

衛生福利及食物局
嚴重急性呼吸系統綜合症簡報
(2003年6月7日)

個案摘要

在6月6日，再有多2名病人被證實感染嚴重急性呼吸系統綜合症，令累積病例總數增加至1,750宗（當中386人為醫護人員或醫科學生）。自5月16日起，新證實感染此病的個案已經連續第22天維持在5宗以下，平均每日常的新證實病例為2宗。在過去10星期，新病例數目下降的趨勢令人鼓舞（見表一），然而，我們呼籲每位市民應繼續保持良好的衛生習慣，做好個人及環境衛生的預防措施，切勿鬆懈，以免讓病毒有機可乘。

表一

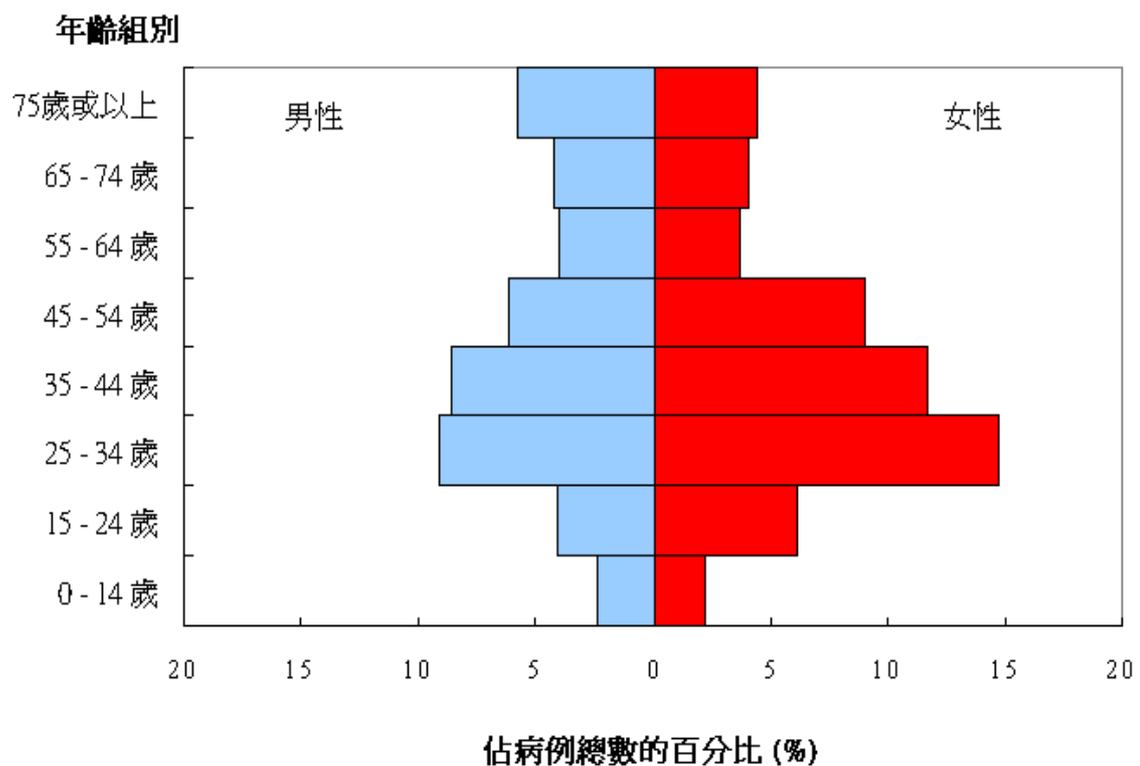
期間	每日呈報的新病例數目	
	幅度	平均數目
3月29日至4月4日	23 - 80	48
4月5日至4月11日	28 - 61	43
4月12日至4月18日	29 - 49	38
4月19日至4月25日	22 - 32	26
4月26日至5月2日	11 - 17	14
5月3日至5月9日	6 - 10	8
5月10日至5月16日	3 - 9	6
5月17日至5月23日	1 - 4	3
5月24日至5月30日	0 - 4	2
5月31日至6月6日	0 - 4	2

2. 在6月6日，有多7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1,350人（佔1,750宗病例總數的77%）。仍有114名感染此病的病人留院，當中43名病人正在康復療養中，另外23名病人則在深切治療部接受治療。此外，有8宗懷疑個案正接受治療。累積死亡個案則有286宗。

