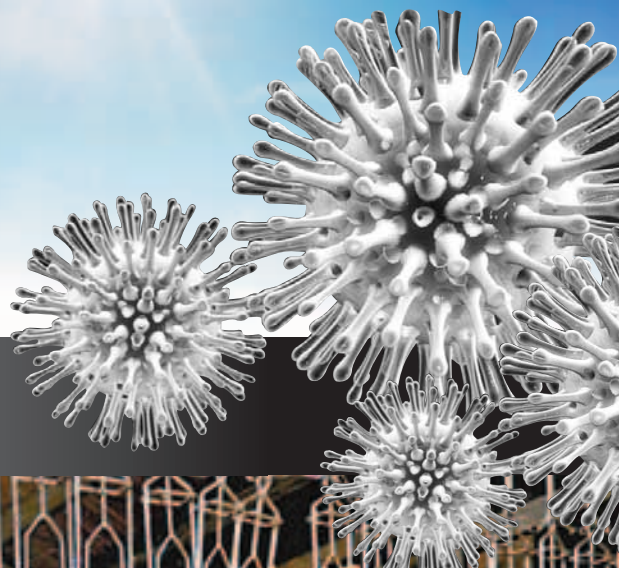


專家：天氣轉暖 疫情有望緩和

病毒怕熱不怕冷 多發於春少見於夏



H7N9 禽流再現 第14天

香港文匯報訊(記者 章蘿蘭 上海報導)上海和浙江昨日再增5例人感染H7N9禽流感確診病例,另外一名上海患者經搶救無效死亡,令肆虐內地的H7N9禽流感病毒何時方休牽動人心,醫學專家指出,由於病毒的特點怕熱不怕冷,故預測隨著氣溫轉暖,夏季來臨,H7N9禽流感病毒或將迎來「末日」。但亦有專家認為,禽流感畢竟不同於人流感,不能輕易判斷,掉以輕心。

復旦大學附屬華山醫院感染科主任張文宏認為,4月過後此波禽流感或將平息。他指出,流感一般都是季節性的,雖然對於H7N9目前尚無法定論,但從全球範圍的經驗看,禽流感的高發時間一般在4月以前。

4℃存活50天 20℃7天

「禽流感病毒能在涼爽和潮濕的條件下存活很長時間,糞便中病毒的傳染性在4℃條件下可以保持長達30至50天,而在20℃時就大大縮短至7天。」張文宏說。

H7N9病毒發現者、上海市公共衛生中心副主任盧洪洲教授對此亦表示認同,他指出,病毒的特點就是怕熱不怕冷,在高溫的環境下,病毒就會逐漸喪失活性,暴露在較強的日照下,很難存活,所以流感多發於春、冬季,而夏季就比較少見。

不過,亦非所有專家都認同上述觀點。復旦大學公共衛生學院何納教授就直言,現時很難判斷,隨著氣溫轉暖,H7N9禽流感病毒是否會平息,「禽流感與人流感不同,不能完全以人流感、或先前的禽流感病毒來判斷H7N9的走勢,畢竟目前對H7N9的認識尚處於初級階段。」

一半病人密切接觸家禽

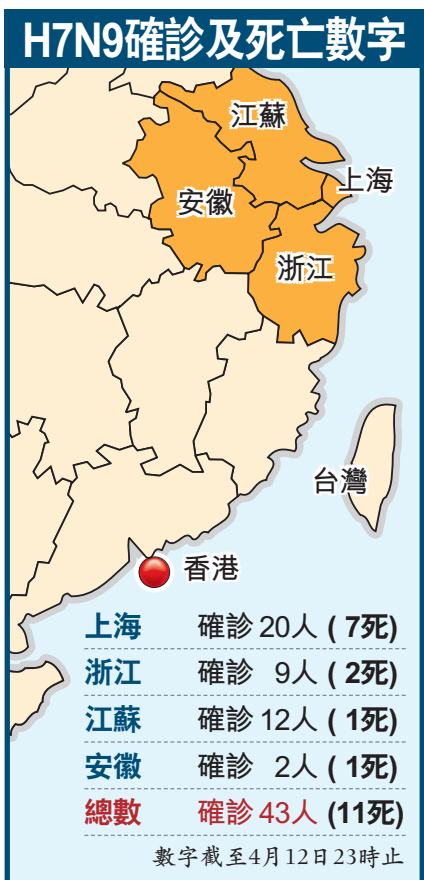
無論病毒是否與氣候相關,但至少在目前,H7N9禽流感病毒並未顯示人際間的強傳染性。張文宏同時也是上海市應對人感染H7N9禽流感專家組成員,自3月31日上海首例人感染H7N9禽流感病例後,就一直奮戰在對抗疫情的一線。他透露,從上海的發病病例來看,至少有一半的病人有密切的家禽接觸史。

