

HARiS - 愛滋病預防項目指標調查2016-注射毒品人士

背景

在香港，通過注射毒品受感染的愛滋病病毒感染個案一直維持在低水平，佔少於5%的累積個案。然而，在注射毒品人士中爆發群組感染及感染數目急升的潛在風險不容忽視。為監察注射毒品人士的相關風險行為和愛滋病檢測情況，從2013年起，此社群已被列入"愛滋病預防項目指標調查"的高危群組之一。第四次調查在2016年委託香港中文大學何鴻燊防治傳染病研究中心進行。

本調查的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及成效。

方法

受訪者通過一間非政府機構的活動中心及一間非政府機構的外展活動在2016年6月至8月期間招募。調查對象為任何曾經以注射方式使用藥物的人士，並邀請其進行問卷調查。然而，由於只招募曾經注射毒品人士有一定技術上困難，因此，任何曾經使用毒品人士也會被一併招募，但只有曾經注射毒品人士的數據會用作分析。

結果

1. 受訪者基本人口統計資料

本調查共訪問713名曾以注射方式使用毒品人士(機構中心26名；外展活動687名)。當中大部分為男性(92.8%)。受訪者中88.9%為華人，其次是尼泊爾籍人士(5.9%)及越南籍人士(4.5%)。大多數年齡超過50歲(51.8%)，其次介乎40-49歲(32.3%)、30-39歲(13.5%)及20-29歲(2.5%)。

2. 毒品注射情況

91%的受訪者在過去一個月內曾以注射形式使用毒品，當中有15.9%曾和其他人共用針具及6.2%曾與其日常吸毒伴侶以外人士共用針具。

3. 性行為及安全套的使用

在過去六個月，分別有41.9%、33.7%和19.6%的受訪者曾和固定性伴侶、非固定性伴侶及性工作者有性行為。而與固定性伴侶、非固定性伴侶及性工作者上一次性交使用安全套的比率分別為77.3%、77.1%和96.4%。

4. 愛滋病病毒測試

受訪者當中，86.8%曾接受愛滋病病毒測試，61.6%曾在調查期之前的一年內進行測試，而54.6%曾在調查期之前的一年內進行測試並知道最近一次測試的結果。美沙酮診所及非政府機構為最多受訪者接受測試的地方，分別佔94.5%及2.9%。

分析

1. 過去一年曾接受愛滋病病毒測試的比率從去年的 72.2% 下跌至本年的 61.6%。美沙酮診所自 2004 年實施"愛滋病病毒抗體尿液普及測試計劃"，每年都邀請美沙酮使用者參加。為進一步增加使用毒品人士的愛滋病病毒測試覆蓋率，該計劃的宣傳和推廣需持續加強。
2. 調查發現曾於過去一個月共用針具的比率從 2015 年的 13.9% 輕微增加至 2016 年的 15.9%。該數字在 2014 年為 24.3%。此輕微增加可能是由於該數字從 2014 年的 24.3% 大幅減少至 2015 年的 13.9% 後，預期之內的浮動。不過，注射毒品人士當中爆發感染的潛在風險不容忽視。教育有關共用針具風險的愛滋病預防工作非常重要，應予增加。
3. 與性工作者上一次性交使用安全套的比率(96.4%)與上年相若(99.5%)。與固定性伴侶上一次性交使用安全套的比率(77.3%)則較上年(69.9%)增加。不過，與非固定性伴侶上一次性交使用安全套的比率從 2015 年的 96.4% 下跌至 2016 年的 77.1%。提倡與所有類型性伴侶均需使用安全套的愛滋病預防工作需持續加強。

HARiS -2016愛滋病預防項目指標調查-注射毒品人士資料頁
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
二零一七年五月