

立法會 *Legislative Council*

立法會CB(2)1591/08-09號文件
(此份會議紀要業經政府當局審閱)

檔 號：CB2/PL/HS+FE

衛生事務委員會與 食物安全及環境衛生事務委員會 聯席會議紀要

日 期：2009年5月2日(星期六)
時 間：上午10時
地 點：立法會大樓會議室A

出席委員：衛生事務委員會

- * 李國麟議員, JP (主席)
- * 梁家騮議員(副主席)
- 何俊仁議員
- # 李華明議員, JP
- * 鄭家富議員
- 余若薇議員, SC, JP
- * 方剛議員, SBS, JP
- * 何秀蘭議員

食物安全及環境衛生事務委員會

譚耀宗議員, GBS, JP
張宇人議員, SBS, JP
王國興議員, MH
甘乃威議員, MH
黃毓民議員

列席議員：涂謹申議員

缺席委員 : 衛生事務委員會

陳偉業議員
* 梁家傑議員, SC
陳克勤議員
葉國謙議員, GBS, JP
潘佩璆議員

食物安全及環境衛生事務委員會

黃容根議員, SBS, JP (副主席)

(* 亦為食物安全及環境衛生事務委員會委員)

(# 亦為食物安全及環境衛生事務委員會主席)

出席公職人員 : 議程第II項

食物及衛生局局長
周一嶽醫生, SBS, JP

衛生署署長
林秉恩醫生, JP

醫院管理局行政總裁
蘇利民先生

列席秘書 : 總議會秘書(2)5
蘇美利小姐

列席職員 : 助理秘書長2
甘伍麗文女士

助理法律顧問4
林秉文先生

高級議會秘書(2)7
林偉怡女士

議會事務助理(2)5
侯穎珊女士

I. 選舉主席

李華明議員提名李國麟議員出任聯席會議主席。該項提名獲在席的委員附議。李國麟議員接受提名。由於並無其他提名，李國麟議員當選為是次聯席會議主席。

II. 食物及衛生局局長簡介香港預防及控制人類感染豬型流感的措施

2. 食物及衛生局局長多謝委員在倉促通知下出席聯席會議。食物及衛生局局長匯報，香港在2009年5月1日出現由外地傳入的人類豬型流感確診個案，感染者是一名25歲的墨西哥人(下稱"源頭病人")，政府因而啟動香港流感大流行緊急應變措施下的緊急應變級別。源頭病人在2009年4月30日乘坐MU505航機從墨西哥經上海到香港。他抵港數小時後出現病徵，在2009年4月30日傍晚前往律敦治醫院求診。院方隨即把他送往瑪嘉烈醫院隔離病房。初步測試結果顯示出現豬型流感疑似個案。香港大學經進一步調查後，在2009年5月1日下午約8時確診為豬型流感個案。源頭病人到2009年4月30日半夜才發燒，他病情穩定。為防範人類豬型流感擴散，兩名與源頭病人抵港後前往灣仔維景酒店的人士，以及一名曾與源頭病人接觸的港人，亦被送往瑪嘉烈醫院隔離病房，即使他們並無任何病徵。衛生署署長在2009年5月1日根據《預防及控制疾病規例》(第599A章)第25條，指定該酒店為須隔離的地方，並向酒店客人和員工發出檢疫令，為期7天。與此同時，衛生防護中心著手追查有機會曾與源頭病人接觸的人。

人類豬型流感的名稱

3. 王國興議員讚賞所有前線醫療人員、警方及其他人士努力工作，遏止人類豬型流感的擴散。王議員其後詢問政府當局，會否把第599章附表1的"豬型流行性感冒"名稱，改為世界衛生組織(下稱"世衛")由2009年4月30日起提述這種影響人類的新病毒時所使用的"甲型流行性感冒(H1N1)"。涂謹申議員提出相若的問題。

