

香港愛滋病情況概覽-女性性工作者和女性性工作者顧客 香港愛滋病建議策略起草工作之社區持份者諮詢2021

背景

女性性工作者和女性性工作者顧客都是愛滋病病毒感染的高危社群。為了持續地監測這兩個社群的愛滋病病毒感染率和相關的風險行為，衛生署一直定期進行調查，向女性性工作者和女性性工作者顧客收集數據。

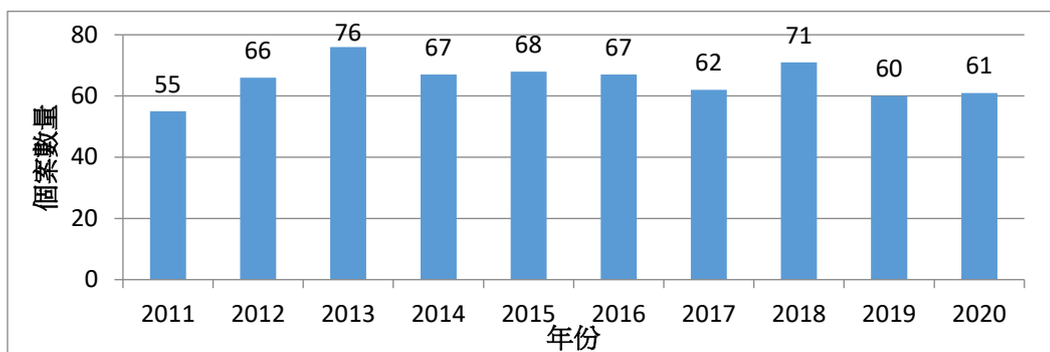
由於女性性工作者和女性性工作者顧客的性交易通常都是秘密進行，因此很難估計他們的人數。在2001年，一個為性工作者服務的本地非政府機構估計性工作者的數目大約為20,000¹。此外，女性性工作者的人口包括了流動性很高的移民性工作者²。她們大多從中國內地和東南亞國家的邊境進入香港。由於性產業生態的急速變化和女性性工作者的高流動率，這些社群都很難被持續地追蹤。

在2006年8月至2009年7月進行的性傳染病風險及流行情況調查分析了女性性工作者的情況。這項調查估計在2006年和2009年分別有約10,500和7,100位女性性工作者在香港工作。由於受馬伏控制的女性性工作者和非法女性性工作者的隱蔽性，這些數字很有可能低估了實際的情況。

有多少女性性工作者感染愛滋病病毒？

- 衛生署會通過自願愛滋病呈報系統收到受愛滋病病毒感染個案的報告。可是，這些報告並沒有記錄個案的職業。
- 可是，近10年來，衛生署收到的女性呈報個案數量在所有新呈報個案中佔的比率都維持在約9-14%。除了那些不詳傳播途徑的個案，接近所有個案都是通過異性性接觸的方式傳播。

新增個案趨勢 (異性性接觸女性)



