大で報証

應對禽流應以預防爲主阻隔爲先

內地H7N9禽流感有越演越烈之勢 ,隨着浙江省昨日確診兩病例,染病人 數已增至九人,其中三人死亡,發病地 點則分布蘇、皖、浙、滬四省市。眼前 情況,死亡率高、傳播面廣、源頭未明 , 頗令人憂慮。

正是「聞虎色變」,港人社會早有 「沙士|和H5N1禽流感之痛,至今未 忘,連日已有一些市民急急翻出已塵封 多年的口罩隨身攜帶,或向相熟的醫生 打聽如何購買流感疫苗和「特敏福」, 以防萬一;「沙士」專家袁國勇教授亦 再度日日上鏡,無論是官方、民間還是 學者,都頗有「山雨欲來」之勢。

這種緊張反應,完全可以理解,而 且並不為過。當然,目前內地的發病情 况尚在可控範圍之內,特別是有關訊息 發布及通報工作,較諸十年前的「沙士 」時期已有顯著改善,就像昨天,浙江 兩病例剛確診,特區政府馬上已得到通 報,從而及時提高對浙江來港旅客的注 意,這都是令人可以稍為安心的

但是,不容否認,目前有關當局、 專家學者對這次出現的H7N9禽流感的 所知仍然非常有限,包括病毒源頭及傳

播途徑之謎仍未解開,特別是人感染病 例已達四省市九例三死,但發病地點卻 並未出現大規模的家禽死亡,如此病毒 到底何來?基因是否已發生異變?是否 可能出現人傳人以至疫情大規模爆發? 這些問題,都亟待國家疾病預防控制中 心的專家及相關學者在盡可能短的時間 内拿出答案,如此情况可望趨於明朗, 有助各項預防應變措施的制訂與落實。

而對本港來說,目前能夠採取的對 策,應該是:提高警惕、預防為主、隔

事實是,對本港市民來說,內地有 什麼比較重大的病毒傳染、動物疫情以 至食物安全事故出現,港人已不可能「 隔岸觀火 | 、獨善其身,每日大批運到 的禽畜、鮮魚、蔬菜和蛋奶等副食品, 還有每天約二十萬人次的來往旅客,都 已經決定了在疫情問題上內地只要「打 個噴嚏」,香港就很難不「感冒」。這 是客觀情勢使然,也不存在什麼受累不 受累的問題,不要說香港與內地關係早 已密不可分,就算可以「關起門來」, 也不可能做到「真空生存」,作為一個 外向型開放城市,面對包括內地在內的

各地疫情,香港唯一可以做的就是提高 警覺、有備無患,而不是其他。

對此,食衛局局長高永文昨日指出 :香港需要採取早期預防策略,及早辨 認有懷疑的病例,及早將病人隔離和進 行快速測試,不能「等待」大規模爆發 的出現。這一立足於「預防」和「隔離 |的策略,是正確及可行的。香港不可 能找到H7N9病毒的源頭,也不可能立 即研製出治療H7N9的疫苗,但卻完全 可以在力所能及的範圍內做好一切預防 工作,而當前關鍵有二:一是加強對進 口家禽雞隻的防疫檢測,二是加強對海 陸空口岸旅客體溫的檢測工作; 前者, 港大袁國勇教授正在調整一套新的檢疫 方法,準備提供給口岸檢疫站使用,相 信數天內可以完成;後者,目前各口岸 通道正在使用的旅客身體紅外線體溫檢 測儀,雖然會有百分之十三左右的誤差 ,但在現行條件下已經是最有效的辦法 ,應繼續使用,同時輔之以海關人員的 肉眼辨識以及有賴旅客合作自發申報, 務求真正起到防止病毒進入的「關卡|

碼頭工人要回到談判桌

勞工及福利局局長張建宗昨日透 露:他已主動約見和記黃埔港口集團 的高層代表,商討了兩個小時,對話 當有建設性。和黃港口集團高層認同 大家應要盡快解決工潮,為香港整體 利益,亦為履行企業社會責任,應以 法、理、情的角度去看問題,希望可 以在一兩日內盡早啓動對話的機制, 特別是數個承辦商與僱員、工人盡早 透過勞工處進行調停會議,相信可以

對所有真正關心工人利益、關心 香港社會整體利益的人來說,張建宗 局長昨日透露的都是一個好消息。事 實是,有勞資糾紛並不奇怪,工人要 求加薪,老闆最好減薪,當然不可能 一致。但不一致卻並不一定要用對抗 的辦法來解決,相反,任何要求或意 見分歧,無論如何困難,最終也只能 在談判桌上而不可能在「佔領」的場 地上解決。

因此,張建宗局長昨日所言如果 能夠成為事實, 六號碼頭工潮解決有 望,那實是工人之福、資方之福,也 是社會之幸。而要達到這一成果,相 關兩方首先都必須改變態度。拿出誠 意,如連日代表公司發言的董事嚴磊 輝,理據是有的,加薪是外判商的責 任,公司無法左右,但同情工人處境 外判商提出要求的話,是不是可以多 說幾句、多表達一點作為「大集團| 應有的責任感和誠意呢?如此工人是 不是也會感到「條氣順啲」而不是給 了李卓人扮「救世主 |以可乘之機呢?