4. 食物及衛生局局長回應時表示，由於本港及外地傳媒及各國的衛生機關在2009年4月30日前，廣泛使用"豬型流行性感冒"來提述這種影響人類的新病毒，當局暫時不會考慮改用新名稱。再者，對於使用"甲型流行性感冒(H1N1)"來提述這種影響人類的新病毒是否恰當，眾專家意見紛紜，世衛日後或許仍會改用另一名稱。

人類感染豬型流感的風險

5. 譚耀宗議員稱讚政府當局為遏止人類豬型流感擴散而作出的努力。譚議員進而詢問有關新病毒傳染人類的風險。

6. 食物及衛生局局長回應時表示，當局對於豬型流感病毒所知不多，只知該病毒的傳播模式和其他季節性流感相近，即人傳人，以及病毒的潛伏期平均是2至4天，最長可達7天。對於新病毒對人類的影響，此刻掌握的資料不多。雖然在墨西哥，該病毒曾引致死亡個案，但據最近觀察所得，其他受相若病毒株影響的地區，臨床的疾病影響不太嚴重，在墨西哥境外，只有一宗在美國發生的死亡個案，而據報有其他因素導致該名病人死亡。現時難以確定這種病毒引致亞洲人(包括香港人)發病的比率及病毒的致病力。有見及此，政府當局需採取果斷行動，規定維景酒店所有住客和員工接受檢疫7天。

7. 譚耀宗議員詢問，政府當局曾採取甚麼措施紓緩維景酒店住客的憂慮。

8. 食物及衛生局局長回應時表示，維景酒店大部分住客接受政府當局就規定他們在酒店內接受檢疫7天所作的解釋，但12名住客選擇在西貢麥理浩夫人度假村接受檢疫。食物及衛生局局長又表示，在2009年5月1日約晚上8時30分向維景酒店發出隔離令後，食物環境衛生署(下稱"食環署")人員隨即到該酒店進行徹底清洗和消毒。此外，亦安排把約40名聲稱不適的住客送往醫院進行身體檢驗。部分住客在診治後返回酒店，部分人士則入院接受觀察。

9. 方剛議員支持政府當局採取果斷措施，遏止人類豬型流感擴散至社區。方議員接著詢問，食環署

人員有否對連接酒店浴室去水渠的共用U型聚水器進行清洗和消毒。

10. 食物及衛生局局長回應時表示，經已對酒店房間內的浴室及酒店公用地方的洗手間進行清洗和消毒。食物及衛生局局長又表示，現正研究甲型流行性感冒(H1N1)病毒可否透過糞便傳播。

人類豬型流感的病徵

11. 食物及衛生局局長回應張宇人議員有關人類豬型流感病徵的提問時表示，人類豬型流感的病徵通常與人類季節性流感的病徵相近，包括發燒、嗜睡、沒胃口及咳嗽。部分感染人類豬型流感的人可能會流鼻水、喉嚨痛、惡心、嘔吐及腹瀉。

機艙人員佩戴口罩

12. 王國興議員、梁家驩議員及涂謹申議員認為，航空公司不應禁止機艙人員當值時不得佩戴口罩。他們促請政府當局與航空公司跟進此事。

13. 食物及衛生局局長回應時表示，航空公司有責任保障員工健康。因此，據他瞭解，若機艙人員認為有需要佩戴口罩以保障他們和乘客健康，航空公司不會禁止。

14. 王國興議員堅持認為，政府當局應強制航空公司准許其機艙人員在認為有需要時可佩戴口罩。

追蹤及監察

15. 王國興議員呼籲兩名曾接載源頭病人由機場到酒店及由酒店到醫院的的士司機，即時與衛生防護中心聯絡。

16. 食物及衛生局局長表示，政府當局已要求警方協助追尋該兩名的士司機，同時也要求的士商會協助，鼓勵該兩名司機即時與衛生防護中心聯絡，以保障他們及社區免受人類豬型流感感染。