異性性接觸女性的呈報個案數量在近10年來都維持穩定(佔所有呈報個案的9-14%)。

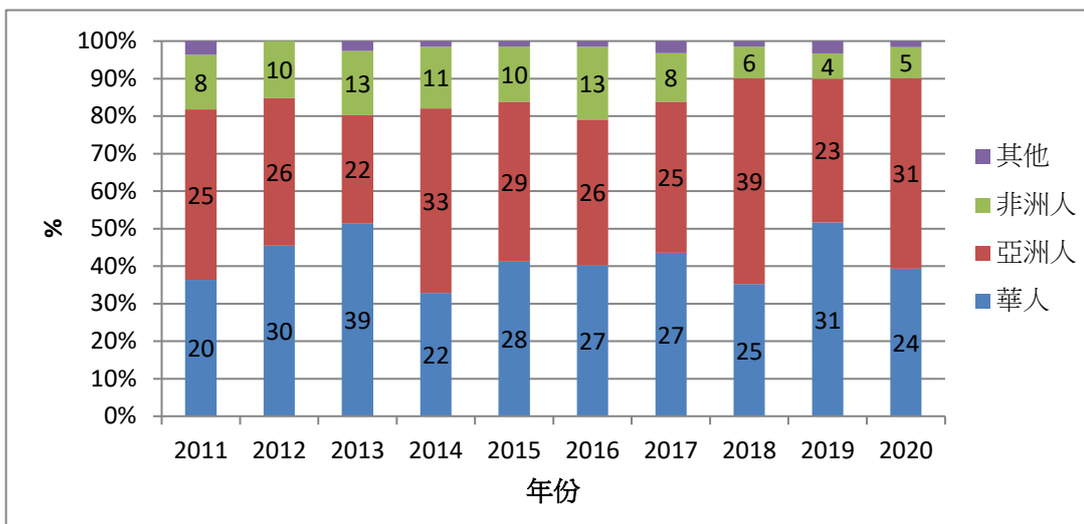
異性性接觸女性呈報個案的人口統計

在2011至2020年間，共有653宗異性性接觸女性新個案，而當中有42.7%為非華裔亞洲人，41.8%為華人，13.5%為非洲人。非華裔亞洲人個案的比率從2011年的45.5%上升到2020年的50.8%，而非洲人個案的比率則從2011年的14.6%下降到2020年的8.2%。約65%的個案的年齡介乎於30至49歲。整體來看，49.8%個案呈報的感染源頭為香港，而26.3%則在其他地方。大部分非華裔亞洲人(56.3%)是在香港受感染的，而約31%是在東南亞國家(印尼/菲律賓/泰國)受感染的。可是，超過80%的非洲人個案都是在非洲國家(南非/烏干達)受感染的。

¹Ziteng. The sex trade industry in Hong Kong: a call for activism and transformation. 2001. Available from: <http://www.ziteng.org.hk/eng/the-sex-trade-industry-in-hong-kong>.

²Cheung, N. (2012). Accounting for and managing risk in sex work: A study of female sex workers in Hong Kong. (unpublished)

新個案的族裔分佈



在異性性接觸女性中，華人與非華裔亞洲人的比率相近。

每個族裔的實際個案數字顯示在圖表中。

女性性工作者的愛滋病病毒感染率

年份	收集到的尿液樣本數量	陽性檢測結果數量	調整後的感染率(%)
CRISP 2006	996	5	0.19
CRISP 2009	986	2	0.05
HARIS 2013	605	0	0.00
HARIS 2019	553	0	0.00

資料來源:

CRISP - 性傳染病風險及流行情況調查

HARIS - 愛滋病預防項目指標調查-女性性工作者

在亞洲國家的性工作者的情況³

	估計人口	愛滋病病毒感染率
中國 ⁴	數百萬	0.2%
菲律賓	210,000	0.6%
泰國	43,000	2.8%
越南	86,000	3.6%
印尼	226,800	5.3%

