

愛滋病 友專訊

紅絲帶中心刊物

2015年3月 第66期

出版：衛生署紅絲帶中心—
聯合國愛滋病規劃署合作中心(專業支援)
編輯委員會：朱麗華、吳玉燕、張穎德、
張潔儀、孔慧芳
電話：31437200
傳真：23380534
電子郵件：rrc@dh.gov.hk
網址：http://www.rrc.gov.hk

目錄

- 專題：**
- 2014年香港愛滋病情況回顧
- 推介：**
- 零零無歧 (Getting to Zero) 遊戲光碟
- 活動：**
- 巡迴展覽2015

香港愛滋病病毒感染及愛滋病統計數字 每季最新公佈數字一覽表 (截至二零一四年十二月三十一日)

	本季 (二零一四年十月至十二月)		累積個案	
	愛滋病 病毒感染	愛滋病	愛滋病 病毒感染	愛滋病
1. 性別				
男	125	15	5,392	1,293
女	27	6	1,401	252
2. 種族				
華裔	105	17	4,707	1,187
非華裔	41	4	2,181	358
不詳	6	0	105	0
3. 傳染途徑				
異性接觸	25	8	2,649	873
同性接觸	76	8	2,372	394
雙性接觸	6	0	282	67
注射毒品人士	0	2	329	61
輸入血液/血製品	0	0	84	24
母嬰傳播	0	0	27	8
不詳	45	3	1,250	118
4. 總計	152	21	6,993	1,545

最新統計數字查詢：1) 親臨紅絲帶中心 2) 致電愛滋熱線 2780 2211
3) 網上查閱：http://www.aids.gov.hk

2013年全球及區域愛滋病病毒感染情況

地點	成年人和兒童愛滋病病毒感染人數
撒哈拉以南非洲	2,470萬 (2,350萬—2,610萬)
亞洲和太平洋地區	480萬 (410萬—550萬)
拉丁美洲	160萬 (140萬—210萬)
西歐、中歐和北美	230萬 (200萬—300萬)
東歐和中亞	110萬 (98萬—130萬)
加勒比地區	25萬 (23萬—28萬)
中東和北非	23萬 (16萬—33萬)

估計總數約為三千五百萬人 (三千三百二十萬至三千七百二十萬)
資料來源：UNAIDS



2014年 香港愛滋病情況回顧

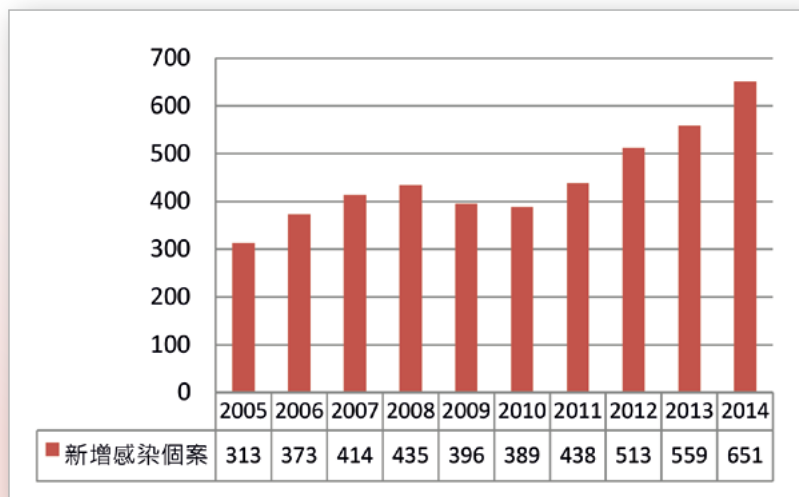
一般來說，大約一半的「愛滋病病毒感染」人士如果沒有接受適當治療，會在十年內病發為「愛滋病」患者。衛生署自1984年發現首宗愛滋病病毒感染病例後，開始實施一套自願、不記名和保密的呈報系統，鼓勵醫生呈報愛滋病病毒感染/愛滋病個案和更新個案資料，以了解愛滋病病毒感染在香港的流行情況。衛生署將搜集所得資料進行整體分析，每季度向市民公布，並於每年作總結。