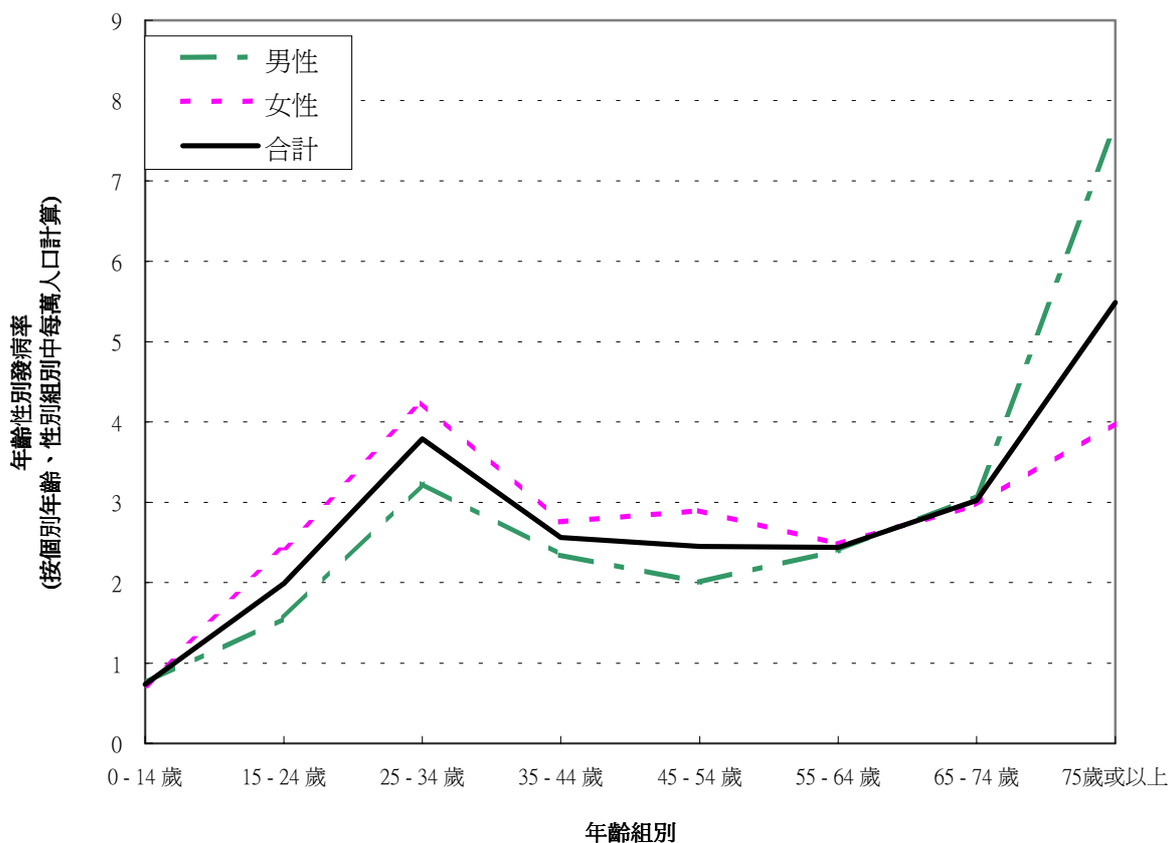
3. 圖一（見第2頁）顯示按年齡組別及性別劃分的個案分布情況。圖二（見第3頁）則顯示按年齡－性別劃分的發病率。女性患者和男性患者的比率為每1,000名女性比792名男性。就兩性組別而

言，有54%的男性患者和63%的女性患者屬於25至54歲的年齡組別；約有10%的患者是75歲或以上的長者，5%的患者是15歲以下的兒童。兒童組別的發病率最低（按每萬名15歲以下兒童計算有0.7宗嚴重急性呼吸系統綜合症個案），而75歲或以上長者組別的發病率則最高(按每萬名75歲或以上人口計算有5.5宗)，尤以男性長者為甚（按每萬名75歲或以上男性計算有7.7宗）。25至34歲組別的發病率則是第二高(按每萬名25至34歲人口計算有3.8宗)。

圖一



圖二



措施進展

在出入境檢查站實施健康檢查

4. 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。

5. 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，並已在 4 月 26 日起接受體溫檢查。由 5 月中起，在港澳碼頭和中港碼頭離境的旅客，以及在紅磡車站乘搭直通車前往內地的人士須在進行測試體溫後，才可離開香港。

6. 自從實施以上所有健康檢查措施後，截至 6 月 6 日，共有 2 名旅客證實患上嚴重急性呼吸系統綜合症。

家居隔離

7. 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。在 6 月 6 日，有 17 人（來自 6 個住戶）仍須接受家居隔離。目前為止，共有 1,256 人（來自 492 個住戶）曾受這項規定影響，當中 34 人證實感染嚴重性呼吸系統綜合症。

其他資料

8. 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特設網頁（<http://www.info.gov.hk/info/sars/cindex.htm>）。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