

The Node枝幹的嫩葉萌芽處



The Node 是由聯合國愛滋病規劃署合作中心(專業支援)——紅絲帶中心，為推動全球愛滋病活動而製作的中英文刊物

紐約市 2005年2月11日
新聞稿

一位紐約市民被確診 感染了一種罕見的 具有多重抗藥性的 人類免疫力缺乏病毒 (愛滋病病毒)，並已 在極短時間內患上了 愛滋病

17

紐約市健康與心理衛生局敦促容易感染愛滋病病毒的高危群體，
停止危險的性行為

紐約市 2005年2月11日據紐約健康與心理衛生局報導，在一位以前沒有接受過抗病毒藥治療的紐約市居民體內，首次發現了一種愛滋病變種病毒，這種病毒具有極強的抗藥性，其感染者會在極短時間內患上愛滋病。這種愛滋病變種病毒對三類抗逆轉錄酶病毒藥具有抗藥性。新病毒的英文簡稱為，3-DCR HIV（意思是「對三類抗病毒藥有抗藥性的愛滋病病毒」。目前治療愛滋病的抗逆轉錄酶病毒藥物中的三類對這種新病

毒都沒有療效。感染上這種新病毒的患者，似乎會在極短時間內發展成愛滋病患者。

患者是一名40幾歲的男性，他承認有多位同性性伴侶，並在沒有保護措施的情況下進行過肛交，而且他通常是在使用了晶狀甲基安非他明（俗稱冰毒）這種毒品後，發生的肛交行為。他於2004年12月被診斷出感染愛滋病病毒，看來就是在不久前感染的。其後不久，艾倫·戴蒙德愛滋病研究中心（Aaron Diamond AIDS

Research Center) 就確定了他所感染的是對三類抗病毒藥有抗藥性的愛滋病變種病毒(3-DCR HIV)。這名患者在確診為愛滋病病毒感染者之後不久,就發展成了愛滋病病人。健康與心理衛生局正在向那些經確認接觸過這名患者的人提供諮詢輔導,並為他們做愛滋病病毒抗體測試。

雖然在接受愛滋病病毒治療的患者中出現抗藥性的情況越來越常見,但在新確診的、從未接受過治療的患者中,感染對三類藥物具有抗藥性的愛滋病病毒(3-DCR HIV)的病例非常罕見。這種新病毒的感染者的病情會在極短時間內發展為愛滋病,這種情況過去可能還沒發現過。3-DCR HIV 病毒對目前常用的四類抗病毒處方藥中的三類具有抗藥性。這三類藥物是:核苷類逆轉錄酶抑制劑(nucleoside reverse transcriptase inhibitors)、非核苷類逆轉錄酶抑制劑(non-nucleoside reverse transcriptase inhibitors)以及蛋白酶抑制劑(protease inhibitors)。一般情況下,愛滋病病毒感染者在初次感染後十多年才會發展為愛滋病。而這名患者是在感染了愛滋病病毒之後的兩到三個月內、至多不會超過20個月,就發展為愛滋病了。

健康與心理衛生局局長 Thomas R. Frieden, MD, MPH 說:「這個病例給我們敲響了警鐘。首先,它向那些與同性發生性行為的男子、尤其是那些可能使用冰毒的男子敲響了警鐘。這些人中有人患上了梅毒,有人患上了一種罕見的性傳播疾病——性病性淋巴肉芽腫(lymphogranuloma venereum),現在又發現了這種很難甚至無法治療的愛滋病病毒。跡象表明這種病毒的感染者會在極短時間內發展成愛滋病。男同性戀這一團體曾在二十世紀八十年代成功降低了感染愛滋病的風險,現在他們必須再接再厲,阻擋因愛滋病病毒和愛滋病以及抗藥性病毒的傳播而帶來的災難。第二,紐約市的醫生必須更廣泛地提供預防愛滋病病毒的諮詢輔導,加強愛滋病病毒測試,為愛滋病病毒測試呈陽性而又沒有接受過治療的患者提供藥物易感性測試,幫助患者堅持接受抗逆轉錄酶病毒治療,並加大向感染者的伴侶通報實情的力度。第三,公共衛生界必須改善對愛滋病病毒治療和愛滋病病毒抗藥性的監管監控工作,我們必須更有效地落實確實

