

生物醫學業務報告

2023/09/05

參與者人數統計資料

目前收集 2133 位參與者，總收案數2389例，共 8000 件檢體

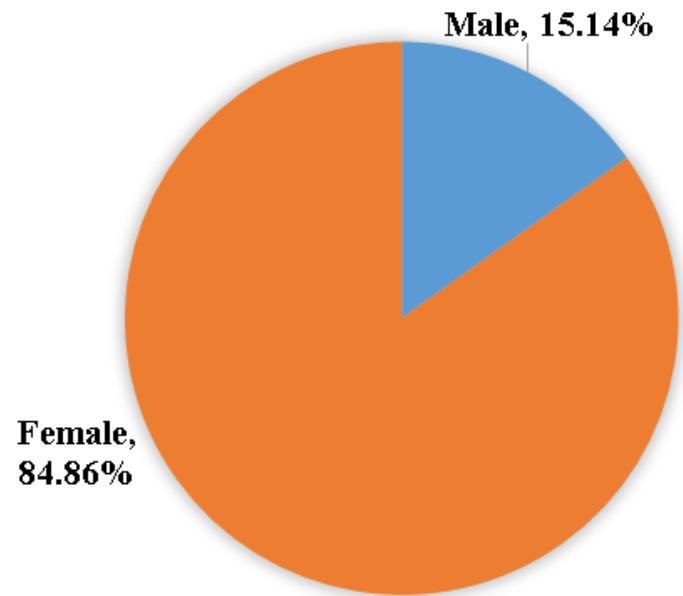
來源檢體	檢體類別	件數
新鮮組織	正常	1297
	交界處	879
	腫瘤	1871
血液	白血球	1247
	血漿	1641
	血清	1031
體液	腹水	34
資料整理: 2023/8/31		

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	4048
	血液	500	3900
	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

