

HARIS -愛滋病預防項目指標調查2014-注射毒品人士

背景

在香港，通過注射毒品的愛滋病病毒感染個案一直維持在低水平，佔少於 5%的累積個案數目。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服務覆蓋，注射毒品人士被列入"愛滋病預防項目指標調查 2013"的高危社群之一。調查在 2014 年透過委託香港中文大學何鴻燊防治傳染病研究中心再次進行。。

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有關數據，提供高危社群愛滋病病毒感染風險和測試行為的指標數據，及使各項指標數據能夠在將來用作比較及評估香港愛滋病健康推廣和監測計劃的覆蓋及成效。

方法

所有受訪者均通過一間非政府組織的中心活動及另一間的外展活動在2014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。然而，由於只招募曾經注射毒品人士有一定技術上的困難，任何曾經使用毒品的人士也會被招募，但只有那些曾經注射毒品人士的數據會用作最後的分析。

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的人士(合作機構中心53名、外展活動660名)。當中大多數為男性(91.6%)。受訪者當中87.8%為華人，其次是尼泊爾藉人士(6.9%)及越南藉人士(3.8%)。大多數年齡大於50歲(46.4%)，其次是介乎40-49歲(29.6%)、30-39歲 (20.2%)及20-29歲 (3.8%)。

2.毒品注射情況

88.9%的受訪者在過去一個月內曾以注射形式使用毒品，當中有24.3%曾和其他人共用針具。

3.性行為及安全套的使用

在過去六個月，分別有61.6%、35.2%和 32.1%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70.6%、88.4%和98.7%。

4.愛滋病病毒測試

受訪者當中，94.0%曾接受愛滋病病毒測試，77.4%曾在調查期之前的一年內進行測試，而58.9%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92.4%及3.7%。另外有16.5%受訪者最後一次的愛滋病病毒測試是多於一年前進行，6%的受訪者則從未接受過測試。

分析

1. 雖然在過去一年曾接受愛滋病病毒測試的比率接近 80%，仍有超過五份一的受訪者沒有定期進行測試或從未接受過測試。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，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為 24.3%。雖然結果與之前同類調查相若，注射毒品人士群組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。
4. 與固定性伴侶上一次性交使用安全套的比率(70.6%)，較與非固定性伴侶(88.4%)及性工作者(98.7%)為低。另外，結果較之前同類調查下跌了約 10%，反映社群對於從固定性伴侶感染愛滋病的防範風險意識不高。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 -2014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
二零一五年三月