的預防策略。」

最近,健康與心理衛生局向醫生、醫院和其他醫務工作者與醫療機構發佈了一項健康警報,要求他們為新近診斷出的感染愛滋病病毒而又沒有接受過治療的所有患者提供測試,測試他們對愛滋病病毒的治療藥物的易感性。本局正在對各實驗室進行監控,從而掌握在新近被診斷為愛滋病病毒感染者的人中,有無對上述三類藥物有抗藥性的3-DCR HIV的病例。健康與心理衛生局也正在與紐約州合作,以建立一個長期系統,來監控沒有接受過治療的愛滋病病毒感染者體內病毒的抗藥性。

Frieden 醫生補充說:「正在接受愛滋病病毒/愛滋病治療的患者,如無異常情況,並不需要接受藥物易感性測試,除非他們的醫生認為有必要這樣做。」

醫療界和社區領袖的評論

艾倫·戴蒙德愛滋病研究中心的首席執行官兼總裁何大一(David Ho)博士說:「這名患者所感染的是一種屬於HIV-1的病毒,標準的抗逆轉錄酶病毒療法對其沒有療效。不僅如此,病人的臨床症狀迅速惡化,免疫力迅速降低,這些都向我們敲響了警鐘。儘管這只是一宗個案,但我們仍應謹慎地、密切地關注任何其它可能的病例,同時繼續強調減少容易感染愛滋病病毒的高危行為的重要性。」

聖雲仙天主教醫療中心(St. Vincent's Catholic Medical Center)愛滋病病毒教育和培訓部醫務主任 Antonio Urbina 醫生說:「在紐約市,使用冰毒的情況正在迅速蔓延,這種現象為愛滋病病毒的傳播起著推波助瀾的作用。考慮到這種新病毒的出現,醫務人員必須格外警覺,不僅要能診斷患者是否感染了愛滋病病毒,而且要能辨別出患者使用冰毒所產生的體征和症狀。」

「針對這個新確認的對多種藥物有抗藥性的病例,考倫-洛德社區健康中心深表關注。」考倫-

洛德社區健康中心 (Callen-Lorde Community Health Center) 行政總監 Jay Laudato 說。「我們敦促所有人，無論愛滋病病毒呈陰性還是陽性，都要採取更安全的性行為，從而預防新的感染或再次感染。我們敦促那些不知道自己是否感染愛滋病病毒的人進行愛滋病抗體測試，並尋求必要的資訊和支援，來降低感染的風險。我們同時還要求所有的男同性戀和雙性戀男性，要清楚冰毒的危險性。對於在性行為中使用它的危險性，更要有足夠的認識。」

醫生研究網路 (Physicians Research Network) 的總裁 James Braun 醫生說：「我們認為具有抗藥性的愛滋病病毒的傳播遲早會發生，尤其對那些把更安全的性行為視為兒戲以及使用冰毒這類毒品的群體而言，更可能導致一場災難。負責急性病醫護的所有的非專科醫生 (primary care provider，指負責基本醫療保健的醫生)，都需要瞭解如何在患者感染上愛滋病病毒的最早期就能作出診斷，並清楚應該把患者轉介到哪里才能使他們的病情得到及時控制和治療。」

「預防愛滋病病毒感染任重而道遠。」男同性戀健康危機組織 (Gay Men's Health Crisis) 行政總監 Ana Oliveira 說。「我們必須付出雙倍的人力和物力，讓感染者堅持治療，並加強對未感染者的預防教育。紐約市民必須保持警覺，還要知道，具有抗藥性愛滋病病毒的感染，是可以避免的。愛滋病病毒感染者通過保護自己和伴侶，同樣可以生活得健康而滿足。」

