

**衛生福利及食物局**  
**嚴重急性呼吸系統綜合症簡報**  
**(2003年5月16日)**

任職聯合醫院的健康服務助理員鄧香美女士因患上嚴重急性呼吸系統綜合症，不幸於5月15日與世長辭。我們對鄧女士的辭世深表哀悼。鄧女士盡忠職守，竭誠盡心照顧病人，我們深表讚賞，謹此聯同全港市民向鄧女士的家人致以深切慰問。

我們定當盡力為鄧女士的家屬提供所需協助。除應有津貼外，醫院管理局會從該局慈善基金中撥款給鄧女士的家屬作應急之用。若鄧女士的家屬希望把鄧女士的遺體安葬於浩園，政府亦會作出安排。

## **個案摘要**

在5月15日，共有多32名嚴重急性呼吸系統綜合症病人出院，令累積康復出院總人數達1,160人（佔1,703病例總數的68.1%）。目前仍有309名感染此病的病人留院，當中67名病人正在康復療養中，另外54名病人則在深切治療部接受治療。在1,703名嚴重急性呼吸系統綜合症患者中，376人為醫護人員或醫科學生。此外，有15宗懷疑個案正接受治療。

2. 在5月15日，共有多5名病人被證實感染嚴重急性呼吸系統綜合症。自5月4日起，新證實感染嚴重急性呼吸系統綜合症個案已經連續第12天維持在10宗以下。

3. 目前共有 234 宗死亡個案，當中約有 71% 死者先前已患有其他疾病，例如：高血壓、心臟病、糖尿病、中風等。按年齡組別及性別劃分的死亡個案分布情況見下表。男性與女性的比例為 1.7 : 1，而 65 歲或以上的長者則佔死亡案例總數的 63%。

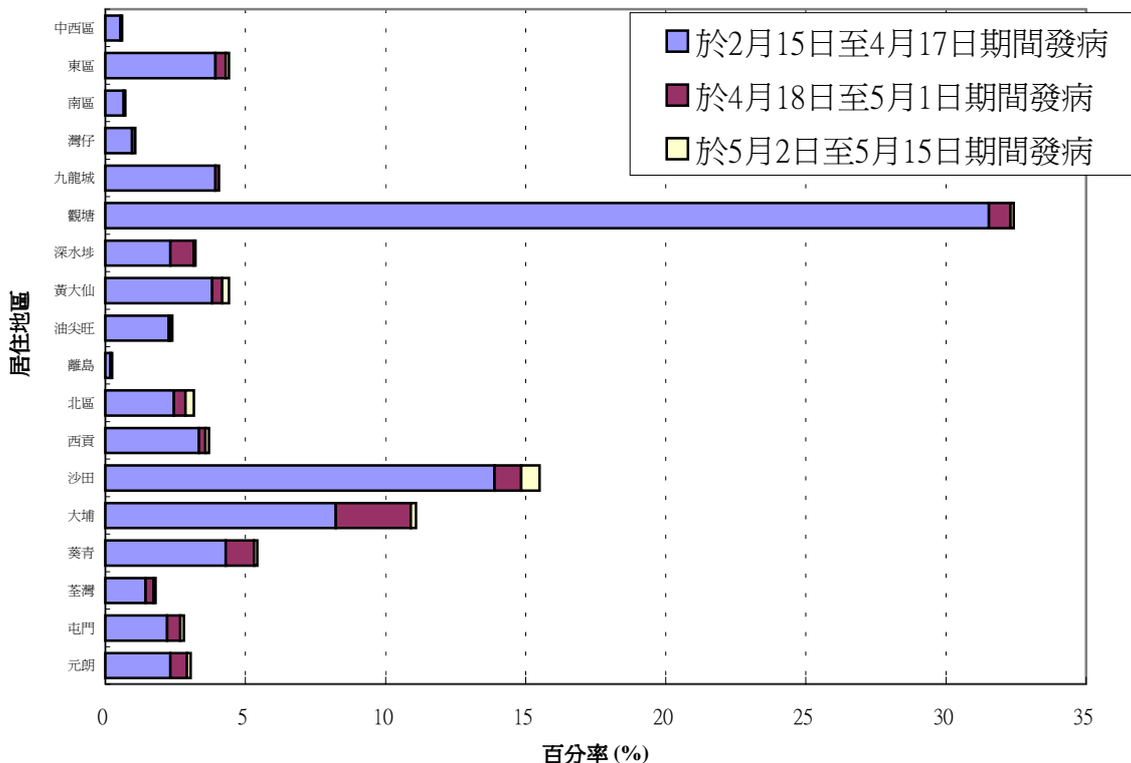
年齡組別	男	女	總數
0 - 14	0%	0%	0%
15 - 24	0%	0%	0%
25 - 34	1%	1%	3%
35 - 44	9%	5%	13%
45 - 54	7%	5%	11%
55 - 64	7%	3%	10%
65 - 74	14%	10%	24%
75 歲或以上	25%	13%	38%
<b>總數</b>	<b>63%</b>	<b>37%</b>	<b>100%</b>

註：由於進位關係，百分率相加未必等同總數。

4. 根據現有資料，我們在第 3 頁整理了已知 1,678 名病者的發病日期及居住區域的分布情況（見附圖），與及比較過去兩個 14 天內已知發病日期的個案數目（見附表），從而觀察到下列要點：

