

高雄榮民總醫院病理檢驗部 98 年度子宮頸切片疾病別統計分析

資料整理人員：賴韋銘醫師 整理日期：2010/01/22

高雄榮民總醫院病理檢驗部 98 年度子宮頸切片疾病別統計分析

(98.01.01~98.12.31)

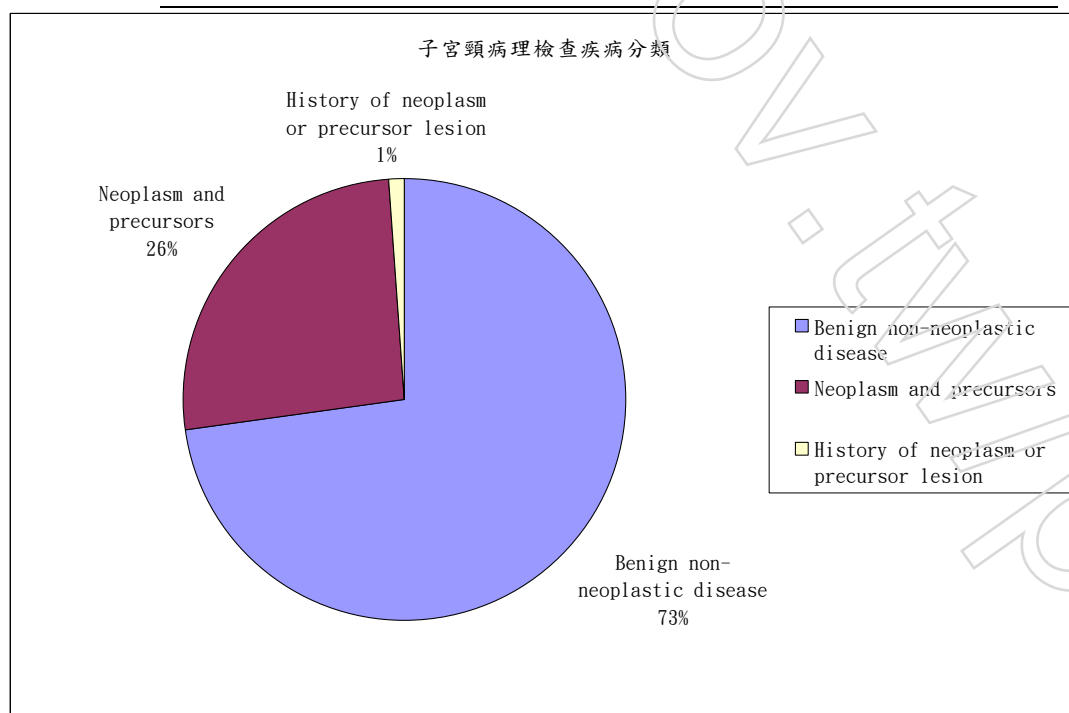
以 uterus 為關鍵字搜尋黃卡系統 98 年度之資料為 1371 筆*，扣除不包含子宮頸之檢體，如 endometrium curettage、myomectomy、subtotal hysterectomy、臨床檢體標示為子宮頸，但檢查後卻是其他組織如子宮內膜之病例，以及同一病患之多次切片只選取其中較嚴重或主要之病變，所得之子宮頸切片病例數為 679 例（包括單獨子宮頸的切片及因任何原因而摘除整個子宮的檢體）。其中良性非腫瘤疾病 494 例（72.75%），腫瘤或前期病變 177 例（26.07%），在外院切片診斷腫瘤或前期病變，因治療後在本院開刀時已無剩餘腫瘤之病例 8 例（1.18%）。良性非腫瘤疾病包括慢性發炎、息肉、子宮內膜異位、子宮外孕等。

腫瘤或前期病變 177 例中，以鱗狀上皮病變最多（包括各種程度的異生、原位癌及鱗狀上皮癌），佔 86.44%，其次是腺體上皮病變（包括腺體異生、原位腺癌及腺癌），佔 6.78%，間葉腫瘤 4.52%。侵犯性惡性腫瘤部份，以鱗狀上皮癌 42 例最多，其次為腺癌 9 例。

* 此數量可能少於實際數量，因黃卡搜尋功能僅能搜尋診斷之前三行，故部份手術如因卵巢癌所切除之子宮，可能因子宮之診斷列於三行後而無法搜尋。

子宮頸病理檢查疾病分類表

疾病類別	病例數	百分比
Benign non-neoplastic disease	494	72.75%
Neoplasm and precursors	177	26.07%
History of neoplasm or precursor lesion	8	1.18%
總計	679	100.00%



高雄榮民總醫院病理檢驗部 98 年度子宮頸切片疾病別統計分析

資料整理人員：賴韋銘醫師 整理日期：2010/01/22

子宮頸腫瘤及前期病變列表

疾病類別	疾病診斷	病例數	百分比	百分比
Squamous tumors and precursors	Mild dysplasia	42	23.73%	86.44%
	Moderate dysplasia	11	6.21%	
	Severe dysplasia	15	8.47%	
	Squamous cell carcinoma in situ	46	25.99%	
	Squamous cell carcinoma	38	21.47%	
	Lymphoepithelioma-like carcinoma	1	0.56%	
Glandular tumors and precursors	Glandular dysplasia	1	0.56%	6.78%
	Adenocarcinoma in situ	2	1.13%	
	Adenocarcinoma	9	5.08%	
Other epithelial tumors	Poorly differentiated carcinoma	1	0.56%	0.56%
Mesenchymal tumors	Leiomyoma	8	4.52%	4.52%
Secondary tumors	Involved by endometrial cancer	3	1.69%	1.69%
總計		177	100.00%	100.00%

