

**立法會衛生事務委員會**  
**防止「嚴重急性呼吸系統綜合症」擴散**

本文件旨在匯報自從就二零零三年五月七日會議所發出的文件以來，有關「嚴重急性呼吸系統綜合症」(以下簡稱「綜合症」)的最新發展情況。

### 個案摘要

2. 截至 5 月 12 日，共有 1 683 名病人因綜合症入院，當中有 372 名為醫護人員或醫科學生。此外，有 5 宗屬懷疑個案。

3. 在 5 月 12 日，有 7 名綜合症病人康復出院，令康復病人總數增至 1 066 人(即綜合症病人總數的 63.3%)。現時有 399 名綜合症病人仍然留院，其中 76 人正在康復療養中，61 人正在深切治療部接受治療。大多數病人對治療方案有良好反應。至於死亡個案總數則為 218 宗。

### 統計資料分析

### 呈報的新個案

3. 過去 7 星期，新個案數目減少的趨勢令人鼓舞(見圖表 1)。每日的新個案數目已由 3 月底高峯期的 80 宗，下降至 5 月 4 日起的單位數字。我們促請市民繼續致力在日常生活中保持良好的衛生習慣，慎防出現個人及環境衛生問題。

圖表 1：過去 7 星期每日呈報的新個案數目

| 期間                  | 每日呈報的新個案數目 |      |
|---------------------|------------|------|
|                     | 幅度         | 平均數目 |
| 3 月 25 日 - 3 月 31 日 | 25 - 80    | 49   |
| 4 月 1 日 - 4 月 7 日   | 23 - 75    | 39   |
| 4 月 8 日 - 4 月 14 日  | 28 - 61    | 44   |
| 4 月 15 日 - 4 月 21 日 | 22 - 42    | 30   |
| 4 月 22 日 - 4 月 28 日 | 14 - 32    | 22   |
| 4 月 29 日 - 5 月 5 日  | 8 - 17     | 11   |
| 5 月 6 日 - 5 月 12 日  | 4 - 9      | 7    |

## **醫院病人數量**

4. 自 4 月中起，康復出院病人的數目穩步上升——累積總數由 4 月 1 日的 84 人上升至 5 月 12 日的 1 066 人；留院接受治療的病人（包括正在康復療養中的病人）數目不斷下降——由 4 月 17 日高峰期的 960 人下降至 5 月 12 日的 399 人。

## **與世界衛生組織保持聯繫**

5. 政府已就現時本港疫症的情況和世界衛生組織（世衛）保持緊密聯繫。世衛檢討小組已列舉三項條件，才會考慮取消有關避免到受綜合症影響地區的非必要之行的旅遊警告。三項條件如下：

- (a) 新個案數目須下降至每日少於五宗及整體活躍個案總數少於六十宗；
- (b) 香港不可輸出個案至其他地方；及
- (c) 須了解每宗個案的傳播途徑。

6. 世衛小組同意香港已沒有「輸出」個案。世衛小組亦同意其餘兩項條件有商榷的餘地，但整體情況須有下降的趨勢，而之前連續三天的新個案平均數不超過五宗。在五月十一日和十二日，我們分別錄得四宗和五宗新證實個案。不過，由於我們要求已康復的病人多留院一星期，所以我們留院病人多於實際患者的數目。我們將與世衛跟進有關事項。

## 有關近期個案羣組的重點述要

### 東頭邨

7. 截至 5 月 11 日止，黃大仙區東頭邨共有 6 宗證實感染綜合症的個案，涉及 3 個家庭。有關的 3 個單位均為 14 號單位，位於興東樓不同樓層。最早的發病日期為 4 月 2 日，最後的發病日期為 4 月 14 日。

8. 由不同專家組成的應變隊伍已在大廈展開詳細調查，以找出大廈結構及環境因素。所有抽取的環境樣本均沒有發現冠狀病毒，但在 4 月 29 日從連接 14 號單位的天台污水管抽取的 1 個環境樣本則顯示有殘餘病毒基因物質。該樣本沒有培養出病毒。試驗結果只顯示樣本含有失去生機的病毒基因物質。調查結果很可能反映曾有綜合症患者把帶有病毒的排洩物排進污水管，但這不能證實該疾病經由污水管傳播。當局亦已用漂白水消毒污水管。2 個作細菌培養的水樣本顯示含有少量大腸桿菌計數。調查結果顯示，大廈沒有類似淘大花園可導致爆發的環境因素。