非裔男同性戀組織 (Gay Men of African Descent) 行政總監 Tokes M. Osubu 說：「這是一個令我們所有人都感到恐懼的消息。治療愛滋病病毒的方法近年來不斷進步，給無數生命帶來了希望。然而，我們始終知道，這些療法對許多人的療效不彰，還有許多人有很嚴重的副作用。因此，繼續向人們提供避免高危行為、預防愛滋病的教育，是我們最有力的武器。」

哥倫比亞大學醫學中心愛滋病項目主管 Jay Dobkin 醫生說：「這個病例觸目驚心，它警示我們，感染愛滋病病毒的風險並未遠離人群。實

際上，現在高危的行為也許比以前危害性更大，因為出現了一種也許無法對治的新病毒。」

位於曼哈頓的康奈爾醫學院 (Weill Cornell Medical College) 的副教授 Roy M. Gulick 醫生說：「這個病例清楚地說明一點，那就是藥物濫用能導致不安全的性行為，不安全的性行為又導致人們容易感染極具抗藥性又極難治療的愛滋病變種病毒，感染者的病情還有可能迅速發展為愛滋病。」

紐約州立大學下州醫學中心 (SUNY-Downstate Medical Center) 教授 Jack DeHovitz 博士說：「這一發現將促進我們加強愛滋病病毒的測試。我們迫切需要加強預防性干預措施，以便有效地遏制愛滋病病毒的進一步傳播。」

瞭解您是否感染了愛滋病病毒

紐約市有越來越多的人感染愛滋病病毒或患了愛滋病：超過 88,000 紐約人被診斷為愛滋病病毒感染者或愛滋病患者，估計另有 20,000 人已受感染但自己並不知道。

通過瞭解您是否感染了愛滋病病毒，您可以保護自己和與您發生性行為的任何人；如果您懷孕了或者計劃懷孕，還能保護您的胎兒。分佈於紐約市各區的健康與心理衛生局的診所提供免費和完全保密的性病檢查與治療，以及保密或不記名的愛滋病病毒抗體測試。接受這些服務不需要有健康保險、無需出示公民證明，也無需征得父母同意（對青少年而言）。如需瞭解診所名單和開放時間，請致電 311 或瀏覽 <http://www.nyc.gov/health>。

聯繫人: (212) 788-5290; (212) 764-7667
(工作時間之外)

Sandra Mullin
(smullin@health.nyc.gov)

Sid Dinsay
(sdinsay@health.nyc.gov)

研究建議加強整合生育健康 及愛滋病預防服務

目前的工作方向錯過了控制全球蔓延的機會

2004年11月10日紐約及日內瓦 - Alan Guttmacher Institute (AGI) 和聯合國愛滋病規劃署 (UNAIDS) 與聯合國人口基金 (UNFPA) 及國際家庭計劃聯合會 (IPPF) 合作，聯合發表最新的研究報告指出，提供生育健康服務的機構擁有策略性的優勢，為堵塞全球愛滋病預防服務的漏洞作出重要的貢獻。研究報告題為「**生育健康服務預防愛滋病所擔當的角色**」(The Role of Reproductive Health Providers in Preventing HIV)，呼籲重視整合抗愛滋病活動對生育健康服務整體所帶來的裨益。目前，數以百萬計的婦女受全球愛滋病疫情所影響，生育健康服務除為她們提供服務外，亦逐漸擴展服務範圍至青少年和男性。然而，現時前線愛滋病預防服務並未能充分發揮其作用。

生育健康服務主要提供預防性的健康護理服務，是數百萬易受感染高危人士的重要防線。這些高危人士包括：

- 生育年齡婦女 — 佔全球成年愛滋病病毒感染者的一半
- 15至24歲的年輕人 — 佔愛滋病新個案總數的一半，每年超過1,300萬遭遺棄嬰兒誕生；
- 懷孕及分娩婦女 — 全球630,000嬰兒在母親懷孕、臨盆及分娩期間受感染