17. 何秀蘭議員詢問衛生署是否有人夠人手追尋與源頭病人有接觸的人士，衛生署署長表示有足夠

人手進行這項工作。衛生署署長又表示，除衛生署職員外，警方及入境處也在這方面提供協助。

18. 涂謹申議員詢問，有多少名維景酒店住客沒有返回酒店接受檢疫，以及政府當局追尋了多少名坐在源頭病人鄰近位置的航機乘客。

19. 衛生署署長回應時表示，他手頭上並無資料得知有多少名維景酒店住客沒有返回酒店接受檢疫。衛生署署長又表示，坐在源頭病人鄰近位置的36名航機乘客中，衛生署已與其中19人聯絡，另外6人已離港，其餘11人尚未找到。

20. 方剛議員詢問如何防止失蹤住客離開香港，衛生署署長表示，已把失蹤住客的資料交予入境處。

在機場及邊境管制站進行身體檢查

21. 李華明議員指出，政府當局未能在源頭病人抵港時把他偵察出來，顯示僅是量度入境旅客體溫並不足夠，因為人類豬型流感的潛伏期長達7天。為更有效保障市民不會感染人類豬型流感，政府當局應規定所有來自疫區(例如墨西哥)的入境旅客在機場及邊境管制站接受身體檢驗，其後才准許他們入境。

22. 食物及衛生局局長解釋，除體溫檢測外，所有經香港國際機場抵港的旅客均須填寫和遞交健康申報表。凡申報來自受感染地區及／或有類似流感症狀(例如咳嗽或打噴嚏)的旅客，會被送往機場的醫療站進行身體檢驗。為加強防範人類豬型流感的措施，當局已指示駐機場的入境處人員查問所有持墨西哥護照的人士他們過去7天曾到訪的國家／地區，若認為有需要，則把他們送往醫療站進行身體檢驗。被評定為沒有類似流感症狀的墨西哥旅客，須留下聯絡地址及／或電話，以便衛生署人員連續7天每天查問他們的健康情況。另一方面，懷疑有類似流感症狀的墨西哥旅客，須接受檢疫7天。

23. 鄭家富議員認為，更有效的做法是規定所有乘坐飛機抵港的旅客在飛機降落後留在機艙內，以便衛生署人員登機檢查是否有旅客有類似流感的症狀；若有這情況，則記下在該名懷疑受感染旅客前、

後3行座位的旅客姓名及他們在港的住址，以便有需要時追尋他們。

24. 食物及衛生局局長回應時表示，若旅客並無出現任何類似流感的症狀，量度體溫或調派衛生署人員登機檢查旅客的健康狀況，無助找出懷疑受感染的旅客。因此，當局已通告航空公司，他們的機艙人員應在飛機降落香港前，通知有關當局是否有任何可疑個案。

25. 張宇人議員詢問，香港政府可否要求所有前往香港的航空公司、跨境巴士及輪船，在抵港前先行量度其乘客的體溫，作為准許乘客入境的條件。方剛議員提出相若問題。

26. 衛生署署長回應時表示，這做法有違世衛的建議，即實施旅遊限制對阻止病毒擴散作用不大，但對全球人士卻造成極大滋擾。此外，香港以外並非每處地方均認為，在機場和邊境管制站對入境及離境旅客進行體溫檢測，能有效防止傳染病爆發，儘管香港自2003年4月爆發嚴重急性呼吸系統綜合症後，一直推行有關措施。然而，衛生署署長指出，不排除世衛日後會建議受影響國家規定所有航空公司量度旅客體溫，並只准許沒有發燒的旅客登機。

27. 何俊仁議員建議，所有來自墨西哥的入境旅客須被隔離或檢疫7天。

28. 衛生署署長解釋，根據第599A章，只有當衛生主任有理由相信某人受指明傳染病感染，才可將該人進行隔離，以及只有當衛生主任有理由相信某人是指明傳染病的接觸者，才可對該人進行檢疫。食物及衛生局局長補充，業已知會墨西哥駐港領事館，若世衛建議就甲型流行性感冒(H1N1)病毒的爆發對墨西哥實施旅遊限制，香港不排除會禁止來自墨西哥的人進入香港。食物及衛生局局長又表示，墨西哥駐港領事館已通知訪港墨西哥旅客，如感到不適應即時求醫。據他理解，一些墨西哥旅客昨天前往醫院接受治療。