2014年愛滋病病毒感染整體情況

近年新增愛滋病病毒感染個案一直上升 - 新增感染個案已從2005年的313宗上升至2014年的651宗，是有記錄以來最高數字，比2013年的559宗上升接近17% (見表一)。

華裔男性佔多數 - 男性是比較受影響的一群，佔2014年651宗個案的549名 (84%)、女性則有102名 (16%)。受感染個案大多是華裔人士，佔72%，非華裔則佔24%。



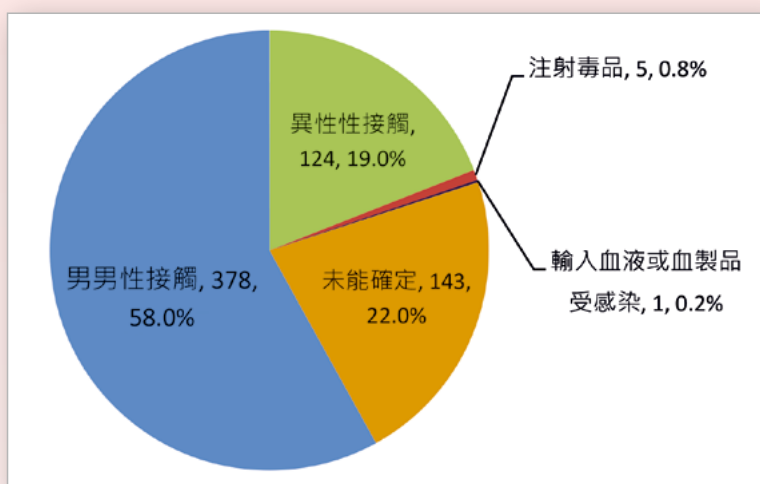
表一. 2005至2014年愛滋病新增感染個案

性接觸是最主要傳播途徑 -

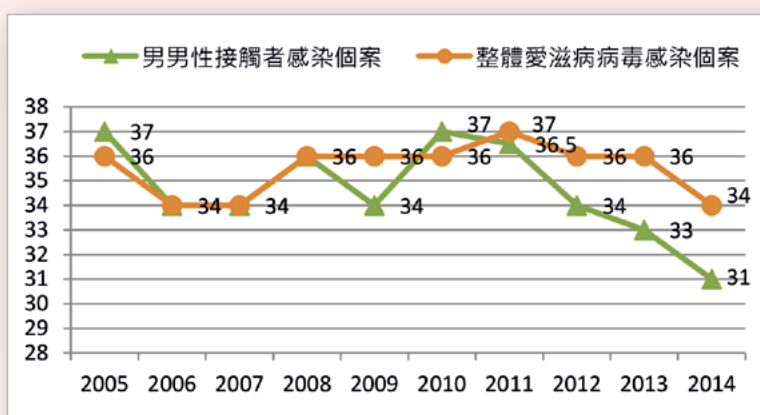
在2014年的651宗新增個案中，502人是透過性接觸受感染，佔77%；當中包括378宗（58%）同性或雙性性接觸(男男性接觸)和124宗（19%）異性性接觸（見圖一）。

年輕化趨勢顯著 -

受感染個案的整體年齡中位數從2010年的36歲下降至2014年的34歲。在2014年，20-29歲群組的感染個案最多，有219宗（34%）；其次是30-39歲的202宗（31%），主要是受男男性接觸者感染個案年輕化影響（見圖二）。



