

HARiS -2018年愛滋病預防項目指標調查-男跨女跨性別人士

背景

男跨女跨性別人士一向是容易被忽略及難以接觸的社群。然而，不同研究顯示，此社群的愛滋病病毒感染率可以相當高。為進一步了解本港情況，我們於 2014 年的「愛滋病預防項目指標調查」(HARiS) 中首次將男跨女跨性別人士納入為高危社群之一。

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 HARiS (2018) 再次委託香港中文大學何鴻燊防治傳染病研究中心進行。

方法

此次調查一共有兩間非政府機構參與。受訪者分別在於非政府機構中心內接受自願愛滋病病毒測試服務期間(一間)、進行外展及網上活動期間(各一間)招募。調查期為 2018 年 4 月至 6 月。任何曾經和另一名男性進行過口交或肛交，而又界定自己為女性的男性都符合參加資格。受訪者會被邀請填寫一份問卷。

結果

1. 受訪者基本人口統計資料

兩間非政府機構一共訪問了 41 名男跨女跨性別人士 (非政府機構中心: 3 名; 外展: 30 名; 網上: 8 名)。受訪者當中 68.3% 為菲律賓人、24.4% 為華人。大約一半受訪者(51.2%)的年齡介乎 20 至 29 歲。接近三分一的受訪者(31.7%)在調查期之前的六個月內在港居住超過三個月。

2. 性行為及安全套的使用

在調查期之前的六個月內，分別有 58.5%、41.5% 及 56.1% 的受訪者表示曾經和有感情關係的伴侶、固定性伴侶及非固定性伴侶進行性交，而最近一次性交的安全套使用率分別為 58.3%、76.5% 及 78.3%。73.2% 的受訪者在過去六個月內曾經和性工作者性交，而最近一次性交的安全套使用率為 90.0%。

3. 愛滋病病毒測試

41 名受訪者當中，有 37 人(90.2%)曾接受愛滋病病毒測試，當中全部 37 名受訪者都知道他們的測試結果；有 27 人(65.9%) 的測試是在調查期之前的一年內進行，27 人(65.9%)知道自己最近的測試結果。私營醫療服務是最多受訪者接受測試的地方，佔曾經測試者的 37.8%，其次是非政府機構 (35.1%)，和公營醫療服務(包括社會衛生科診所、公立醫院/診所及九龍灣健康中心) (16.2%)。

4. 藥物及酒精使用

受訪者當中，有53.7% 和24.4% 曾在過去六個月內在性行為以前或進行期間使用酒精和藥物。當中芳香劑(Poppers) (22.0%)及勃起功能障礙藥物(17.1%)為最常見。

分析

1. 男跨女跨性別人士與有感情關係性伴侶及固定伴侶進行性行為時的安全套使用率均上升。與有感情關係性伴侶進行性行為時的安全套使用率由 2016 年的 55.6% 輕微上升至 2018 年的 58.3%，而與固定伴侶進行性行為時的安全套使用率則由 2016 年的 63.0% 上升至 2018 年的 76.5%。不過，男跨女跨性別人士與非固定伴侶及性工作者進行性行為時的安全套使用率均下跌。與非固定伴侶進行性行為時的安全套使用率由 2016 年的 84.4% 下跌至今年的 78.3%。另一方面，與性工作者進行性行為時的安全套使用率由 2016 年的 96.8% 下跌至今年的 90.0%。在這些社群中提倡與所有類型伴侶持續使用安全套的信息仍要繼續加強。
2. 曾接受愛滋病病毒測試的比率由 2016 年的 65.5% 上升至 2018 年的 90.2%。定期接受愛滋病病毒測試的意識需在此社群中繼續推廣。
3. 由於招募參加者的來源，是次調查發現相當比例的跨性別人士(75.6%)為非華裔。他們一般會較少到愛滋病服務中心接受服務。因此在這社群中推廣預防愛滋病及測試服務時，應以外展服務(儘可能以朋輩參與模式)為主。
4. 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，從而增加性伴侶間傳播愛滋病、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-男跨女跨性別人士資料頁

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