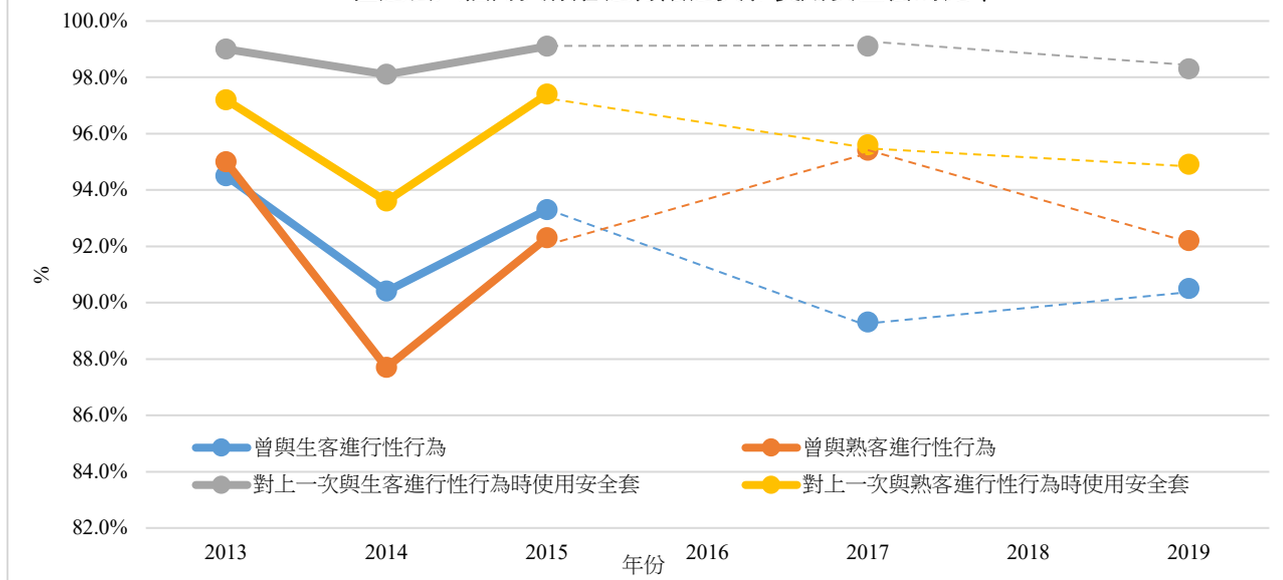
女性性工作者的性風險行為

2019年愛滋病預防項目指標調查訪問了579位女性性工作者，當中超過90%為華人，45%年齡介乎於40至49歲。她們的工作場所(頭三位)為一樓一(31.6%)、企街(25.9%)和卡拉OK/夜總會(19.7%)。

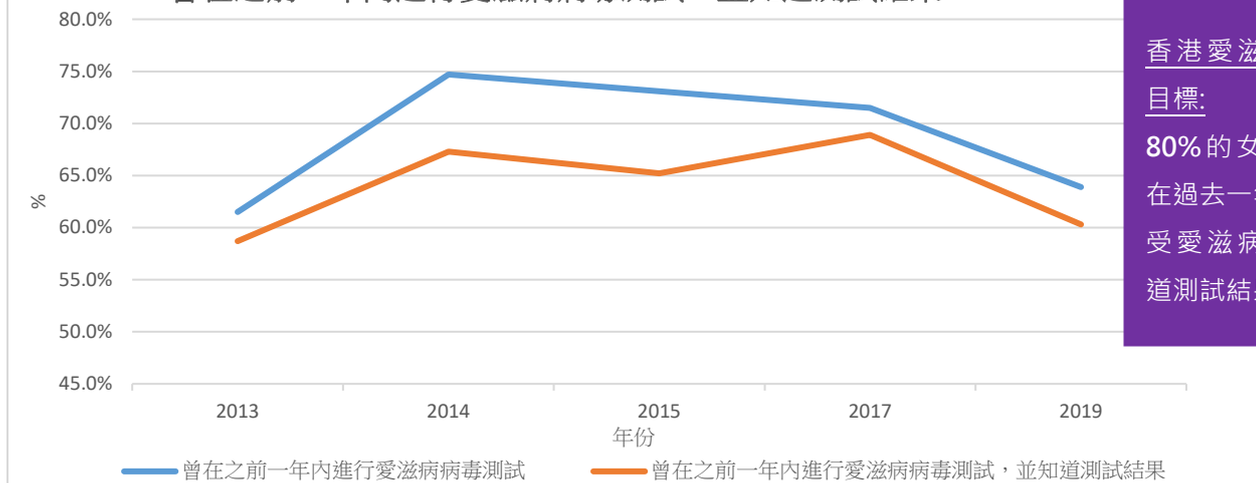
³UNAIDS. Countries factsheets. Available at <https://www.unaids.org/en/regionscountries/countries>. Accessed 30 June 2021

⁴Avert. HIV and AIDS in China Available at <https://www.avert.org/professionals/hiv-around-world/asia-pacific/china>

在過去六個月與顧客進行陰道交和使用安全套的比率



曾在之前一年內進行愛滋病病毒測試，並知道測試結果



香港愛滋病顧問局
目標:
80%的女性性工作
在過去一年內，曾接
受愛滋病檢測並知
道測試結果

性傳染病知識(年齡為 24 歲或以下的女性性工作): 受訪者答對的比率 (正確率低於 50%的問題在以下列出)	HARiS 2019
蚊蟲叮咬會傳播愛滋病病毒	42.5%
如果你感染了性病，你一定會出現陰道痕癢、潰瘍或有分泌物等症狀	15.0%
如果你感染了性病，如果不妥善治療性病，可能引致不育	45.0%
如果你感染了性病，你感染愛滋病病毒的機會將會增加	45.0%

