

# 滿意婦產科診所-滿意女人健康...

Title: [陰部長了菜花，病毒檢查不正常，我有一堆疑問！](#)

Subtitle: 性病專欄

Author: jasonbywu

Date: 04月15日

URL: <http://www.carewoman.net/modules/article/view.article.php/c9/103>

摘要：由於網路資訊發達，很多女生都聽過人類乳突病毒，也知道菜花是它造成的，但總覺得性關係單純，這個問題不可能發生在自己身上，若是有天陰部真的長了怪怪的東西，再加上醫生檢查後確定是病毒感染，不免覺得恐慌，釵h似是而非的觀念就開始縈繞腦海...

**菜花是人類乳突病毒造成的，它是什麼樣的病毒，會感染那些地方？**病毒是一種很微小的生物，它必須靠侵入人體的細胞中，才能持續生存變多，但是每一種病毒都有它喜歡侵犯的地方，以人類乳突病毒來說，它主要是經由黏膜(扁平上皮細胞)進入人體，例如子宮頸、陰道、肛門、外陰部、口腔、咽喉等等，其它地方的皮膚也有可能，但機率較低，這種病毒不會存在血液中，所以抽血是驗不到病毒的。人類乳突病毒有釵h種亞型，目前已知的有200種左右，有釵h種只侵犯身體外表皮膚的部份，例如手、腳，長出來的東西我們稱為尋常疣，但有另外數十種病毒亞型，主要是侵犯較為潮濕的黏膜部位，例如陰道、肛門，若有口交，口腔也有可能感染。一般常見的病毒檢查是取得陰道分泌物做晶片檢查，或是PCR檢查，晶片檢查只檢查高危險群的十幾種病毒，而PCR檢查可檢查常在陰道出現的近50種病毒，並且可區分感染的是那一種亞型。**我怎麼會感染到病毒呢，想不通！**人類乳突病毒主要還是經由性交，也就是生殖器官的直接接觸、口交、肛交等途徑，它不會經由血液傳染，但只要生殖器週圍皮膚接觸就可能傳染，所以戴保險套並不能完全預防。女孩子在有性行為之後，感染人類乳突病毒的機率相當高，在美國，統計上有一半以上的人都感染過病毒，有的醫生甚至認為它跟感冒一樣普遍，台灣雖然沒有正式統計，但感染的人也是非常的多。除了性行為之外，不潔的公共場合、手去觸摸不潔分泌物再接觸自己陰部也有可能造成感染，但機率非常低。**感染病毒後是不是很快就會長出菜花來，是不是現在的男朋友傳染給我的？**大部份的人感染病毒後，並不會有症狀，只有少數的人會長菜花出來，從感染到長的時間不一定，可能幾個星期、幾個月，也有少數的人到一年以上才長出來，正因為如此，很多人並不知道自己感染了病毒，甚至也不能確定到底是誰傳染給她的。**聽說一旦感染了菜花，就會一直復發，好不了？**感染病毒後，統計上第一年有5成以上的人病毒會從身上消失，三年以內有9成會消失，若感染高危險的亞型，而且長期不消失，病毒就可能造成細胞的病變，甚至發展成子宮頸癌。**如果我的病毒是男朋友傳染給我的，在治療的這段時間，是不是不能有性行為，免得又感染；如果將來我治療好了之後，他是不是又會傳染給我？**病毒與其它病菌不同，感染後並不是馬上消失，若最後消失，主要是因為身體免疫力可以克服它，如果你感染了，與男友性行為之後，再接觸到的，理論上是同一個亞型的病毒，並不會有再感染的問題，一般感染病毒後，9成以上在三年內會消失，消失的原因是因為免疫力可以把它清除，雖然現在醫界並不能確定感染某種亞型後能否有長期的免疫力，若你再接觸同一亞型的病毒，在免疫力正常的狀況下，理論上也會被身體清除，所以這種病毒感染比較沒有交互傳染的問題，當然，最理想的狀況還是二個人身上的病毒都消失。**長了菜花，將來是不是容易得子宮頸癌？**菜花是由病毒造成的，但不是所有亞型的病毒都容易造成子宮頸癌，有些病毒比較容易長出菜花，這些病毒亞型常是低危險群的亞型，比較不會真的變成子宮頸癌，會形成子宮頸癌的亞型反而常常沒有長什麼東西出來，而是暗地裡造成子宮頸的細胞病變，當然這些高危險的亞型也是有可能長菜花的。超過99%以上的子宮頸癌是由病毒造成的，但感染了病毒，大部份的人是不會得子宮頸癌的，即使你感染高危險群的病毒亞型，有學者統計過，一生中得到子宮頸癌的機率大約是1.6%。並不需要太過緊張。**醫生說我應該做抹片，可是抹片的結果卻告訴我得了"癌前病變"，那不是準備變成癌症的意思，好可怕！**所謂的癌前病變，指的是子宮頸細胞受到病毒侵犯後，可能產生的變化，但大部份的這些細胞變化都屬輕微，最終都會完全復原，如果是嚴重的子宮頸上皮細胞變性，平均經過5到9年，可能真的變成子宮頸癌。抹片結果異常，目前都有一定的追蹤及治療模式，若只是"癌前病變"，是可以完全治癒的。**感染了病毒可不可以有什麼方法快速的把它去除？**目前並沒有很有效的藥物或方式可以去除病毒，有些抗病毒藥物可以增強身體的免疫細胞作用對抗病毒，但無法保證把病毒

清除，重要的還是自身的免疫力是否有能力清除病毒，所以感染病毒後維持身體的健康及免疫力非常重要。**我知道現在有子宮頸癌疫苗，它可以預防病毒感染，但是我已經感染了病毒，打了還有效嗎？**子宮頸癌疫苗主要是藉由預防病毒的感染來防止子宮頸癌，疫苗目前是針對常見的幾種病毒類型，不在疫苗防護之列的病毒亞型，也有交叉保護作用，雖妳已經感染病毒，但通常感染的只是其中一種亞型，疫苗對於已感染的這種亞型是沒有效果的，但對其它未感染的亞型，仍有保護作用，當然，如果能在還沒有性行為或是還沒有感染病毒之前施打，效益會更高。