



**School of Public Health and Primary Care**

2/F., School of Public Health  
Prince of Wales Hospital  
Shatin, N.T., Hong Kong  
<http://www.sphpc.cuhk.edu.hk>

**公共衛生及基層醫療學院**

香港新界沙田威爾斯親王醫院  
公共衛生學院二字樓  
TEL 電話：(852) 2252 8488 / 2252 8800  
FAX 傳真：(852) 2145 7489 / 2606 3500  
EMAIL 電郵：info\_sphpc@cuhk.edu.hk

附件

**香港男男性接觸者接受愛滋病病毒測試情況調查**

**背景**

香港如整個亞洲區一樣，愛滋病病毒在男男性接觸者之間的傳播情況相當嚴峻。香港中文大學（中大）公共衛生及基層醫療學院一直支持香港及中國大陸的愛滋病預防及研究工作，其愛滋病社區研究計劃於 2008 年 6 月至 8 月進行了一項「男男性接觸者接受自願愛滋病病毒抗體測試情況」的調查。在衛生署與中大於 2006 年合作進行的研究中，愛滋病發病率為 4.05%；而在去年進行的另一項類似研究中，發病率上升為 4.31%。在這兩項研究中被發現已感染愛滋病病毒的人士，在參加研究之前均不知道自己已經感染了病毒。這些未被發現的感染者，大大增加了愛滋病病毒在男男社群裏面傳播的風險以及預防愛滋病的困難。這些問題都是因為男男性接觸者接受愛滋病病毒檢測的比例不高而引起的。

**研究項目**

這項研究從本港男男性接觸者活躍的場所及網站，成功訪問了 577 名在過去 6 個月內與男性有肛交行為的男士。受訪率大概為 70%。這項研究由香港愛滋病信託基金資助，該研究項目的負責人，劉德輝教授，在世界愛滋病日公佈了該次研究的主要結果。

**主要結果**

在所有被訪者中有 56.5% (n=326) 的人士曾經接受過測試，而在過去 12 個月內曾測試的則只佔全部被訪者的 38.8% (n=224)。雖然有大概一半被訪者有不安全的肛交行為，定期做測試的人士只佔全部被訪者中的 12.1% (70/577)。對有機會感染愛滋病的男男性接觸者而言，定期進行愛滋病病毒測試是有必要的，因此上述數字殊不理想。

另一方面，在曾接受愛滋病病毒測試的 326 人之中，只有 120 名 (120/326=36.8%) 會考慮在未來 6 個月內再接受測試。這個比率也是偏低的，顯示很多曾受測試者不願意再做測試。一些男男性接觸者當中可能因過往得到陰性愛滋病病毒測試結果而引起誤解，以為「一次沒事，以後也會沒事」。

研究結果更顯示，上一次接受測試的經驗會直接影響男男性接觸者會否在未來 6 個月再做測試的意向。在一個測量曾接受測試者所感受到服務提供者對他們的情感支援的量表中（如表達關心及同情等），取得高分的被訪者與其他被訪者相比，在未來 6 個月「回頭」再做測試的機會會增加一倍。這些被訪者對提供愛滋病病毒測試服務的非政府組織服務人員的態度、服務的方便程度以及是否附加其他性病配套服務的滿意程度等，亦是影響 6 個月內預計「回頭測試率」的顯著因素。

政府和相關的非政府組織有必要擴展男男性接觸者的愛滋病病毒測試的覆蓋率。在 251 名從來未接受過愛滋病病毒測試的被訪者中，只有 31 名（12.4%）考慮會在未來 6 個月進行愛滋病病毒測試。更值得憂慮的是，在從未接受測試者中，有不安全肛交性行為的人士，不會比其他被訪者更自覺地去做第一次的愛滋病病毒測試。

### 評論及建議

劉教授認為本港有關團體應加強面對感染愛滋病風險的男男性接觸者定期接受愛滋病病毒測試的工作，而現時情況並不理想。上述結果顯示了推廣測試的難度。政府及有關團體在提供測試服務之外，更有必要以創新手法去推廣測試以覆蓋更多的新測試者，及維持他們在以後再做測試的比例。有關團體應更加強服務質素，包括對服務使用者的關懷，增加測試的方便程度（如地點及預約）及增添愛滋病病毒測試以外的附加服務（如性病有關的服務）。有關機構亦應主動邀請有關人士做定期測試及發展與服務使用者的長期關係，以改善低測試率的問題。

劉德輝教授

香港中文大學醫學院公共衛生及基層醫療學院 副院長  
及 健康促進學部 主任

電話：63777331 (手提) 22528727 (辦公室)

Email：jlau@cuhk.edu.hk

二零零九年十一月三十日