圖一. 2014年愛滋病新增感染個案傳播途徑



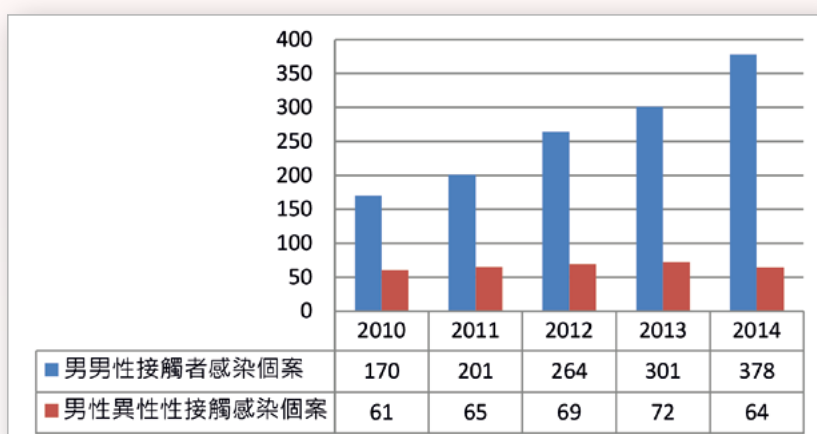
圖二. 2005至2014年新增整體愛滋病病毒感染個案和男男性接觸者感染個案的年齡中位數比較



男男性接觸者感染情況愈趨嚴重

感染個案急速增長兩成六 -

2014年共錄得378宗男男性接觸者新增感染，佔整體58%。相比其他傳染途徑，男男性接觸者感染個案近年上升得最為明顯，比2013年的301宗上升了26%。相反，異性性接觸感染個案則下降了16%（見圖三）。



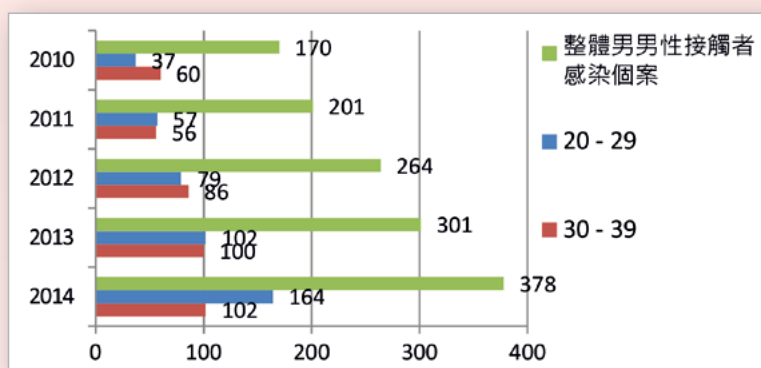
圖三. 2010至2014年男男性接觸和男性異性性接觸感染個案

20-29歲感染者超過三成 -

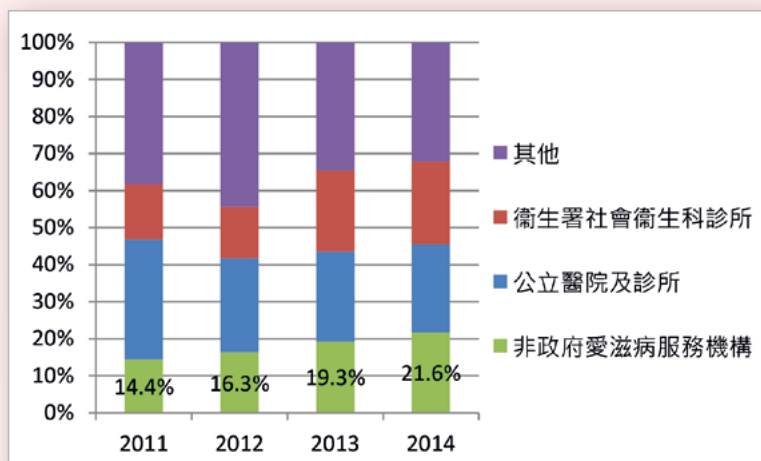
短短5年間，男男性接觸者感染個案的年齡中位數已由2010年的37歲下降至2014年的31歲（見圖二）。20-29歲年齡組別的感染個案從2010年的37宗，上升到2014年的164宗，升幅達4.4倍，已大幅超出30-39歲年齡組別，可見男男性接觸者的感染個案正快速年輕化（見圖四）。