AGI的Heather Boonstra表示：「愛滋病病毒主要是經由性接觸傳播。生育健康服務主要是為性行為活躍的人士提供服務，如果不協助他們把愛滋病預防活動納入日常服務中，我們將會錯過防止愛滋病蔓延的大好機會。」

生育健康服務經常接觸婦女，亦日漸把服務層面擴展至青少年和男性，他們更擁有知識和技術，藉此加強干預性的愛滋病預防服務。要增強服務的能力，提供愛滋病預防服務，便須具備充足的資源：

- 在婦女和青少年感到安心的環境下提供愛滋病諮詢、測試服務，並宣傳使用安全套；
- 預防、診斷和治療性接觸感染，減低愛滋病傳播的風險；以及
- 協助受愛滋病病毒感染的婦女避孕，從而減低嬰兒受感染的可能性。

該研究報告呼籲克服財政上的困難，並開放讓公眾瞭解女性和青少年的性行為模式，以協助生育健康服務充分發揮其潛力，通過加強整合來堵塞愛滋病預防措施的漏洞。該報告亦指出整合是雙向的。特別是當愈來愈多受愛滋病病毒感染者能夠延長壽命，綜合生育健康與愛滋病治療服務，將有助感染者改變其性行為模式及改善生育健康，從而控制愛滋病的蔓延。

聯合國愛滋病規劃署社會動員和信息總監 Dr. Purnima Mane 表示：「整合愛滋病與其他生育健康服務似乎是理所當然，但往往未能在正式計劃和政策中獲得確認。決策者和計劃的管理人員須合作尋求方法，以更有效的方式提供這些互為相關的服務，並加強統籌，以減低愛滋病對全球婦女的威脅。」

該報告簡介可在 AGI 的網頁查閱 www.guttmacher.org/pubs/ib2004no5.pdf，或瀏覽聯合國愛滋病規劃署的網站

www.unaids.org 和聯合國人口基金的網站 www.unfpa.org。完整報告可於下列網址查閱：www.guttmacher.org/pubs/ib2004no5.html。

The Alan Guttmacher Institute - www.guttmacher.org - 是一間非牟利機構，專門從事性與生育健康研究、政策分析及公眾教育，辦事處設於紐約及華盛頓。

聯合國愛滋病規劃署倡導全球合力對抗這個疫症，並率先支持擴大措施，以防止愛滋病的傳播。該署提供愛滋病護理和支援，提高個人和社區對愛滋病的抵禦能力，並紓緩疫症對個人和社區的影響。

聯合國人口基金是聯合國愛滋病規劃署聯合贊助的機構，是全球最大型的生育健康及人口計劃融資基金。該基金支持全球的生育健康服務整合愛滋病預防服務。

國際家庭計劃聯合會是全球最大型的性與生育健康資訊和服務提供機構，共設有 40,000 間診所，為 2,400 多萬人提供服務。

如欲查詢詳情，請聯絡 Dominique de Santis, UNAIDS, Geneva, (+41 22) 791 4509、Rebecca Wind, The Alan Guttmacher Institute (+1 212) 248 1953、William A. Ryan, UNFPA, (+1 212) 297 5279 或 Claire Hoffman, IPPF, (+44 207) 487 7906。此外，亦可瀏覽聯合國愛滋病規劃署的網站 www.unaids.org。

資料來源：JVnet

越南河內 美沙酮療法研討會

21

Family Health International Vietnam (FHI) 於 2005 年 1 月 12 日舉辦一個名為「越南美沙酮治療及毒品使用者愛滋病防治計劃：越南本地及國際機構的經驗分享及討論」(Experience sharing and discussion with provincial, national and international agencies on Methadone treatment and drug use related HIV/AIDS intervention programs in Vietnam) 的研討會。

參與研討會的人士包括 Commission on Education and Science of the Communist Party 的副主席 Pham Manh Hung 教授、衛生部 (Ministry of Health)、越南勞動、榮軍和社會事務部 (MOLISA)、公安部 (Ministry of Public Security)、省級衛生署 (Health Department)，以及國際及當地組織的代表。

