

HARiS -2018年愛滋病預防項目指標調查-男男性接觸者

背景

男男性接觸者新感染愛滋病病毒個案在香港持續佔有相當比例。為監察愛滋病病毒疫情和策劃預防工作，男男性接觸者已被列入"愛滋病預防項目指標調查"的高危社群之一。

本調查目的是要建立一個以社區為基礎的行為調查，以收集高危社群的愛滋病相關風險行為和測試行為的統一指標數據，隨時間追蹤及評估本港愛滋病健康推廣和監測計劃的覆蓋率和成效。

第六次的"愛滋病預防項目指標調查"在2018年委託香港中文大學何鴻燊防治傳染病研究中心進行。

方法

參加者在2018年4月至6月通過7間非政府機構的自願性愛滋病病毒測試服務中心和2個非政府機構的外展服務招募。任何男性曾經和另一名男性進行口交或肛交均符合該調查的參加資格。參加者會被邀請填寫一份調查問卷。另外，3間合作機構亦提供網上問卷，在他們進行網上外展工作時邀請合格人士參與。

結果

1. 受訪者基本人口統計資料

7間非政府機構共訪問了2051名男男性接觸者(非政府機構的服務中心:1758名;外展:106名;網上:187名)。受訪者當中95.8%是華人,80.3%年齡介乎20至39歲。在798名受訪者當中,675個(84.6%)受訪前六個月內於香港居住滿三個月或以上。

2. 性行為及安全套的使用

有47.7%,42.4%和55.8%的受訪者表示在受訪前六個月內曾經分別與有感情關係的伴侶、固定性伴侶和非固定性伴侶進行肛交。而最後一次肛交的安全套使用率分別為60.2%,67.4%和78.8%。只有5.5%的受訪者在過去六個月內曾經和男性性工作者進行肛交,而最後一次肛交的安全套使用率為78.6%。

3. 愛滋病病毒測試

在2051受訪者當中,1702人(83.0%)曾接受愛滋病病毒測試。其中666名受訪者被問到知否自己最近一次的測試結果,有644人(96.7%)表示知道。在曾接受愛滋病測試者中,只有1322人(64.5%)在受訪前一年曾接受愛滋病病毒測試,其中798名受訪者被問到知否自己最近一次的測試結果,有511人(64.0%)表示知道。這次調查中,非政府組織是最多受訪者接受測試的地方(佔74.3%)。其次是公營醫療服務(12.7%)(包括社會衛生科診所、公立醫院/診所及九龍灣健康中心)和私營醫療服務(7.2%)。

4. 藥物及酒精使用

受訪者當中，有 21.7% 和 7.3% 曾在過去六個月在性行為以前或正在進行期間使用酒精和藥物。其中芳香劑(Poppers) 最為常見(59.7%)，其次為勃起功能障礙藥物(41.6%)及冰毒(35.6%)。

分析

1. 在過去 6 個月內曾與有感情關係性伴侶肛交時使用安全套的比率有 60.2%，較 HARiS 2016 的結果 (59.9%)相若。與男性性工作者最近一次進行肛交時使用安全套的比率由 2016 年的 89.1%下跌至 2018 年的 78.6%。而固定及非固定性伴侶最近一次進行肛交時使用安全套的比率則維持相若。因此，有需要加強向社群提倡與所有類型性伴侶進行性行為時都要持續使用安全套的信息，以助有效控制疫情。
2. 曾接受愛滋病毒測試(83.0%)和一年內進行測試(64.5%)的比率較 2016 年調查分別所得的 75.8% 和 58.5%稍為上升。因此，需繼續加強對所有男男性接觸者社群宣傳，無論有否高風險性行為，均需每年接受測試。
3. 性行為期間使用藥物(chemsex)的情況不容忽視。文獻普遍表明，chemsex 會減少服用藥物（抗逆轉錄病毒）依從性和增加不安全性行為，從而增加男男性接觸者傳播愛滋病、乙型肝炎和丙型肝炎以及性病的風險。Chemsex 的出現對個人和公共健康都造成額外的危害。

HARiS -2018愛滋病預防項目指標調查-男男性接觸者資料頁
由衛生署衛生防護中心
特別預防計劃出版
電話：3143 7225 傳真：2780 9580
網址：<http://www.aids.gov.hk> 電郵：aids@dh.gov.hk
二零一九年五月