29. 梁家驪議員表示，政府當局應向所有航空公司索取所有來港旅客(包括過境旅客)的姓名及聯絡地址及／或電話，以便有需要時衛生署可進行追蹤。食

食物及衛生局局長表示，當局已作出這行動。正因如此，衛生署可快迅找到在MU505航班上，坐在源頭病人前、後3行的乘客。

30. 甘乃威議員不滿政府當局預防和控制人類豬型流感在香港爆發的做法。甘議員促請政府當局加強這方面的工作。

31. 余若薇議員認為，抵港的墨西哥旅客應至少接受7天的醫療監察。余議員進而要求政府當局澄清，對某人作出檢疫、隔離和醫學監察的準則。

32. 衛生署署長回應時表示，對某人作出檢疫、隔離和醫學監察的準則分別載於第599A章第15、22及23條。根據599A章第15條，如衛生主任有理由懷疑任何人是指明傳染病接觸者，受感染或受污染的人，該衛生主任獲賦權規定該人接受醫學監察。根據599A章第22條，如衛生主任有理由相信某人是指明傳染病接觸者，該衛生主任獲賦權對該人作檢疫。根據599A章第23條，如衛生主任有理由相信某人受指明傳染病感染，該衛生主任獲賦權隔離該人。由於對人類豬型流感所知不多，受感染人士或懷疑受感染人士須接受隔離，而曾與受感染人士或可能受感染人士接觸的人，則須接受檢疫。衛生署署長又表示，政府當局會考慮可否規定來自墨西哥的旅客，即使他們抵港時沒有類似流感症狀，仍接受7天醫學監察。

疫苗

33. 鄭家富議員詢問，政府當局是否有足夠的季節性流感疫苗存貨，為最容易感染人類豬型流感的長者注射。

34. 食物及衛生局局長回應時表示，現時季節性流感疫苗存貨不多。此外，據世衛所稱，現時人類季節性流感疫苗未經證實能有效預防新的甲型流行性感冒(H1N1)病毒。現正研製新的甲型流行性感冒(H1N1)疫苗，需時5至6個月。當製成新疫苗後，政府當局會聯絡疫苗生產商以便訂購。

停課

35. 李華明議員詢問政府當局會否下令學校停課，以防人類豬型流感在社區擴散。

36. 食物及衛生局局長回應時表示，由行政長官出任主席的督導委員會將於下午討論是否需要下令本港所有學校在2009年5月4日停課。教育局會在2009年5月3日公布政府的決定。

37. 鄭家富議員認為所有學校應停課。鄭議員又表示，即使不可能延遲公開考試的日期，應最少要求參加公開試的學生佩戴口罩。

38. 甘乃威議員表示，根據世衛，截至2009年4月29日，墨西哥首都有超過854宗肺炎個案，其中59人死亡。這些病案的大部分患者是健康的成年人。有鑒於此，甘議員詢問政府當局在決定是否停課時會考慮甚麼因素。食物及衛生局局長回應時表示，當局會視乎人類豬型流感對社區造成的風險，以決定是否停課。甘議員詢問哪些國家因爆發人類豬型流感而停課，食物及衛生局局長回應時表示，除墨西哥外，紐約和加拿大的新斯科舍省亦停課。

防範社區感染人類豬型流感

39. 李華明議員詢問，由於即將有多項公開活動慶祝母親節，而全港運動會將於2009年5月9日至13日舉行，屆時會有大批群眾聚集，他詢問政府當局會採取甚麼措施，防範人類豬型流感在社區爆發。

40. 食物及衛生局局長回應時表示，由於並無跡象顯示人類豬型流感已擴散至社區，政府當局認為無須在現階段停止所有公開活動。然而，政府當局一直忠告市民，如感到不適，特別是發燒及／或有呼吸系統的病徵(例如咳嗽或打噴嚏)，不要出席公開活動。