研討會的內容豐富實用，並提供一個寶貴的機會，讓來自不同地區和機構的專家分享工作經驗。研討會探討的專題如下：

- 與毒品使用者有關的愛滋病防治工作：藥物依賴治療 / 復康及愛滋病治療護理服務在亞洲的角色
講者：Myat Htoo Razak 博士

- 藥物依賴治療 / 復康與愛滋病的綜合服務：香港的經驗
講者：李瑞山醫生，香港衛生署顧問醫生
- 毒品使用者提供美沙酮治療 / 代用療法的基本原則及實際經驗
講者：Dr. Robert Ali
- Minpur 藥物依賴治療及復康計劃的經驗 — 參與、堅持、成效及限制
講者：Umesh Sharma
- 越南美沙酮療法的實驗性研究 — 對愛滋病防治計劃的影響
講者：Nguyen Minh Tuan 博士，
National Mental Health Institute

上述專題演講備有英語及越南語版本。FHI 樂意與公眾分享有關內容，有興趣者可聯絡 JVnet，或透過 huongthu@fhi.org.vn 聯絡 FHI 的毒品使用者愛滋病防治服務 (Drug Use Related HIV/AIDS Prevention and Care) 計劃主任 Vuong Thi Huong Thu 小姐。

第三屆愛滋病及其他傳染病國際研討會

2004年12月1日至3日，中國南寧

大會摘要

2004年12月1日至3日，適逢世界愛滋病日，「第三屆愛滋病及其他傳染病國際研討會」在中國廣西省南寧舉行，主題是「科研為防治服務」(Scientific Approaches to Prevention and Care)。這次大會由中國疾病預防控制中心和美國國立衛生研究院(NIH)主辦，中國醫學科學院、美國疾病預防控制中心(US CDC)與中國微生物學會病毒學專業委員會協辦，並由中國綜合性愛滋病研究項目(China CIPRA)和廣西醫科大學籌劃承辦。

這次大會的與會者多達300人，來自中國多個省份和自治區、美國、歐洲、台灣、香港及其他地區，包括基礎科學、流行病學及臨床護理等不同領域的國內外科研專家和學者。為期兩天的研討會環繞四大範疇，分別是(a)政策與策略發展、(b)監察、流行病學及預防、(c)愛滋病治療與臨床研究，以及(d)疫苗與基礎科學研究。會上國內外代表分享他們的經驗，交流意見，並積極為日後的合作建立聯繫網絡。

焦點課題

關於中國內地現時愛滋病的防治和控制狀況，可觀察到多個現象。首先，不少國際與外國的政府和非政府組織正在中國從事不同範疇的愛滋病工作，包括世界衛生組織、美國國家衛生研究院、美國疾病預防控制中心、無國界醫生、國際家庭健康(Family Health International)、克林頓基金會愛滋病計劃(Clinton Foundation HIV/AIDS Initiative)、北卡羅來納州大學醫學院(University of North Carolina School of Medicine)及加州大學洛杉磯分校(University of California at Los Angeles)。國際參與中國的抗愛滋病工作，以多種形式進行，例如提供技術援助、幫助增強愛滋病防治能力、示範項目、資金援助、技術轉移、項目合作與倡導，涵蓋的範圍由公共衛生計劃、臨床管理以至基礎科學合作和各類研究。

跟幾年前不同，現時中國以病人護理和治療為首要的工作，而非只是預防愛滋病的傳播。國家主席胡錦濤在11月30日探訪北京佑安醫院的愛滋病患者和醫護人員，並強調中央政府關注愛滋病的問題。多個海外和國際組織均已或正準備在中國不同地區設立治療項目。此外，中國在2003年12月推出「四免一關懷」政策，免費為愛滋病患者提供抗逆轉錄病毒藥物。根據官方的統計數字，逾萬名病人已因此獲得免費的抗逆轉錄病毒治療。另一方面，初步的評估研究顯示，部份地區的病人未能嚴格遵循治療計劃，在一段短時間後便出現顯著的抗拒情緒。

