

校內吸毒半年超越去年全年

少女濫藥增部分為減肥

今年上半年的二十一歲以下吸食少女升15.4%。禁毒常務委員會主席石丹理表示，現時不少少女為減肥而吸食，或在娛樂場所獲「免費」毒品，在無知覺情況下被人「為所欲為」，當局有新計劃幫助援交兼吸食少女。另外，今年上半年的十二至十五歲吸食青少年上升四分之一，半年校內吸食人數超越去年全年，升勢令人擔憂。

本報記者 吳美慧

教育界議員張文光昨在立法會教育事務委員會指稱，二十一歲以下少女吸食情況持續惡化，由03年的六百二十宗，升至現時逾千宗。他擔心有人藉毒品操控少女，從而取得利益；並認為少女吸食問題被忽略，望當局對症下藥。

安非他命令食慾不振

今年上半年被呈報吸食的二十一歲以下少女人數為七百五十一人，較去年同期升15.4%，性別比例由30.9%升至34.5%，比例遠超二十一歲以上女士的13.5%。石丹理及禁毒專員黃碧兒在禁毒常務委員會會議後就少女吸食一事作回應。石丹理表示，過往吸食女子是追隨伴侶而吸食，現在是為減肥。「安非他命令食慾不振，吃完可以兩日不食，女生便覺得可減肥。其實這很危險，安非他命令最初是給軍人，令他們沒睡意。」

另一原因是少女在娛樂場所獲免費毒品供應。「吸食令她們沒知覺，可讓人為所欲為」。為遏止少女吸食問題，當局有新計劃，由外展社工處理援交吸食少女的問題。黃碧兒補充說，少女有較多情緒問題，如遭男友拋棄，或會倚賴毒品逃避問題。她建議當局作禁毒宣傳時，以少女為主角，令少女產生共鳴。

今年上半年的十二至十五歲吸食青少年升四分之一，半年校內吸食人數達四十七人，較去年全年的四十六人多數。



▲ 禁毒常務委員會主席石丹理（右）說，以前女生是追隨伴侶吸食，現在是為了減肥（蔡文豪攝）

黃碧兒說，現時跟非政府戒毒機構討論增宿位問題。她認為在原址加建或增加服務較易處理。

校園驗毒十二月試行

針對大埔試行的校園驗毒計劃，當局已撤去聘顧問研究全港校園驗毒的安排，轉為在十二月試行前，聘顧問研究大埔區的成效。石丹理說：「未必是非政府機構，希望在十二月推行前找到顧問，做短期研究，明年八月完成報

告。」對於有直資學校擬參加驗毒，石丹理表示可考慮。他相信緝毒犬短期內都不會入學校。「羅湖（管制站）都夠了。」

禁毒處數字顯示，35.4%被呈報吸食人士是「索K」（吸食氯胺酮）。對於傳聞飲水人數再升，石丹理說，專門打擊一種毒品是治標不治本。「一隻毒品一段時間後便會轉，升得厲害後便會跌，遲些可能是（多人飲）咳藥水。美國最近再次流行天拿水，一定買到」。

吸食人士數字比較			
年齡	2008上半年 (比例)	2009上半年 (比例)	升／跌幅
12至15歲	204	256	+25.5%
21歲以下			
男	1455(69.1%)	1424(65.5%)	-2.1%
女	651(30.9%)	751(34.5%)	+15.4%
總數	2106	2175	+3.3%
所有年齡			
男	7071(80.7%)	7255(81.4%)	+2.6%
女	1694(19.3%)	1661(18.6%)	-1.9%
總數	8765	8916	+1.7%



▲ 包裹內藏有用錫紙包裝的草本大麻，共重約6.3公斤，市值約五十萬元

海關機場截獲速遞大麻

【本報訊】海關本月三日在機場偵破利用速遞空郵偷運毒品的案件，檢獲約六點三公斤草本大麻，市值約五十萬元。

案情透露，當日海關機場科人員在機場速遞中心檢驗一件由南非經港轉運到廣州的包裹，該物品的貨主報稱內有「金屬」。關員利用X光檢查後，認為箱內物品可疑，遂把紙箱拆開檢驗，發現內藏用錫紙包裝的草本大麻，共約重六點三公斤。