人類豬型流感疑似個案的呈報

41. 余若薇議員表示，由於人類豬型流感與季節性流感的症狀很相近，一些私家醫生不確定他們何時應向衛生署匯報人類豬型流感的疑似個案。

42. 衛生署署長回應時表示，除臨床準則外，私家醫生應詢問病人最近的外遊紀錄，例如在過去7天有否到過墨西哥、美國德克薩斯州及加利福尼亞州；以及詢問病人最近曾接觸哪些人，例如他們病發前7天曾否接觸感染豬型流感患者，又或曾否接觸有發燒及呼吸道病徵者，而同時該患者在病發前7天曾到訪墨西哥、美國德克薩斯州及加利福尼亞州。

43. 方剛議員詢問會否要求私家醫院向衛生署匯報人類豬型流感的疑似個案。食物及衛生局局長答稱會要求私家醫院這樣做。

個人防護裝備

44. 余若薇議員詢問醫管局有否足夠的個人防護裝備供應量。

45. 醫管局行政總裁回應時表示，醫管局的個人防護裝備的中央儲備，可供所有公立醫院／診所使用42天。至於面罩，醫管局現時的存貨量在啟動現行的緊急應變級別前，可供正常使用174天。此外，醫管局有一個合約供應商，可迅速獲得約3 000萬個面罩。

46. 余若薇議員進而詢問醫管局會否向員工提供便攜消毒劑。醫管局行政總裁回應時表示，已向職員免費提供便攜消毒劑，他們如認為有需要便可取用。

47. 甘乃威議員表示，維景酒店附近居民及店鋪東主投訴有人把個人防護裝備不妥當地棄置於酒店門外。

48. 食物及衛生局局長回應時表示，業已要求食環署盡早清理在酒店門外棄置的個人防護裝備，同時亦告知有關政府部門應按適當程序棄置經使用的個人防護裝備。

立法

49. 余若薇議員詢問，是否需要另立法例預防及控制人類豬型流感在香港爆發，例如賦權衛生署署長規定懷疑感染了人類豬型流感的旅客接受醫學監察。

50. 食物及衛生局局長回應時表示，第599章已就傳染病的預防及控制訂定適當的權力。衛生署署長補充，第599章已有條文賦權他藉刊登憲報制定附屬法例，實施世衛提出的新建議，在香港預防及控制人類感染豬型流感。

向家居隔離的人提供援助

51. 何秀蘭議員表示，政府當局應從速擬備計劃，向人類豬型流感擴散到社區時須在家中進行檢疫的人，提供援助及支持。

52. 食物及衛生局局長回應表示，政府當局已作出評估，一旦人類豬型流感在社區大規模爆發，應採取甚麼行動及動員哪些人。食物及衛生局局長又表示，維景酒店被隔離後，當局在酒店及麥理浩夫人度假村內設立支援中心，由衛生署及其他部門(包括民政事務總署)人員照顧住客的需要及要求。此外，亦動員臨床心理學家前往酒店及度假村，向有需要的住客提供輔導或任何特定的支持。

向合約員工提供醫療保險

53. 何秀蘭議員要求政府當局確保為政府部門及醫管局工作的合約清潔及醫護員工，一旦在執行職務期間感染了人類豬型流感，他們會獲得適當的醫療保險保障。食物及衛生局局長回應時表示政府當局會確保作出有關安排。

在瑪嘉烈醫院接受隔離的人數

54. 主席詢問在瑪嘉烈醫院接受隔離的人數，醫管局行政總裁表示，除了曾與源頭病人有密切接觸的4名病人外，現時有15名病人接受隔離，他們並沒有出現病徵，而聚合酶鏈反應測試預期到下午才有結果。主席進而詢問醫管局是否作好準備對抗人類豬型流感的來臨。醫管局行政總裁表示醫管局已作好準備。

55. 主席總結時要求政府當局與秘書處聯絡，透過電郵向委員提供有關人類豬型流感最新情況的資料。主席又表示，如有需要，會與食物安全及環境衛生事務委員會舉行聯席會議。

經辦人／部門

56. 議事完畢，會議於上午11時33分結束。

立法會秘書處
議會事務部2
2009年5月18日