

HARiS -愛滋病預防項目指標調查2017-女性性工作者

背景

女性性工作者是愛滋病病毒感染的高危社群之一。為了解該社群的愛滋病病毒感染流行情況和相關的風險行為，首次的社區調查「女性性工作者性傳染病風險及流行情況調查」(CRiSP)於二零零六年進行，並於二零零九年再次推出。調查結果發現她們的愛滋病病毒感染率處於低水平（分別為0.19%及0.05%）。

雖然如此，設立一個定期的公共衛生監測計劃用以密切監測女性性工作者的愛滋病病毒感染情況是必須的。"愛滋病預防項目指標調查"在2013年首次舉行，並於2017年委託香港中文大學何鴻燊防治傳染病研究中心進行第四次調查。

方法

參加者通過非政府機構提供的愛滋病病毒自願性輔導及檢測服務中心（五間）及外展活動（五間）在2017年6月至8月招募。任何女性在過去一年曾向別人提供性服務以換取金錢、毒品或貨品均符合該調查的參加資格。調查以中文、英文、泰文及菲律賓文問卷形式進行。

結果

1. 受訪者基本人口統計資料

本調查共訪問了495名女性性工作者(非政府機構中心: 272個；外展: 223個)。多於五成 (51.9%) 受訪者曾在一樓一場所工作，其餘曾工作的場所為卡拉OK /夜總會(18.4%)、企街(20.2%)、酒吧/夜店(6.1%)、和按摩場所 (6.5%)。受訪者當中絕大部份是華人(93.5%)，約一半年齡介乎20至39歲 (44.2%)。多數受訪者(86.3%)在受訪前六個月內於香港居住滿三個月或以上。

2. 行為指標

最後一次與熟客和生客性交的安全套使用率分別為95.6%和99.1%，而2015年的數字分別為97.4%和99.1%，顯示安全套使用率在女性性工作者群組持續高企。

3. 愛滋病病毒測試

在495受訪者當中，433人(87.5%)曾接受愛滋病病毒測試，而當中418人(96.5%)知道自己最近一次的測試結果。但只有354人(71.5%)在受訪前一年曾接受愛滋病病毒測試，而當中341人(68.9%) 知道最近一次的愛滋病病毒的測試結果。

4. 愛滋病/性病相關知識和看法

本調查對34名(6.8%)年齡少於24歲的受訪者就愛滋病/性病相關知識和看法進行了評估。67.6%明白感染性病會增加感染愛滋病毒的風險。分別有97.1%及94.1%正確指出愛滋病能夠從輸入受污染的血液製品和共用針筒而感染。有67.6%知道不治療性病可導致不育。可是仍然有50.0%受訪者錯誤指出性病是必定會出現病徵。

5. 性病感染就醫行為

在所有受訪者中，74人(14.9%)曾懷疑自己在過去12個月中曾感染性病。多於一半(55.4%)曾尋求正規醫療服務。最常見的是衛生署社會衛生科診所(16人;21.6%)，其次是私家醫生(13人;17.6%)，再其次是政府醫生(12人;16.2%);另有33.8%曾尋求非政府機構的醫療服務。此外，自行使用藥物也並不罕見(14人;18.9%)，包括購買非處方藥物，或使用清潔液或酒精沖洗陰道。

分析

1. 與熟客和生客最近一次陰道性交的安全套使用率持續高企，於4次愛滋病預防項目指標調查的全距分別為與熟客的93.6%至97.4%;與生客的98.1%至99.1%。
2. 87.5%的受訪者曾接受愛滋病病毒測試，與2015年數字(84.6%)相若。當中在一年內進行測試的比率(71.5%)亦與2015年(73.1%)相若。這顯示定期接受愛滋病病毒測試的意識已在本港女性性工作者社群中得到建立。因此，應持續向女性性工作者推廣需要定期接受愛滋病病毒測試的信息。
3. 50.0%的年輕的女性性工作者不知道性病感染可以沒有病徵；另外有18.9%的女性性工作者會自己使用藥物治療性病，這顯示有需要加強女性性工作者對性病/愛滋病的知識，並確保她們能充分了解香港所提供的各種性病/愛滋病醫療服務。