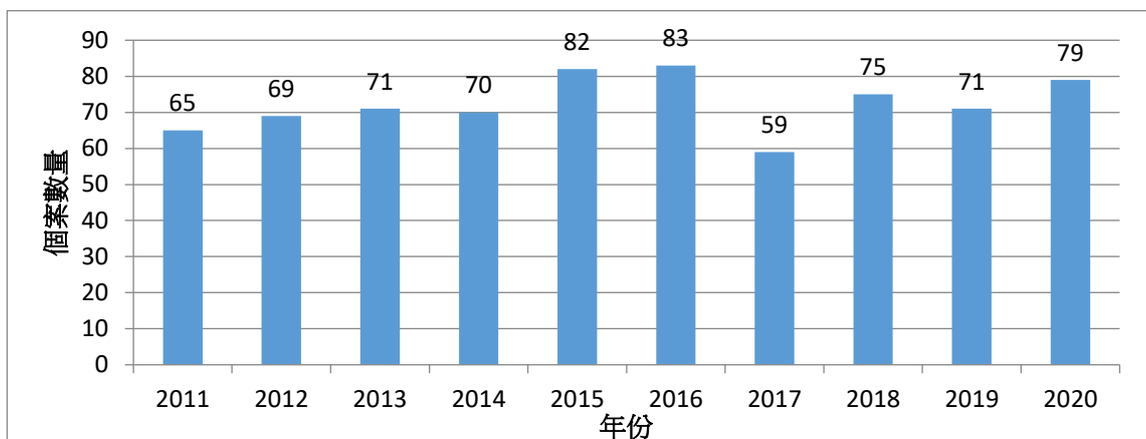
女性性工作使用安全套的比率在近幾年來一直維持在高水平(>90%)，但愛滋病病毒測試率則未能令人滿意。整體來說，年輕女性性工作者的性病知識未能令人滿意。

不同年份的 HARiS 調查中的抽樣框架不盡相同，應謹慎分析結果。

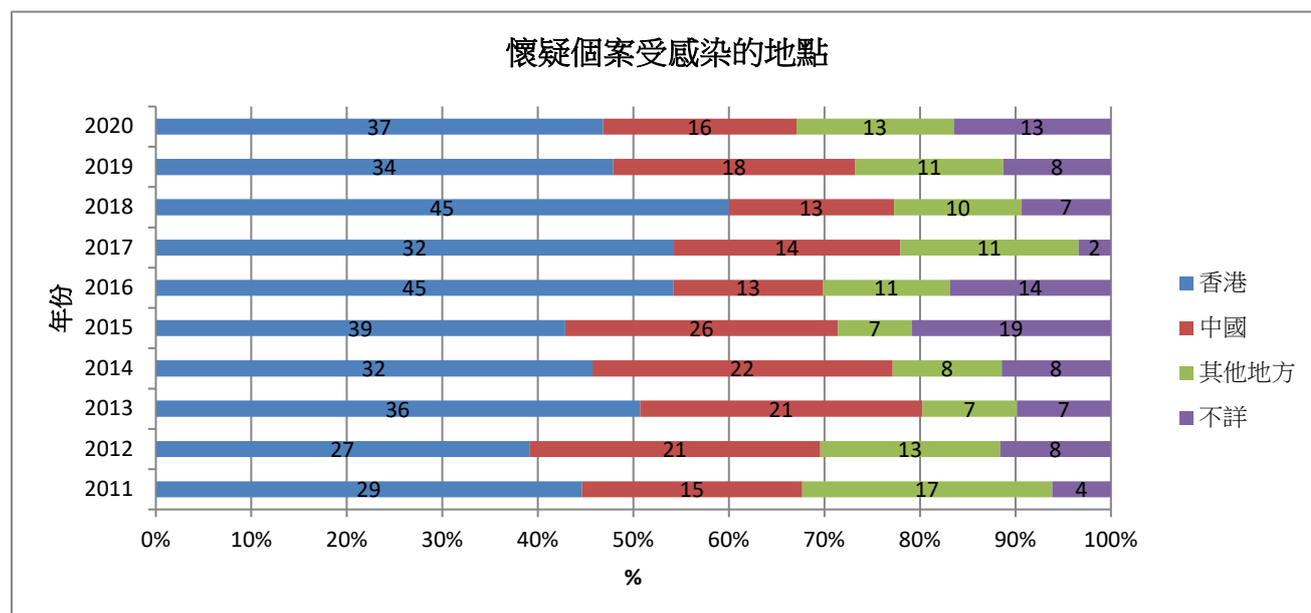
女性性工作者顧客

新增個案趨勢 (異性性接觸男性)