當然,事情也要各行一步,眼前 ,如果在勞工處斡旋下,碼頭公司、 外判商都願意進入那扇「談判之門」 、坐下來談,工人是不是也應該要 | 收收火」,暫時減少一些對抗性行動

而要做到這一點,工人首先必須 要冷静頭腦,衡量利害得失,如果一 味聽從李卓人之流的擺布,堅持「一 罷到底|,除了可能淪為亂港政治工 具之外,就是工作崗位也可能不保, ?李卓人能夠日日派錢嗎?「精人出 口、笨人出手一,李卓

測而成送抵馬

三至五小時可鎖定H7N9

中國疾控中心已經研製出針 對H7N9病毒的檢測試劑,正開始 批量生產,下發各地流感監測網 絡實驗室,其中一批已於4月2日 抵京。北京市疾控中心表示,其 實驗室最多每天可進行1000餘份 的病毒檢測。廣東亦將收到5套檢 測試劑,其中兩套給深圳,預計 3-5小時就可鎖定H7N9。此外, 針對感染H7N9禽流感的人數正在 上升,中國官方3日晚密集出台疾 病防控措施以應對這場考驗。

【本報實習記者周琳北京3日電】北京市疾 控中心副主任 龐星火介紹,北京市疾控中心將同 時與上海、江蘇等地區的疾控部門建立聯繫,及 時了解情況,並已做好各項準備工作包括應急措 施。疾控中心建成的實驗室最多每天可進行1000 餘份的病毒檢測,能夠滿足檢測需要。

龐星火說,根據安排,首例H7N9病例是送 往市疾控中心檢測。以後視病例出現的情況,檢 測樣本將送往全市55家具備檢測能力的單位檢測 ,「包括協和醫學院、地壇醫院、朝陽醫院等」 。他表示,一旦確診病例,將及時向社會通報, 「準備措施和工作方案的級別與2009年H1N1甲 流時一致。」

廣東已收到2套檢測劑

【本報記者袁秀賢廣州三日電】國家疾控中 心發給廣東H7N9病毒檢測試劑共有五套,其中 廣東疾控中心有三套、深圳有二套,今天中午十 二時已有二套抵達省疾控中心。一套至少可做 200人份檢測,預計試劑送到實驗室到出結果時 間大概三至五小時。暫時廣東本地仍不能合成生 產檢測試劑,要等國家公布H7N9的引物和探針 才可合成。

官方密集出台防控指南

另據中新社北京三日電,中國官方3日晚密 集出台疾病防控措施以應對H7N9禽流感這場考 驗。《人感染H7N9禽流感疫情防控方案》、《 人感染H7N9禽流感醫院感染預防與控制技術指 南》、《人感染H7N9禽流感診療方案》等在3 日晚相繼被發布。這也是新組建的國家衛生與計 劃生育委員會誕生後公布官方文件最多的一天。

爲指導醫療機構做好H7N9禽流感醫院感染 預防與控制,降低醫院感染的風險,該委出台了



▲4月3日,北京市疾控中心的工作人員對H7N9檢測試劑進行操作

《人感染H7N9禽流感醫院感染預防與控制技術

督令設門診隔離

指南》。

疫苗最快6-8個月面世

這份技術指南嚴格規範醫院感染預防與控制 ,對於發熱門診、急診、普誦病區、收治疑似或 確診人感染H7N9禽流感感染患者的病區中,醫 院的設置和醫務人員行爲作了嚴格規定。如在發 熱門診,醫務人員在診療工作中應當遵循標準預 防原則。在急診方面,醫院應當設置一定的隔離 區域以滿足疑似或確診患者就地隔離和救治的需

鑒於醫務人員可能存在的被感染風險,技術 指南列出7個注意事項,要求醫務人員根據導致 感染的風險程度採取相應的防護措施,包括戴外 科口罩或者醫用防護口罩、護目鏡、穿隔離衣, 以及正確穿戴和脫摘防護用品等

確診病例2小時上網

爲盡量早發現早診斷H7N9禽流感病例,控 制疫情的傳播和蔓延,國家衛生與計劃生育委員 會還發布了《人感染H7N9禽流感疫情防控方案 》,詳述了病例的發現及報告,病例的流行病學 調查、採樣與檢測,病例管理和感染防護等內