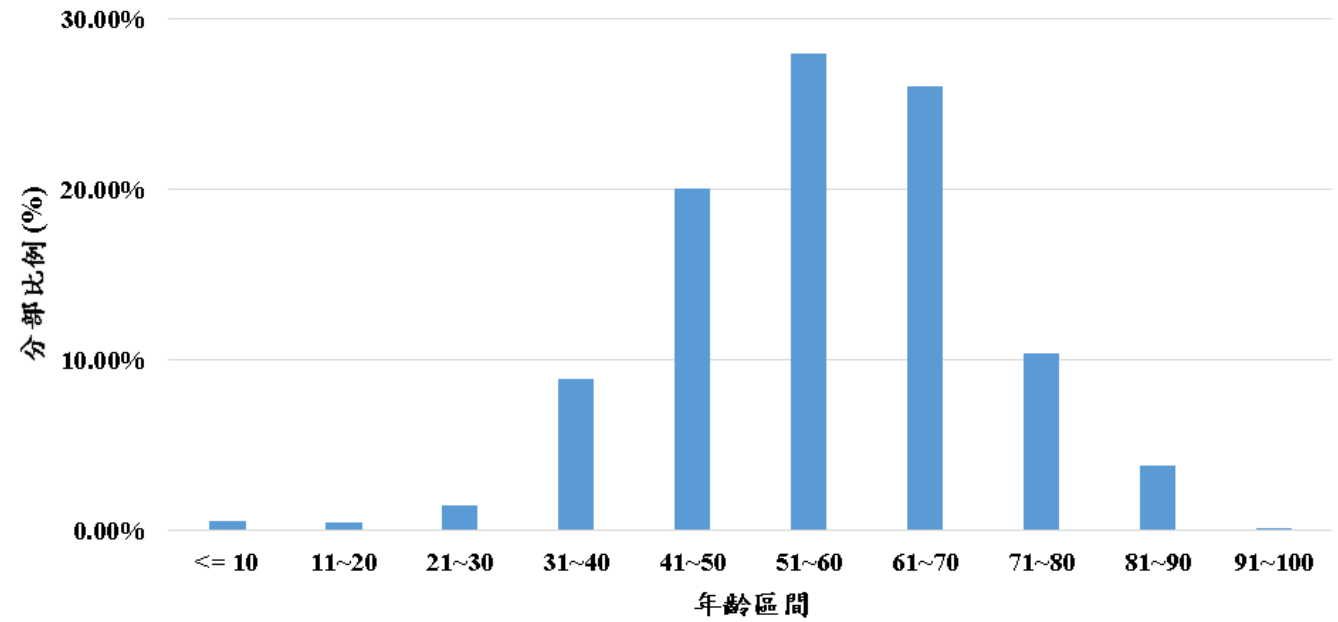
資料統計至2023/08/31

參與者人數統計資料

參與者性別



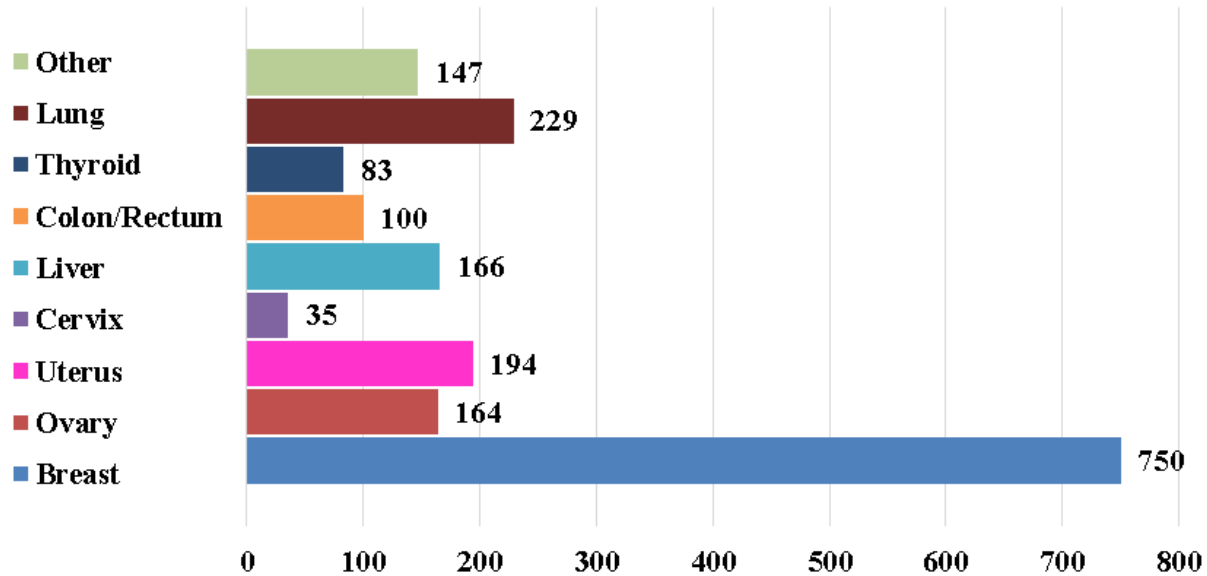
參與者年齡



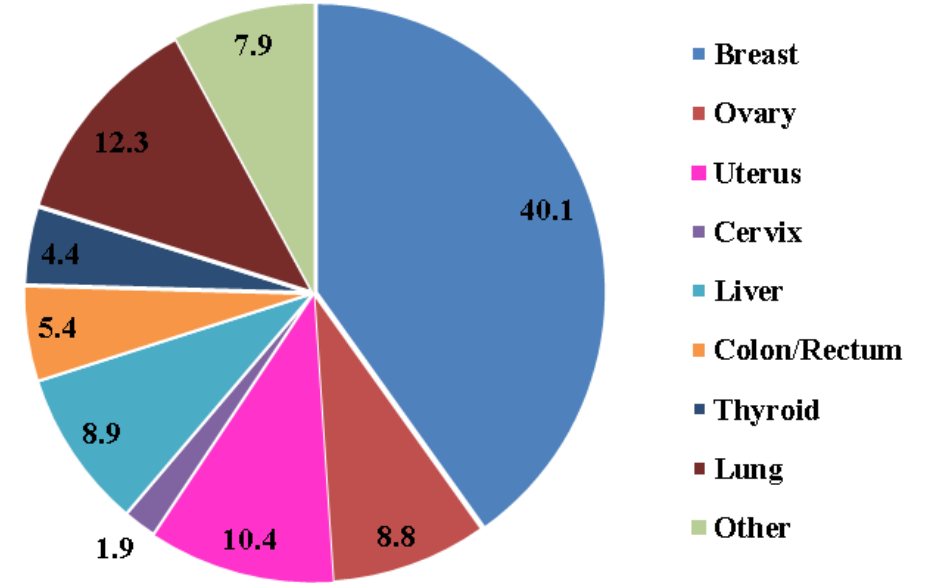
資料統計至2023/08/31

各種腫瘤收件數

腫瘤例數(1868)



腫瘤例數百分比



資料統計至2023/08/31

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	789	73%
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	6787	58%
	血漿 (6管/件)	8910	7368	83%
	白血球(RNAlater) (6管/件)	11664	7195	62%
	血清 (6管/件)	8505	5969	70%
	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%
			資料整理： 2023/8/31	