異性性接觸男性的呈報個案數量在近十年來都維持穩定，佔了所有呈報個案的 10-15%。

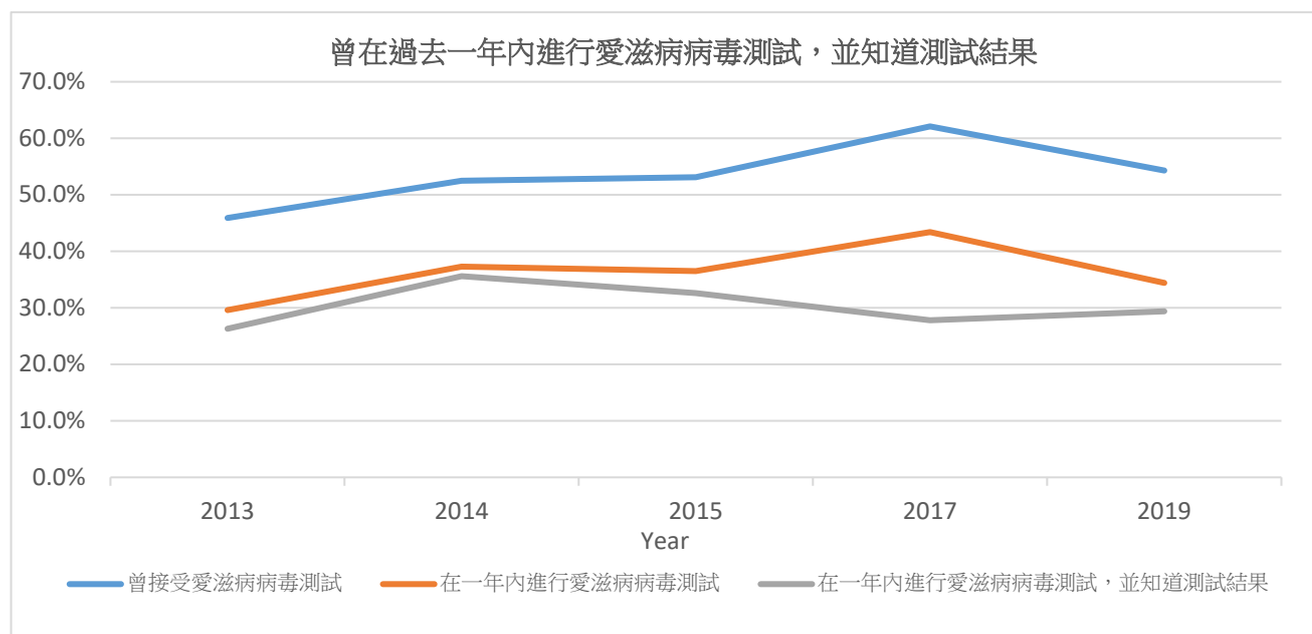
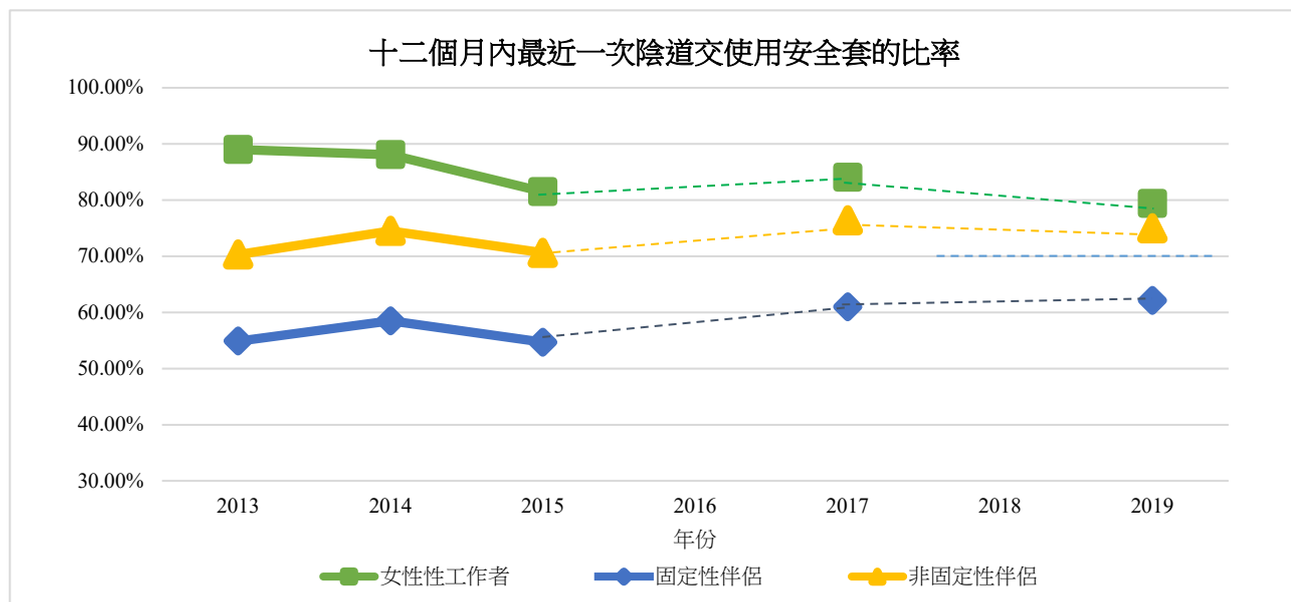