海關為配合政府打擊毒品政策，已全面提高警覺，在各管制站加強執法行動，打擊跨境販毒活動，以防不法分子利用口岸繁忙的人流和貨流販運毒品。海關繼續透過先進科技、情報分析、風險評估和國際合作致力打擊販毒活動。

自今年八月起，海關在香港國際機場速遞中心已先後三次偵破偷運危險藥物到內地的案件，共檢獲約八點二公斤草本大麻及六百二十克海洛英，總值一百六十萬元。

大埔每校料抽驗三成人

【本報訊】大埔區校園驗毒計劃將於年底推行，估計每所中學約三成人被抽驗。教育局局長孫明揚重申，警方不會介入計劃，亦不會檢控被驗出的吸食學生，但不等於學生享「免死金牌」，若涉及販毒，定必交由警方嚴肅處理，當局將於本月下旬訂出計劃細節及指引。

立法會教育事務委員會昨日召開特別會議，討論大埔區校園驗毒試行計劃最新進展。有議員估計大埔約有百分之四學生會吸食。禁毒專員黃碧兒表示，每次將隨機抽驗百分之五學生作測試，即使是會被抽驗的學生，亦有機會再被抽出，預計計劃可為校內三成學生檢驗。她透露，正研究在合理懷疑下，強制抽驗青少年或學生，以及考慮引入頭髮驗毒，但由於價錢較昂貴，要再研究。

孫明揚說，必須調撥資源支援抗毒，但增加多少當局仍在評估及計算。社福界議員張國柱相信，大埔有足夠社工人力及經驗進行計劃，但若日後驗毒計劃推行至全港，則建議當局增加社工訓練。

議員陳淑莊建議政府將所有驗毒學生的資料保密，避免造成標籤效應。議員梁美芬關注，若學生拒絕驗毒但家長簽下同意書，可能會造成家庭糾紛，亦有議員擔心學生會因不滿被抽驗而胡亂舉報同學。孫明揚回應說，簽同同意書，期望家長及學生能互相溝通，當局亦會慎防標籤。

對於戒毒學生返回主流學校比率偏低，教育局副秘書長葉翠卿表示，一百四十名戒毒的青少年，十五歲以上佔九成，他們可選擇職業訓練課程，而當局亦計劃設聯網學校，日後作轉介青少年入學。

另一方面，香港人權監察批評校園自願驗毒計劃細節含糊不清，應讓青少年決定是否參與計劃，同時要禁止警方透過驗毒計劃取得學生資料。

為千元帶毒 少女被捕

警埋伏破兩毒品案共拘三人



【本報訊】警方前晚在深水埗破獲兩宗毒品案，分別在欽州街破獲一個毒品分銷及包裝中心，以及在醫局街頭拘獲毒販，兩宗共有三名男女落網，包括一名年僅十六歲少女，涉嫌為一千元報酬替人帶毒；行動中共檢獲「K仔」、「霹靂可卡因」及海洛英，總值近四十萬元。

在欽州街被捕男女，男子姓王（十九歲），疑有黑社會背景；少女姓廖（十六歲）。據悉，有人每次帶毒，可獲得一千元報酬；兩人已被落案控以販毒及藏毒兩罪名。在醫局街落網姓嚴男子（四十三歲），被警方控以一項販