新華社

容 新文件明確規定,各級各類醫療機構發現符 合監測定義的病例後,須於24小時內進行網絡直 報,尚不具備網絡直報條件的醫療機構,應當於 24小時內以最快的通訊方式(電話、傳眞等)向 當地縣級疾病預防控制機構報告,並寄出傳染病 報告卡。各級各類醫療機構發現人感染H7N9禽 流感疑似病例、確診病例後,應於2小時內進行 網絡直報



▶ 針 對 H7N9 病 毒的檢 測試劑4 月2日已 到北京 新華社

衛計委嚴禁「有錢不救」

■ 對 抗 H7N9, 口設立「

上海一百 貨商店在 主要出入 自助衛生 站」,免 費提供給 市民消毒

手部 中央社

H7N9評估眾説紛紜

,科學家擔心這可能令其較易形成大規模流行疫情 但這種病毒也可能逐漸消失,而不致完成突變成人類 中央社引述外電報道,在大陸當局宣布若干

H7N9確診病例僅數天後,全世界各實驗室的流感專 家紛紛在病患檢體的DNA序列數據中搜尋,以評估形 成大流行病的可能性。 報道稱,世界頂尖流感專家之一、荷蘭伊拉斯莫 斯醫學中心 (Erasmus Medical Centre) 的歐斯特豪

斯(Ab Osterhaus)指出,這種病毒的基因序列顯示

,已出現某些突變,值得當局警戒,必須加強對動物 與人體監視 歐斯特豪斯在接受電話訪問時說:「病毒在某種 程度上已適應哺乳類動物和人體,就此而言,令人擔

憂」;「我們眞的應該高度留意這種狀況」。 世衛組織表示,H7N9病例「令人憂心」,因爲 這是人體首次感染這種病毒

日本共同社發自大陸的報道指出,H7N9病毒先 前被視爲「弱毒性」,在公共衛生方面的風險較低, 但大陸確診的感染病例均爲重症。基因解析結果顯示 ,患者體內發現的病毒爲「強毒性」

但中國大陸華南農業大學禽病學研究團隊、獸醫 學院副院長任濤則認為,從以往對付禽流感病毒經驗 看,H7N9在人際間大爆發擴散的可能性很小。任濤 指出,H7N9雖然未在人類間感染,但H7亞型流感病 毒於1996至2009年間在荷蘭、韓國等國家發生過人類 感染,屬高致病型禽流感病毒,但範圍很小。



▲流感高發時期 ,廣州醫院的病人比以前增多,有 病人發燒多天不退,醫院已重點監控

本報記者袁秀賢攝

廣東儲達菲「備戰」 重點監控高燒不退病人

【本報記者袁秀賢廣州三日電】正値流感高發期 ,流感病人增多。記者今天從廣州多家三甲醫院獲悉 , 感冒、發燒病人增多, 有醫院還出現病人發燒多天 不退,醫院已重點監控。廣東省疾控傳染病防治所所 長何劍峰今天表示,對不明原因肺炎監測要實時報告 ,一旦發現不明原因肺炎將立即上報。做好防控措施 ,一旦出現病例要及時、快速、準確的做出評估和調

何劍峰表示,廣東目前暫未發現人感染H7N9禽 流感的病例,也沒有發現H9、H5型的禽流感病例。 目前,廣東暫時不需要提高防控級別,流感監測哨點 還是常規疫情監測,爲每周報告一次流感樣病例。 H7N9禽流感目前尙無疫苗,根據目前H7N9公布的病 毒基因的分子生物學提示,抗病毒藥物「達菲」是該 病毒的早期有效治療的藥物。如果患者不是早期,只 能對症治療。目前,廣東已有達菲的藥物儲備

衛計委要求,各地衛生部門要按照及時、準確、

研發出新疫苗

公開、透明的原則,在病例診斷後,及時將病例的基 本情況、病例救治經過、病情轉歸、流行病學調查、

【本報實習記者周琳北京3日電】面對病例數量

上升,國家衛生和計劃生育委員會(以下簡稱衛計委

)當天作出回應,要求自4日起,在已報告確診病例

的省份啓動疫情信息日報告制度,並要求醫務人員提

高對感染H7N9禽流感病例早期識別、重症與危重症

救治的能力,以求最大限度減少死亡。並透露人感染

H7N9禽流感疫苗研究即將啓動,預計最快6-8個月

實驗室檢測地點和結果、密切接觸者管理等信息以書 面形式匯報。此外,每日10時前該省級衛生行政部門 將匯報前一日0時至24時本轄區有關人感染病例的信 息和疫情防控工作動態

對於已報告確診病例的地區,衛計委要求落實定 點醫院,加強重症病例救治,建立分級診療和轉診機 制,必要時,應當對人感染H7N9禽流感病例尤其是

重症病例進行集中救治 在救治費用方面,衛計委特別強調: 「醫療救治 費用按照規定渠道解決,嚴禁因費用問題延誤救治或 推諉患者。」