華人佔了異性性接觸男性個案中的約 70%，與異性性接觸女性的比率有所不同。



女性性工作顧客的性風險行為(資料來源: HARIS)

2019年愛滋病預防項目指標調查訪問了398位女性性工作顧客，當中超過90%為華人，接近80%的年齡介乎於20至39歲。最多受訪者最近一次接受性服務的地點是在一樓一場所(50.8%)、按摩院(8.8%)和透過中介的上門服務(7.8%)。



女性性工作顧客社群有機會成為女性性工作者及一般人口之間的愛滋病病毒傳播橋樑。2019年最近一次和女性性工作者發生性行為時有使用安全套的比率(79.4%)，較2017年(84.1%)稍低。此外，與固定性伴侶和非固定性伴侶持續使用安全套的比率仍然偏低，分別為62.1%和75.0%。

在最近十二個月內曾進行愛滋病病毒測試的比率(34.4%)在近些年來一直維持在低水平。相比起其他高風險社群，女性性工作顧客的測試率為最低。

現時本地的愛滋病預防回應措施

愛滋病預防及健康推廣活動，最終目的是減低愛滋病病毒的蔓延及減低愛滋病對個人及社會的影響。

目的

- 孕育一個關懷和支持的社會環境，讓愛滋病預防及照顧服務有效地推行；
- 舉辦與愛滋病病毒/愛滋病相關的活動，提高社會上各階層人士的預防意識；
- 推動及促進社群參與愛滋病預防活動；
- 促進接納愛滋病病毒感染者/患者

主要指標 (2016-2021)

範疇	成效指標	2020 年底 目標	HARiS 2019 的發現
愛滋病預防的 覆蓋率	女性性工作者在過去一年中收到免費安全套的比例	≥90%	75%
	女性性工作者在過去一年中能使用最少一項愛滋病病毒綜合形式預防服務的比例 (例如免費安全套, 愛滋病病毒測試, 免費新針具, 愛滋病病毒預防資訊, 或暴露前預防性投藥)	≥90%	87%
	女性性工作者曾在過去一年中進行愛滋病病毒測試並知道測試結果的比例	≥80%	60%

不同政府部門為提供預防愛滋病服務、禁毒服務及性小眾服務的非政府組織提供資助。(附件一)

以下是最近數年的本地的愛滋病預防回應措施:

1. 派發免費安全套和潤滑劑

- 衛生署及非政府組織派發由政府資助的免費男性安全套及潤滑劑。由衛生署購買的男性安全套均符合世界衛生組織的建議⁵。(派發數量請參閱附件二)
- 衛生署另有加大或細碼安全套經由性工作者非政府組織或場所提供給有需要人士如少數族裔男士。