▲ 十六歲少女帶毒被捕。兩項行動中警方檢獲「K仔」、「霹靂可卡因」及海洛英，總值近四十萬元

官責為求賺錢賣K仔給三學生 「小折家」判入勞教中心

【本報訊】一名十六歲「小折家」透過中間人，把俗稱「K仔」的毒品氯胺酮，賣給三名在天水圍讀書的初中學生，早前被裁定販運危險藥品罪名成立，昨日在屯門法院被判入勞教中心。裁判官宣判時表示，被告干犯的罪行嚴重，即使初犯，亦要判處監禁，不接受辯方律師求情指被告販毒是為了賺錢養活已懷孕的十七歲未婚妻，更斥責被告年紀輕輕便令女友懷孕，行為不負責任，為反映案件的嚴重性，決定將被告判入勞教中心。

十六歲被告陳國光，控罪指稱，他將一包俗稱「K仔」的毒品氯胺酮，透過中間人賣給三名學生。辯方律師求情稱，被告深表後悔，還押期間已受到教訓，未婚妻多次進出醫院，被告十分關注家人及未婚妻的健康。報告表示

中醫院聯網增添資源 年可多醫四百濫藥者



【本報訊】記者于靜報道：因青少年濫藥求診者比例持續增加，醫管局九龍中醫院聯網將增加資源和人手，預計每年可照顧的濫藥人士將新增四百人次。且求診者轉介一個月內可獲醫生診治，較以往加快兩周。有精神科醫生表示，青年人治療難度高於成年人，需改變治療策略及加

強個人輔導。

醫管局九龍中醫院聯網昨日公布2009至2010年工作計劃，將全面增加資源和人手和服務項目。九龍中醫院聯網總監熊志添表示，九龍醫院的「物質誤用診所」，今年上半年有五百二十六人次求診，比去年同期多兩成一。其中新症有二十八宗，同比增長六成四，二十一歲以下的青少年比例增多為八分之一，多數是服食俗稱K仔的氯胺酮。

因新求診者中青少年比例增加，熊志添表示，聯網將會增加治療濫藥的資源，預計今年可以照顧的求診人士將新增四百人次，達到一千三百五十人次。求診者可以接受轉介後一個月內，獲得醫生診治，輪候時間比以往快約兩星期，首周便可會見資深護士，接受初步評估。另外，從今年七月二十日起，診所每周增加一節確診時間，一節為四個小時。

因青少年處於叛逆期，九龍中醫院聯網精神康復統籌專員葉嘉池表示，會適應年輕人心態採用動機晤談法，推動其改變的動力，難度高過對成年人，需要更大耐心。有些青年人反抗心很強，不承認自己濫藥，醫生不可判斷其行為，需建立良好與患者關係，從而促使青少年悔改。

葉嘉池還說，充分理解前線人員的工作量，會增加醫護團隊人手，有全職醫生，包括一個副顧問醫生、駐院醫生、全職資深護士等，目前可以應付需求。

此外，九龍中醫院聯網09至10工作計劃還包括：制定臨床路徑，加強急性和慢性痛症服務，增加病房痛症護理團隊和介入性痛症治療；發展推行分流加強對慢性肺病患者的治理；擴充綜合緩解護理服務，提供緩解治療。



▲ 當日索K三學生昏迷送院（資料照片）



豆品老店 菜單依舊

五十年代初，北角是上海人聚居的地方，馬寶道有不少專售豆腐花、窩貼等上海小吃的店鋪，但能經營至今的，則寥寥無幾。

這間不起眼的豆腐花舖，牆上掛的海報、菜單，都是五十年代的產物。店內裝修簡陋，只有十餘個座位，客人亦不多。

店舖負責人廖先生每天凌晨兩點，就開始製豆腐花。從浸豆、磨豆、煮豆到凝固，每個工序都一絲不苟，親力親為。

廖先生說，現在大家都去超市買即食豆腐花，人工豆製品的生意越來越難做。「我經常同人講『嫁老公也不要嫁豆腐佬』！以前馬寶道有三間豆製品店，因市道差，另外兩間都倒閉了，不知道自己能撐多久。」

儘管如此，他依然堅持，與牆上的舊海報、舊菜單一起，堅守到最後。

本報記者 杜漢生（圖）
馮慧婷（文）