在中國內地，愛滋病病毒主要經由注射毒品傳播。對於是否引進緩害策略，例如美沙酮治療，以遏止愛滋病在毒品使用者之間蔓延，在內地引起了很大爭議，也遭遇不少障礙。2004年，在中國政府的支持下，以先導計劃的形式開設了八間美沙酮診所。先導計劃的執行評估報告顯示，美沙酮使用者減少注射毒品，連帶他們的犯罪個案數字也下降。目前，政府計劃在未來五年內全國增設美沙酮診所至100間，協助200,000海洛英使用者戒毒。顯然，全面擴展並堅持執行美沙酮治療計劃，是中國內地成功對抗愛滋病的關鍵。

現今預防愛滋病的策略是把目標鎖定受愛滋病病毒感染的病人，將進一步傳播病毒的風險減至最低。要執行這個策略，必須先鑑別出這些病人。據估計，中國現時約有90%的愛滋病病毒感染者或患者未有登記。提供愛滋病諮詢與測試服務，是診斷愛滋病的有效方法。在大會上，美國疾病預防控制中心提出，除提供慣常的自願諮詢與測試服務外，還應提倡責任性的諮詢與測試，以提醒跟進帶病毒者護理的重要性。隨著有關當局鼓勵未登記的感染者在呈現晚期徵狀之前及早接受診斷，預計中國的責任性或自願諮詢與測試服務需求將上升。

2004 年 獅子會紅絲帶學人



兩位來自北京的獅子會紅絲帶學人：李拯民主任醫生（左四）及鄭素華醫生（左三）。

2004 年度所有「獅子會紅絲帶學人」均已來港完成為期兩週的研討實習。除何惠林女士和楊欣平醫生外，今年還有五位學人參加計劃。李拯民主任醫生、鄭素華醫生、劉忠華醫生和王曉輝醫生在 9 月份來港，而最後一位學人李秀芳醫生則在 11 月底進行她的兩週研討實習。

李主任醫生和鄭醫生均為結核病專家，來自中國北京市疾病預防控制中心結核病防治臨床中心。於中國內地有不少愛滋病患者感染了結核病，因

此兩位醫生亦參與愛滋病的治療。在香港的兩星期內，他們探訪各項愛滋病服務，包括綜合治療中心、多個非政府組織，以及香港的結核病服務，例如衛生署的胸肺科、香港防癆心臟及胸病協會，以及政府的分枝桿菌學化驗室。

劉醫生自 1993 年起在山東省疾病預防控制中心從事愛滋病研究，主要研究範圍包括農村的愛滋病預防和感染控制。衛生署愛滋病服務組的醫生和護士均樂於分享他們的經驗，多個非政府組織並向劉醫生講述向流動人口推廣預防愛滋病訊息的經驗。此外，劉醫生亦探訪衛生防護中心的中央健康教育組及教育統籌局，以加深瞭解香港的健康教育計劃。最後，劉醫生探訪樂施會，瞭解該會在農村推行社區項目的經驗。

王醫生在深圳市疾病預防控制中心工作，研究如何控制愛滋病病毒在毒品使用者之間傳播。在深圳，毒品使用者是愛滋病病毒的主要傳播途徑。王醫生此行希望從我們的緩害經驗中學習。他在港期間探訪了保安局禁毒處及毒品管理部，以及瞭解香港的禁毒工作及美沙酮治療計劃。此外，他亦探訪香港培康聯會及香港戒毒會，並參觀「鳳凰計劃」的外展服務隊，以瞭解日常的外展工作。王醫生分別與多個愛滋病服務和非政府組



