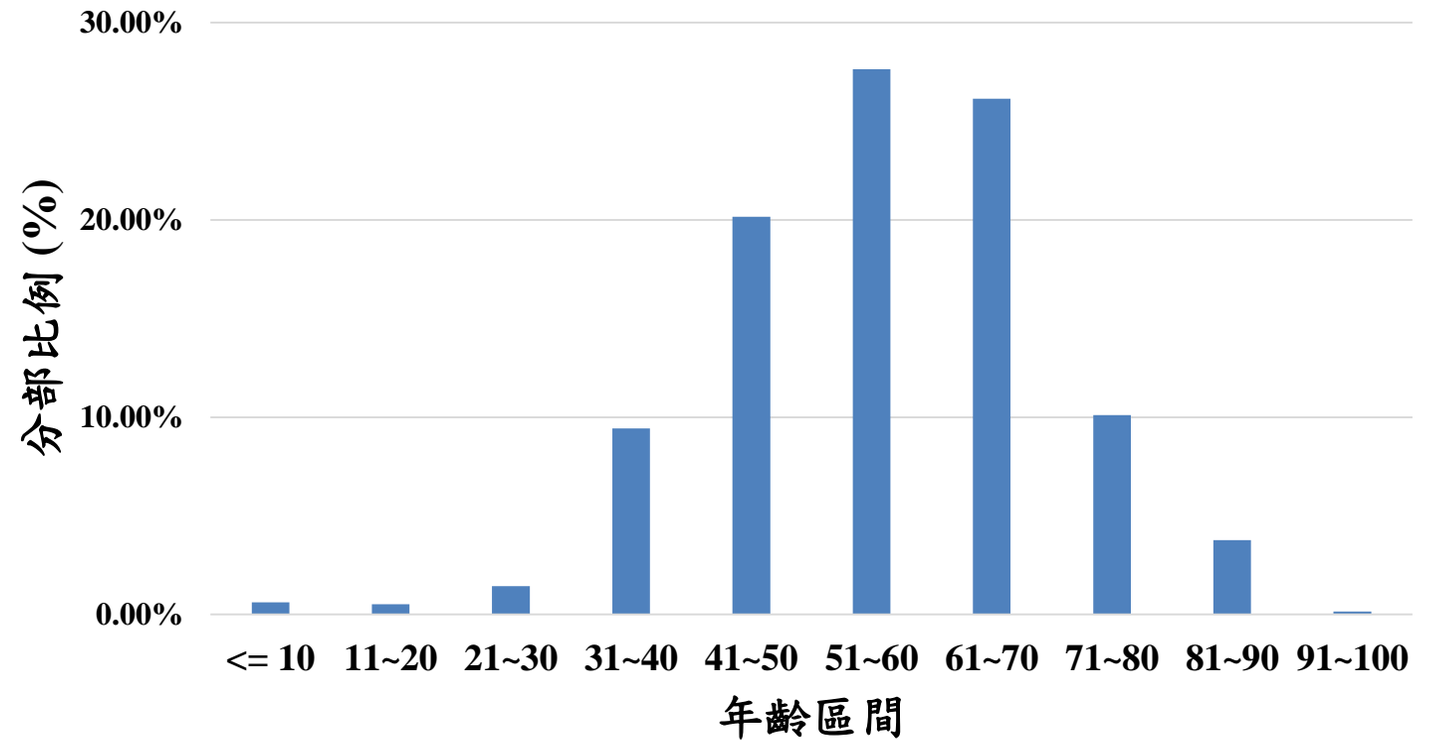
資料統計至 2023/05/31

# 參與者人數統計資料

## 參與者性別



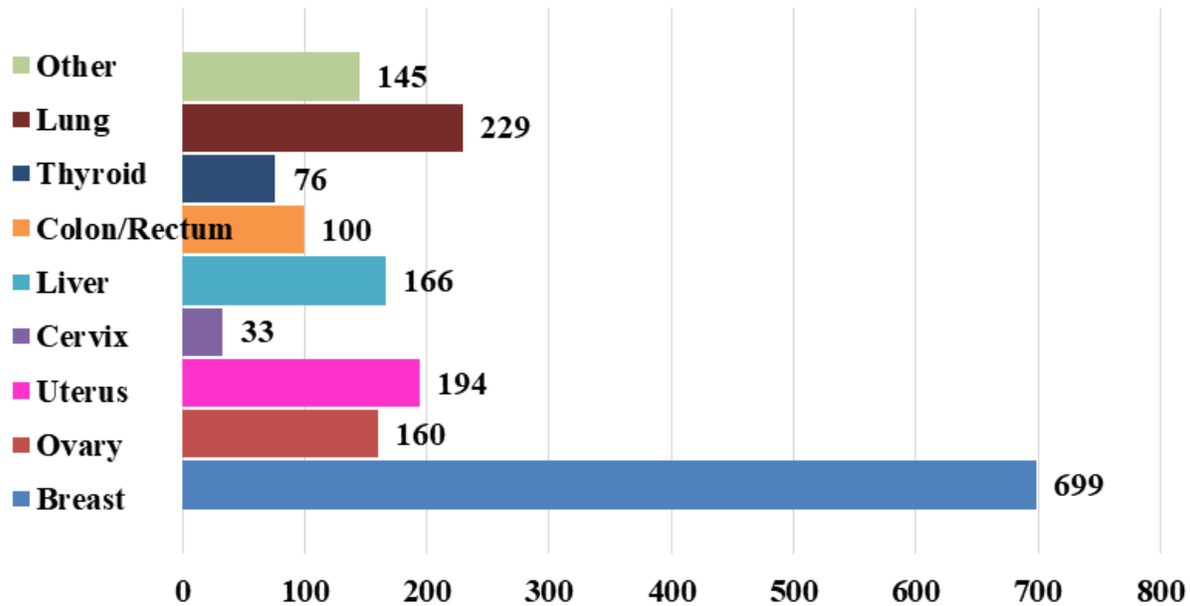
## 參與者年齡



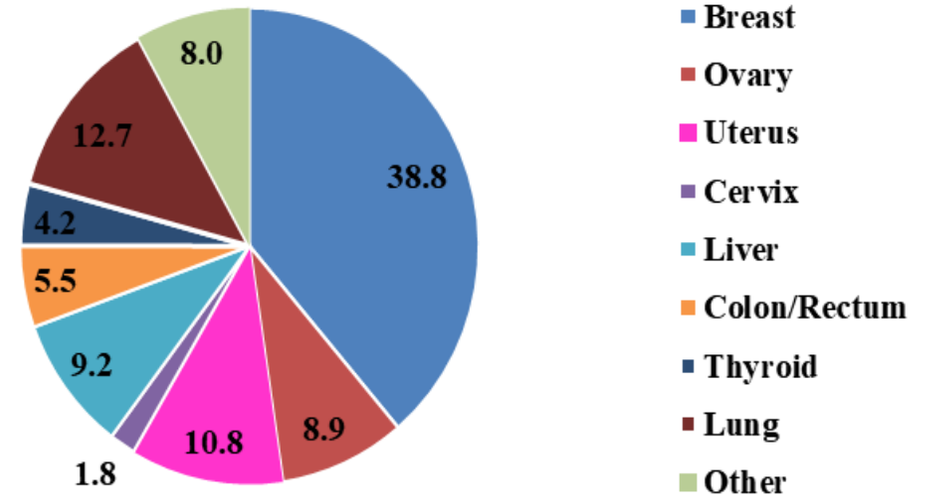
資料統計至2023/05/31

# 各種腫瘤收件數

## 腫瘤例數(1753)



## 腫瘤例數百分比



資料統計至2023/05/31

# 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	530	49%
超低溫液態氮凍存系統 (BBA1)	組織直接凍存(6管/件)	14166	11998	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	5548	22%
	品管細胞	810	35	4%
實驗用 -80°C 冰箱 (BBC2)	組織(RNAlater) (2管/件)	11664	6646	57%
	血漿 (6管/件)	8910	6822	77%
	白血球(RNAlater) (6管/件)	11664	6976	60%
	血清 (6管/件)	8505	5849	69%
	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	300	37%
實驗用 -80°C 冰箱 (BBC1)_汰舊換新(已報廢)	組織RNA保存 (2管/件)	0	0	0%
	冷凍血漿 (6管/件)	0	0	0%
	白血球RNA保存 (6管/件)	0	0	0%
	冷凍血清 (6管/件)	0	0	0%
	品管細胞	0	0	0%

資料整理： 2023/6/2