

# HARiS - 愛滋病預防項目指標調查2013-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。上一次的「男男性接觸者愛滋病風險及流行情況調查」於 2011 年進行。為監察愛滋病疫情及策劃預防工作，男男性接觸者被列入"愛滋病預防項目指標調查"高危群組之一。首次的"愛滋病預防項目指標調查"已在 2013 年通過委託香港中文大學何鴻燊防治傳染病研究中心舉行。

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有關數據，提供高危群組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

參加者通過合作機構中心的自願愛滋病病毒測試服務（六個非政府組織）和酒吧外展（一個非政府組織）在2013年3月至8月招募。任何曾經和另一名男性進行過口交或肛交的男性都符合資格參加並會被邀請填寫一份調查問卷。問卷亦附有網上版本，由四間合作機構負責在網上外展時邀請合資格人士參與。

## 結果

### 1. 受訪者基本人口統計資料

六間合作機構共訪問了853名男男性接觸者（非政府機構中心: 718名，外展: 91名，網上: 24名）。受訪者當中有93.3%是華人，81.9%年齡為35歲以下，81.9%在調查期前的六個月內居住在香港超過三個月。

### 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58.7%、45.3% 及 55.9% 的受訪者表示曾經和有感情關係的伴侶、固定及非固定性伴侶進行肛交，而最近一次肛交的安全套使用率分別為63.7%、76.7%及79.5%。

調查發現最多受訪者是從手機應用程式（34.0%）、同志桑拿（26.2%）及互聯網（17.4%）認識最近一名非固定性伴侶。

只有8.6%的受訪者在過去六個月內曾經和一名男性性工作者進行肛交，而當中最近一次肛交安全套使用率為69.9%。

大約有四分之一（23.4%）的受訪者在過去六個月內曾經和一名非香港居住的男性性伴侶進行肛交，當中有81.0%在最近一次肛交時有使用安全套。這些非香港居住的伴侶主要是白人（38.0%）、內地人（31.5%）和台灣人（17.5%）。

### 3. 愛滋病病毒測試

受訪者當中，有73.7%曾接受愛滋病病毒測試，當中有77.3%的測試是在調查期之前的一年內進行。非政府機構是最多受訪者接受測試的地方，有69.6%。有大約一成受訪者在私營（8.7%）或公營醫療服務（12.7%）（包括社會衛生科診所、公立醫院/診所及衛生署九龍灣健康中心）接受最近的一次測試。有5.6%曾接受測試的受訪者不清楚或忘記自己最近的測試結果。

#### 分析

1. 最近一次和有感情關係的伴侶、固定性伴侶及非固定性伴侶肛交的安全套使用率分別為 63.7%、76.7%及 79.5%，與 2011 年的「男男性接觸者愛滋病風險及流行情況調查」總體結果(73%)相若。儘管安全套使用率在男男性接觸者社群一直保持平穩，在社群中提倡與所有類型性伴侶都持續進行安全性行的預防工作需持續加強，以更有效控制疫情。
2. 雖然只有少數受訪者曾與男性性工作者進行肛交，但當中沒有使用安全套的比率相對較高（超過 30 %）。這顯示男男性接觸者在光顧性工作者時的愛滋病預防意識較低，情況令人關注。
3. 經過過去數年在男男性接觸者社群中推廣愛滋病病毒測試後，曾接受愛滋病病毒測試(73.7%)和一年內進行測試(57.0%)的比率，都比 2011 年的「男男性接觸者愛滋病風險及流行情況調查」結果（分別為 67%和 40%）為高。這顯示定期接受愛滋病病毒測試的意識已在男男性接觸者社群中得到建立。然而，不能排除因不同調查方法而導致結果有所差異。
4. 這次調查成功收集不同非政府組織接觸到的男男性接觸者基本人口統計及愛滋病風險資料。儘管如此，通過網上平臺邀請受訪者的情況並不理想。鑑於男男性接觸者透過手機應用程式及互聯網認識非固定性伴侶的方法愈見普及，今後同類調查邀請受訪者的策略需作出調整。

---

HARiS -愛滋病預防項目指標調查2013-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](mailto:aids@dh.gov.hk)

二零一四年四月