9. 自從在 4 月 20 日(即大約 3 個星期前)錄得的最後個案以來，東頭邨沒有新的證實或懷疑個案。

### 大埔區

10. 截至 5 月 11 日止，大埔區的綜合症證實個案的累計總數為 186 宗。在這些個案中，相信約有 80% 的患者從醫院感染該疾病，即他們是醫護人員，或曾入院或探訪醫院。個案分布於區內多座大廈。在大部分個案中，人傳人是主要的傳播途徑。

11. 當局會密切監察大埔區的情況，當懷疑有不尋常的病例集中出現時，會動員由不同專家組成的應變隊伍進行調查。

12. 各醫院已加強感染控制措施，以遏止疫症，並避免疾病在區內進一步擴散。醫院禁止訪客到訪，盡量減低市民受感染的機會。當局已追查與證實的病例患者有家居接觸及社交接觸者，跟進他們的情況，並加強區內的健康教育及管制措施(包括環境消毒、防治蟲鼠及提供個人衛生指引)。最後一個證實病例是在 5 月 10 日呈報。

### 瀝源邨

13. 截至 5 月 11 日，沙田瀝源邨榮瑞樓共有 5 宗證實為綜合症的病例。在 4 月 22 日至 28 日期間向衛生署呈報的首 3 宗病例中，有 2 宗病例的患者是來自該大廈其中一層的 8 號單位住戶；在 5 月 7 日呈報的第 4 宗病例也是來自 8 號單位，並位於上述發現有 2 宗證實病例單位的上一層；而在 5 月 8 日呈報的第 5 宗病例，所屬單位與同層的 8 號單位相距甚遠，其樓層亦與以往 4 宗病例的不同。

14. 當局已動員不同的政府部門進行跨專業調查工作。在 6 號及 8 號單位進行的住戶調查顯示，並無住客報稱有可能屬綜合症的症狀。為了避免疫症在該幢大廈傳播，所有 6 號及 8 號單位的廁所及排水系統(6 號單位的主要污水渠與 8 號單位的相連)均已消毒，只有一個單位拒絕有關安排。該等單位的地板亦已徹底清洗和消毒。此外，當局也在整幢大廈及大廈四周，包括公用地方，進行徹底的清洗及消毒工作。

15. 自 5 月 8 日呈報最後一個病例後，瀝源邨已再沒有新的呈報病例。衛生署會繼續監察瀝源邨的情況。

### 家居隔離

16. 凡與已證實或懷疑患有綜合症病人有家居接觸者，均須在居所實行自我隔離，以接受最長為期 10 日的監察及治療。截至 5 月 11 日為止，共有 1 138 人（來自 447 個住戶）曾受這項規定影響，其中只有 58 人（來自 23 個住戶）仍須接受家居隔離。政府曾為當中的 793 人（來自 304 個住戶）提供各類支援，例如：提供生活必需品和經濟援助。

17. 家居隔離安排的實施，至今大致順利。截至目前為止，只有 2 宗個案需轉介警方跟進。共有 35 位家居接觸者曾因出現綜合症的症狀而需轉介醫院作進一步檢查；截止 5 月 11 日，當中 21 人証實感染該症。

## 在出入境檢查站實施健康檢查

18. 自 3 月 29 日起，機場、港口及各個出入境檢查站均設立了健康申報站，以觀察旅客是否出現綜合症的病徵。同時，所有入境旅客均須填寫健康申報表。為加強預防措施以遏止綜合症的蔓延，當局由 4 月中起在香港國際機場為所有入境、離境和過境旅客實施體溫測量措施。自 4 月 14 日起，所有與綜合症患者有緊密接觸的人士在接受家居隔離期間，均不准離開香港。

19. 在其他的出入境管制站，所有經港口及陸路邊境通道抵港的人士，除申報健康狀況外，亦須在 4 月 26 日起接受體溫檢查。羅湖出和落馬洲出入境管制站已分別裝置 47 部及 27 部紅外線儀器，檢查入境旅客是否有發燒情況。另外，文錦渡及沙頭角管制站的入境大堂亦剛剛安裝了各 6 部的紅外線儀器。其他出入境管制站亦會在 5 月底前裝置總數約 300 部的紅外線儀器，最終會規定所有旅客接受檢查。為減少工作重疊和精簡流程，香港和深圳的有關當局已同意協調為入境旅客測量體溫的程序。

20. 自從實施以上所有健康檢查措施後，截至 5 月 11 日，共有 51 名人士曾因懷疑患上綜合症而須轉介往醫院診治，當中 2 名人士其後證實患上該症。

21. 請委員閱覽本文內容。

衛生福利及食物局  
2003 年 5 月 13 日