超過七成在香港受感染 - 男男性接觸者感染個案大多為華裔人士(佔88%)；估計多在本港受感染，佔74%，另有大約10%在中國內地及11%在海外受感染。

非政府服務機構愈見重要 - 男男性接觸感染個案主要由公立醫院及診所(23.8%)和衛生署社會衛生科診所(22.2%)呈報；而非政府愛滋病服務機構呈報的個案比例已由2011年的14.4%上升至2014年的21.6%，顯示它們近年在該社群中推廣定期愛滋病檢測愈見重要(見圖五)。



圖四. 2010至2014年男男性接觸者感染個案年齡組別個案



圖五. 2011至2014年男男性接觸感染個案呈報來源

丙

愛滋病個案

自從近年發明了「高效抗逆轉錄病毒治療」後，愛滋病已由以前的不治之症(絕症)變為可受控疾病，死亡率已大幅下降；而由「愛滋病病毒感染」演發為「愛滋病」的發病率也大為減低。但是，衛生署在2014年仍然錄得108宗愛滋病個案，是有記錄以來的最高數字，反映仍有相當多感染者於較晚期才開始接受治療。

撮要：

- 愛滋病病毒感染個案仍不斷上升；
- 男男性接觸者佔6成；
- 感染者有年輕化趨勢，29歲或以下佔3成；
- 部分患者未有及早接受治療。
- 持續及正確使用安全套是最有效預防愛滋病病毒感染的方法；
- 易受感染社群應定期接受愛滋病病毒抗體測試。

丁

結論

要有效控制本港的愛滋病疫情，單靠政府並不足夠，還需要提高市民大眾對預防愛滋病的警覺性，尤其需要易受感染社群(包括：男男性接觸者、性工作者及其顧客、以及注射毒品人士)的積極參與，持續及正確使用安全套和定期接受愛滋病病毒抗體測試等等。

2014年愛滋病感染情況概要

新增感染個案	651宗
男：女	5.3：1
華裔	72%
同性/雙性性接觸感染	58%
異性性接觸感染	19%
10-29歲比例	34%
愛滋病數目	108宗

零零無歧 (Getting to Zero) 遊戲光碟

為推廣全球同抗愛滋病運動 2014，衛生署紅絲帶中心全力支持香港家庭計劃指導會製作「零零無歧」性教育遊戲光碟，讓公眾正視愛滋病，認識推行愛滋病相關政策的三個重要目標：零新增愛滋病病毒感染、零歧視、零愛滋病相關死亡。此遊戲分別有流動版（iOS及Android）、iPad版、桌面版，亦會安放於家計會活動及資源館和流動教學車內。

如欲下載遊戲，請瀏覽香港家庭計劃指導會網站：

<http://www.famplan.org.hk/sexedu/B5/resource/resource.asp>

QR code (iOS)



QR code (Android)



巡迴展覽2015

「婦女與愛滋病」及「青少年與愛滋病」巡迴展覽

紅絲帶中心即將舉行有關愛滋病的巡迴展覽，讓社區人士透過展覽認識愛滋病及其預防方法。

巡迴展覽的日期及地點如下：

展覽場地	展覽日期	展覽主題
沙田政府合署 新界沙田上禾輦路1號	18/5 -22/5/2015	「青少年與愛滋病」
荃灣政府合署 新界荃灣西樓角道38號	1/6 -5/6/2015	「婦女與愛滋病」
北角政府合署 香港北角渣華道333號	6/7 -10/7/2015	「青少年與愛滋病」