



地址： 香港筲箕灣柴灣道 8 號筲箕灣賽馬會診所 5 樓
電話： (852) 2560 8528 傳真： (852) 2560 4154
網頁： <http://www.aids.org.hk/> 電郵： hkaf@hkaf.com

致： 各大傳媒採訪主任(港聞/副刊/娛樂/教育/醫療健康)

由： 香港愛滋病基金會市場傳訊及公關部

2019 年 2 月 28 日

新聞稿 即時發佈

回應2019-20年度的《財政預算案》

為何「高危族群的性教育」在預算案中全無披露？

為何對本地熟年感染者的關愛工作同告欠奉？

新預算案對我們下一代的發展看不出絲毫曙光

政府昨天剛發表了 2019-20 年度的《財政預算案》，今年的預算案在醫療方面，除了醫管局平均每年投放約十億元更新或添置醫療設備外，亦會額外預留五十億元，推動醫管局加快這方面的工作。而為了供醫管局擴闊藥物名冊以納入更多藥物，政府會增撥四億元經常資助。

不過，縱使預算案透露會在未來兩年額外提供超過五百個安老宿位，及三百個資助長者日間護理服務名額等等，我們仍無法在內裡找到任何有關防治愛滋病傳染及感染者服務的相關描述，更遑論對策。當然，預算案所指的「安老、長者」僅指所有老人，而非年長愛滋病病毒感染者。一如所料，政府仍然漠視年邁及早期老齡化感染者的急切需要。

因此，基於欠缺宏觀及深度思量，上述措施未必能確切應對香港現時的愛滋病感染狀況。

衛生署衛生防護中心於財政預算案發布之前一日、即 2 月 26 日剛發佈最新的香港愛滋病病毒感染及愛滋病統計數字，報告指去年 10 至 12 月期間(2018 年第 4 季)共接獲 172 宗愛滋病病毒感染新增個案，令本港累積愛滋病病毒感染個案達 9,715 宗。

香港愛滋病基金會特別對同性性接觸的愛滋病病毒感染個案再度攀升尤其關注。同性性接觸的愛滋病病毒感染數字由去年同期第四季的 67 宗升至 82 宗(約增加 22%)(參閱附件)。

另外，數據亦指出非華裔全年的愛滋病病毒感染數字由 2017 年的 99 宗(14.5%)增加至 2018 年的 138 宗(22.1%)。此外，所有年齡組別入面，在 2018 年的愛滋病病毒新感染者當中，年齡為 20 至 29 歲佔最高比例。對此，基金會總幹事劉桑桑女士表示高度關注，並憂慮本港下一代的情況：「政府應增撥資源，及早向年青人灌輸安全性行為的知識及進行輔導工作，讓年青人了解到無論是任何性取向，進行性行為時均需使用安全套保護自己，他們更應定期進行愛滋病病毒抗體測試。對於預算案中並沒有提及針對高風險族群及應對早期老齡化問題的政策，我們深感失望。」



地址： 香港筲箕灣柴灣道 8 號筲箕灣賽馬會診所 5 樓
電話： (852) 2560 8528 傳真： (852) 2560 4154
網頁： <http://www.aids.org.hk/> 電郵： hkaf@hkaf.com

就2019-20年度的《財政預算案》，我們建議於以下方面投放更多資源：

1. 及早向青少年推廣性教育的工作及為他們提供適當的輔導；
2. 資助愛滋病服務機構向受愛滋病病毒影響的人士提供支援服務；
3. 透過公營醫療系統實施暴露前預防性投藥計劃；
4. 推廣將愛滋病測試納入恆常的身體檢查範疇；及
5. 為少數族裔提供支援措施。

關於香港愛滋病基金會

香港愛滋病基金會於 1991 年成立，以遏止愛滋病的蔓延為宗旨。一直以來，本會積極推行愛滋病預防教育、為受愛滋病病毒感染或影響的人士提供所需服務，以及竭力締造一個和諧、共融和彼此接納的社會環境。更多資訊，可瀏覽以下網頁 <http://www.aids.org.hk>。

傳媒查詢

請聯絡香港愛滋病基金會機構事務部經理王佩賢小姐(電話：2513 7735 / 9037 9087；
電 郵：wincywang@hkaf.com)或縱橫公共關係顧問集團陳練小姐(電話：2114 4396 /
6108 6048；電郵：brenda.chan@sprg.com.hk)。

香港愛滋病病毒感染及愛滋病每季最新公佈數字
截至二零一八年十二月三十一日

	本季 (二零一八年十月至十二月)		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	148	29	7,936	1,656
女	24	8	1,779	340
2. 種族				
華裔	127	30	6,733	1,534
非華裔	32	7	2,733	462
不詳	13	0	249	0
3. 傳染途徑				
異性性接觸	33	13	3,222	1,048
同性性接觸	82	17	3,906	593
雙性性接觸	14	2	520	116
注射毒品人士	2	1	361	67
輸入血液／血製品	0	0	85	25
母嬰傳播	0	0	33	10
不詳	41	4	1,588	137
4. 總計	172	37	9,715	1,996

資料來源：衛生署