- 約有 97.7% 的個案的發病日期是在 5 月 2 日（即超過兩星期）以前。
- 由 5 月 2 日至 5 月 15 日期間，全港 18 區中共有 8 區並無錄得或只錄得一宗嚴重急性呼吸系統綜合症個案，當中包括中西區、離島區、九龍城區、南區、灣仔區、油尖旺區、荃灣區及深水埗區。
- 在過去兩星期（即 5 月 2 日至 5 月 15 日），全港 18 區中共有 17 區（油尖旺區除外）的新個案數字比再兩星期前（即 4 月 18 日至 5 月 1 日）的同樣數字有所下降。油尖旺區在該兩段時期均錄得相同的新個案數字（僅 1 宗），而大埔區出現的新個案數字則由 45 宗大幅降至 3 宗。

附圖：病者的發病日期及居住區域的分布情況



附表：過去兩個 14 天內已知發病日期的個案數目

地區	18/4 - 1/5	2/5 - 15/5	地區	18/4 - 1/5	2/5 - 15/5
中西區	1	0	離島	1	0
東區	6	2	北區	7	5
南區	1	0	西貢	4	2
灣仔	2	0	沙田	16	11
九龍城	2	0	大埔	45	3
觀塘	13	2	葵青	17	2
深水埗	14	1	荃灣	5	1
黃大仙	6	4	屯門	8	2
油尖旺	1	1	元朗	10	2

## 最新發展

### 世界衛生組織環境衛生小組匯報淘大花園調查

5. 應香港政府的邀請，由 Dr Heinz Feldmann 帶領的世界衛生組織環境衛生小組（下稱世衛小組）剛完成有關淘大花園的初步調查。世衛小組就這個在 3 月 26 日至 4 月 24 日期間錄得共 329 宗嚴重急性呼吸系統綜合症個案的住宅屋苑進行調查，研究可能由環境傳播病毒的風險因素。世衛小組的初步結論認為，引致冠狀病毒出現不尋常的擴散可能由多個因素組成，調查的主要結果及結論於今天（5 月 16 日）公布，其要點如下：

- 約於 3 月 21 日，淘大花園 E 座出現不尋常的嚴重急性呼吸系統綜合症個案群組，其中以 7 號及 8 號單位所受的影響最大。世衛小組指出，個案群組的出現，很有可能是由於當時一連串的環境及衛生問題不幸地同時出現所引致。這些問題包括：
  - 出現爆發時，多個單位連接地面排水口的聚水器似乎已乾涸多時，沒有貯水。（這些聚水器的設計是在貯滿水時防止污水倒流，形成地面排水口和排污渠之間的屏障。）
  - 當關上浴室門，並啟動抽氣扇時，受污染的液滴可能經排污渠從乾涸的地台排水口直接倒抽入浴室。
  - 啟動的抽氣扇更可能把浴室內受污染的液滴抽出至天井，並可能從打開的窗戶進入與病源單位有幾層距離的其他單位。
  - 由於 8 號單位曾於 3 月 21 日晚上進行沖廁水管維修，8 號單位的沖廁水停止供應了 16 小時。
- 淘大花園的樓宇裝備及設施總括來說是良好並合乎國際標準。
- 淘大花園是由合資格人士管理，所採用的排污系統的設計是可供眾多用戶使用的，能夠將污物在密封的管道排放。
- 小組在淘大花園受影響的單位、單位之間的入口、走廊、天台、地下及排污沙井抽取樣本，進行全面測試，並無發現引起「嚴重急性呼吸系統綜合症」的冠狀病毒的基因殘餘。

6. 有關世界衛生組織調查的最後全面報告會於不久將來公布。

## 港澳碼頭及中港碼頭離境旅客測試體溫

7. 政府已在各個出入境管制站實施不同的預防措施，以防止嚴重急性呼吸系統綜合症蔓延。由 5 月 16 日起，衛生署將會在港澳碼頭及中港碼頭為離境旅客測試體溫。有關這項新措施的安排如下：

- 醫療輔助隊會在這兩個碼頭為旅客量度體溫。
- 入境事務處及其他有關單位會提供支援及協助。
- 懷疑感染嚴重急性呼吸系統綜合症的人士會轉介醫院作進一步跟進。

8. 有關措施可能帶來一些不便，但希望公眾能諒解此舉是為旅客本身及整個社會着想而執行。我們亦強烈呼籲出現發燒或感覺不適的人士不應外遊。

## **措施進展**

### 在出入境檢查站實施健康檢查

9. 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嚴重急性呼吸系統綜合症的病徵。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嚴重急性呼吸系統綜合症的蔓延，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，所有與嚴重急性呼吸系統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。

10. 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。

11. 自從實施以上所有健康檢查措施後，截至 5 月 15 日，共有 62 名人士曾因懷疑患上嚴重急性呼吸系統綜合症而須轉介往醫院診治，當中 2 名人士期後證實患上該症。

### 家居隔離

12. 凡與已證實或懷疑患有嚴重急性呼吸系統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 15 日為止，共有 1,175 人（來自 462 個住戶）曾受這項規定影響，其中只有 53 人（來自 17 個住戶）仍須接受家居隔離。

13. 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 37 位家居接觸者曾因出現非典型肺炎的症狀而需轉介醫院作進一步檢查；截止 5 月 15 日，當中 23 人証實感染嚴重急性呼吸系統綜合症。

### 其他資料

14. 為協助市民對抗嚴重急性呼吸系統綜合症，衛生署已向不同界別發出預防此病的建議及指引。此外，當局已展開宣傳活動，向市民灌輸有關嚴重急性呼吸系統綜合症的各項知識，包括症狀、傳播途徑、盡早求醫的重要性及如何從個人及環境衛生入手採取各項預防措施。衛生署設有 24 小時錄音熱線電話（2833 0111）的查詢服務，提供健康教育資訊，有關資料亦已上載於衛生署的網頁（<http://www.info.gov.hk/dh>）。當局亦另設有一條熱線電話（187 2222），解答市民的查詢。

香港特別行政區政府  
衛生福利及食物局