來自山東省疾病預防控制中心的劉忠華醫生在紅絲帶中心舉行的研討會上與出席者分享她的經驗。

織討論香港的愛滋病預防、控制及治療現況。

2004 年度的最後一位學人是李醫生。李醫生是青島大學醫學院附屬醫院性健康中心的醫生。該中心不單提供門診服務和外展服務，同時亦為青島的女性性工作者和男同性戀者提供外展服務作出干預行為。由於她將推行一個針對女性性工作者生育健康的項目，因此探訪了多個以性行業為服務對象的非政府組織，這些組織向李醫生講述如何激勵性工作者、教育他們及其客人，以及勸籲他們接受愛滋病測試的經驗。此外，她探訪了粉嶺社會衛生科診所和九龍灣綜合治療中心，並與臨床醫生討論性病及愛滋病的治療。除預先編排的行程外，她亦自行約見部份性工作者。由於李醫生在港期間適逢世界愛滋病日，她也有參加一些世界愛滋病日活動。

所有學人均有主持研討會，介紹其工作地點的愛滋病傳播狀況及其專門研究的項目。在 2004 年度，共舉行了四場「獅子會紅絲帶學人」研討會，約有八十位本地工作人員出席。研討會的題目涵蓋昆明、山東、深圳及青島的愛滋病情況，以及農村、毒品使用者和性工作者的愛滋病、結核病和愛滋病病毒感染情況。



來自深圳市疾病預防控制中心的王曉輝醫生在紅絲帶中心舉行的研討會上講述如何控制愛滋病病毒在毒品使用者之間傳播。

李芷琪醫生

我們在中國內地進行 抗愛滋病工作

24

愛滋病已有二十年歷史，幸然香港至今愛滋病的感染率偏低，但在我們的鄰近國家，不少正面對愛滋病迅速蔓延的威脅。在過去數年，中國內地的情況已引起各界及香港援助組織的關注。

在 2003 年的世界愛滋病日，來自七個香港非政府組織的九位熱心工作人員在紅絲帶中心舉行會議，分享他們在內地對抗愛滋病的經驗。2004 年 9 月 18 日，多個非政府組織在中心再度會面。這次會面有更多代表出席，新面孔帶來了全新的體會，並從更廣闊的角度探討愛滋病問題。

與會者多達四十人，在緊湊的四小時會議內，大家自我介紹及講述所屬機構的工作。與會者包括來自八個香港非政府組織的十八位工作人員、香港愛滋病顧問局委員，以及來自政府和非政府組織的本地愛滋病工作人員。八個非政府組織分別為香港施達基金會、開心樹社會服務、無國界醫生香港辦事處、樂施會、香港愛滋病基金會、

香港紅十字會、救世軍港澳軍區及世界宣明會中國辦事處。

這些組織的工作各具不同的性質，服務據點分佈各個地區。他們的工作包括在學校、社區或教會宣傳愛滋病預防訊息、為孤兒寡婦提供護理服務、提供自願諮詢和測試服務、抗逆轉錄病毒治療、結核病/愛滋病病毒控制計劃、緩害及培訓活動。幾乎所有項目均與當地政府以夥伴合作的形式進行，並僱用一定比例的當地工作人員，以建立當地的愛滋病預防和護理專業隊伍。項目執行所需的資源和財政資助主要從外地輸入。這些項目分佈中國六個省份及柬埔寨，而六個省份包括雲南、廣西、四川、河南、湖北及海南省。

透過互相交流經驗，有助其他同類機構規劃、執行或評估本身的項目，與會者亦對中國內地和其他國家的愛滋病情況加深瞭解。部份香港工作人員積極投入內地的抗愛滋病工作，雖然距離成功抗疫尚遠，但也令人深感鼓舞。



Red Ribbon Centre - UNAIDS Collaborating Centre for Technical Support
紅絲帶中心——聯合國愛滋病規劃署合作中心(專業支援)

2/F, Wang Tau Hom Jockey Club Clinic, 200 Junction Road East, Kowloon, Hong Kong

香港九龍聯合道東 200 號橫頭磡賽馬會診所 2 樓

Tel 電話：(852) 2304 6268

Fax 傳真：(852) 2338 0534

Email 電郵：rrc@dh.gov.hk

Website 網址：http://www.rrc-hk.com

UNAIDS Website 聯合國愛滋病規劃署網址：http://www.unaids.org