2. 電話熱線、愛滋病檢測服務及輔導服務

(電話熱線請參閱附件二) 例如衛生署愛滋病熱線 2780 2211 提供有關愛滋病的資訊，市民可預約免費檢測服務。

愛滋病檢測

- 所有前往衛生署母嬰健康院及醫院管理局屬下醫院的產科專科門診作例行產前血液檢查的懷孕婦女，都會獲安排進行愛滋病病毒測試。

⁵ Male Latex Condom: Specification, Prequalification and Guidelines for Procurement.
https://www.who.int/reproductivehealth/topics/family_planning/condoms-safety/en/

- 所有接受美沙酮診所服務的人士都需要每年接受一次愛滋病病毒抗體（尿液）普及測試。
- 胸肺科診所會為所有患上肺結核的人士提供愛滋病病毒測試。
- 社會衛生科診所可提供一站式性病(包括愛滋病病毒)檢測及治療服務。
- 其他人士可前往衛生署診所或非政府組織接受「自願輔導及測試服務」或「愛滋病自我檢測」，部份非政府組織亦有提供外展愛滋病檢測服務給男男性接觸者或性工作者。（附件二）
- 為確保自願輔導及測試服務的質素，已草擬指引（2009年7月）及校核清單（2013年9月，2014年6月修訂）；並自2013年起進行年度內部審核。

3. 宣傳愛滋病預防訊息

- 非政府組織有進行網上外展服務，在討論室或社交平台發佈預防愛滋病訊息、推廣流動愛滋病檢測或愛滋病自我檢測，以接觸更隱藏的群眾。近年來交友 app 也是網上外展一個重要的渠道，特別是男男性接觸者、女性性工作者及援交人士。
- 電視宣傳短片在過去一直是公眾宣傳活動的首選，在不同的階段採用了不同的宣傳策略和手法，致力使愛滋病得到公眾的關注。
- 衛生署與非政府組織到公眾地點（如紅燈區）或對象聚集的場所（如邊境、酒吧、桑拿、一樓一、賓館等）推廣預防愛滋病訊息、派發安全套。非政府組織亦有安排外展活動。
- 每年12月1日的世界愛滋病日，衛生署與非政府組織都會舉辦各種活動提醒公眾預防愛滋病及關心愛滋病感染者。

4. 醫護相關專業人員及社會工作者的潛能建立

衛生署安排培訓工作坊，提供愛滋病預防、診斷、治療和護理相關的最新資訊。增進對包括性工作者等社群的了解，透過加深對社群的認識，可更有效率地提供日常服務。（附件二）

5. 愛滋病及性病的醫療服務

愛滋病暴露後預防藥

- 「暴露後預防用藥」是指在可能因高風險行為而接觸到愛滋病病毒後服食抗愛滋病病毒藥物以預防感染。「暴露後預防用藥」必須在接觸病毒72小時內開始使用，愈早開始效果就愈理想。在一般情況下，公營醫院的急症室及一些私家醫生診所或醫院都備有抗愛滋病病毒藥物以用作「暴露後預防用藥」。在懷疑暴露於愛滋病病毒後，應盡快求診並由醫生進行初步評估和決定是否需要服用「暴露後預防用藥」。
- 如醫生決定採用預防藥物，衛生署預防治療診所會為已經開始服用預防藥物人士提供跟進。醫院管理局亦為其轄下因醫護工作接觸到愛滋病病毒的職員提供跟進。

愛滋病治療

- 現時，大部份愛滋病人正接受三間政府醫療機構提供的愛滋病治療及護理服務，包括衛生署綜合治療中心、伊利沙伯醫院特別內科及瑪嘉烈醫院特別內科。

其他性病

- 衛生署社會衛生科負責防治和控制可經性接觸傳染的疾病。在控制可經性接觸傳染的疾病方面，社會衛生科診所接受病人即時求診，並提供治療及輔導服務，盡量方便病患者就診。衛生輔導組辦公室人員更會進行性工作者外展工作，追查曾與性病病人接觸的人士及提供健康教育，以防止性病蔓延。

由愛滋病社區論壇秘書處準備
社區持份者諮詢會議 2021 文件

2021 年 6 月