

各種抹片及病毒篩檢簡介

子宮頸癌在台灣一直是侵害女性健康的主要殺手，時至今日，每年台灣還是有數千名新病例，近千人死於子宮頸癌，不管是政府或是民眾，對於子宮頸癌的防治，還有許多需要努力的地方。事實上，子宮頸癌是少數可以在疾病未進展到真正癌症之前就診斷出來並且治癒的疾病。因為子宮頸癌是由人類乳突病毒(HPV)引發的問題，所以我們可以借由子宮頸抹片、病毒檢查等方式，提早發現細胞病變，防患未然。抹片或是病毒的檢查方式有不少種類，一般提供的檢查包括：

一、傳統子宮頸抹片(Pap smear)：

有性經驗以後就需一年做一次。一般在沒有月經時都可進行。在內診時，使用抹片棒或是抹片刷，取得子宮頸附近脫落的細胞黏液，均勻的塗抹在透明的玻璃片上，用固定液固定後送交病理醫師判讀，找出有無不正常的細胞，檢查的過程不會有明顯疼痛，因為取得的是脫落的細胞，對子宮頸也不會造成傷害。單次的抹片準確率為 60-90%，連續做三年準確度可高達 90%。適合可定期抹片之一般女性。

30 歲以上婦女健保給付一年一次免費檢查。

30 歲以下婦女自費\$400。

二、新柏式超薄抹片(thin-prep)：

取得子宮頸細胞的方式與傳統抹片相同，不會有特別的不適感，這些取得的組織細胞不是直接塗抹在玻片上，而是放到特殊的保存溶液中，讓它們得以完整的保留，之後再利用先進的自動化儀器將細胞做成超薄抹片再加以判讀，細胞的真實狀況會更容易反應出來，也就是說比傳統抹片的準確度高，單次約 90%。適合抹片曾檢查出異常，或無法定期抹片之女性。

費用：\$1500

三、人類乳突病毒篩檢(HPV PCR test)：

子宮頸癌與人類乳突病毒有密切的關係，人類乳突病毒有上百種亞型，有些造成癌症的風險特別高。許多人已經有病毒感染卻不知道，這項檢查可以讓你了解自己是否已經受到感染，甚至是感染了容易造成子宮頸癌的高危險病毒亞型。由於傳統抹片的偽陰性比較高，也就是說雖然抹片顯示正常，但實際上子宮頸可能已經有問題，做這項病毒檢查，可以適當的彌補抹片的缺點，以便提早預知未來罹患子宮頸癌之機率。適合曾感染病毒性疣(俗稱菜花)或抹片曾檢查出細胞異常之女性。

費用：\$1500