目前上海確認人感染H7N9禽流感的病例多數為60歲以上的老人,「我看了這麼多病人,有個比較粗略的估計,50%左右的老先生、老太太喜歡去買活

雞,他們一是覺得價格低,二是覺得新鮮可靠,還有一些老人,菜市場每天要去五到六次。」張文宏說,預防人感染H7N9禽流感,最重要的就是盡量不要接觸活禽。

英論文籲勿低估流行潛力

這是否意味著H7N9並非那麼可怕?國際頂尖醫學期刊《新英格蘭醫學雜誌》日前正式發佈了對中國的禽流感疫情研究。論文指出,H7N9禽流感病毒的流行潛力不能低估,新型H7N9禽流感病毒還會在什麼時間,什麼地點以及如何出現,仍沒有科學的證據和解釋,最重要的是,由於因此要對該病毒的進化行為密切關注,尤其要嚴密監測可能在人之間的傳播。



4月12日凌晨,成排的活雞在上海浦東一家定點屠宰點內通過官方檢疫並進行屠宰。路透社

鍾南山：

檢測需時 不存在延報

香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報導)針對前日美媒質疑內地因兩會遲遲H7N9禽流感,中國工程院院士鍾南山昨日出席在廣州召開的抗擊非典十周年學術研討會上作出了回應,他認為內地沒有延誤通報,因為從發現、上報、研究並確診需要一個嚴格的過程,自然需時。此外,對近日出現民眾搶購板藍根預防H7N9禽流感的情況,鍾南山強調目前尚未有證據表明板藍根對預防禽流感有效,相反服用過多會有毒性,危害健康。

二月病發三月通報 時間合理

對於疫情存在延誤通報的質疑,鍾南山表示,從發現病例到最後確診並通報,需要一個嚴格的過程。「上海首個H7N9病例,剛開始排出了其他各種病症,這需要一個過程。此後,再次進行研究和會診,發現新病毒,並報告衛生部門,經在確認,也需要一個過程。」鍾南山稱,由此,2月份病發3月份通報,完全合理,不存在延誤情況。

服用量板藍根 危害造血系統

鍾南山表示,他的團隊已經對板藍根進行了6年的研究,目前的研究成果表明,作為清熱解毒的藥物,板藍根部分組分對H3和H7具有一定作用,但含量很微,用多了也有毒性,將影響人的造血系統及胃腸系統。「為預防H7N9禽流感,現在大量推薦服用板藍根,我們並不是很附和。」



人感染H7N9禽流感診療方案近日出爐,北京某中藥店未見人潮。中新社

上海實施定點屠宰 補貼雞農

香港文匯報訊 受華東部分區發生H7N9禽流感影響,上海市大量家禽滯銷,為扶助家禽養殖經營者,上海市活禽市場12日起開始實行定點收購、定點宰殺、定點保存。位於浦東新區、上海最大的定點屠宰企業上海良元禽業專業合作社負責人王良元表示,昨日政策實施第一天,合作社宰殺量從平時的每日5,000羽一躍變成每日30,000羽,足足提高五倍。

收購價每隻9元

上海市農委前日向區縣農委和11家禽類定點屠宰點簽訂《本市家禽定點保護收購協議書》,以緩解郊區地產家禽銷售困難,維護家禽養殖場(戶)經營者利益。根據收購協議,政府將補貼禽類養殖戶,並設價格保護。良元禽業負責人王良元說,昨天送來宰殺的雞來自當地養殖戶,收購價每隻9元,而之前的收購價格為每隻11元,加上政府補貼,養殖戶收入與以往持平。

據王良元透露,活雞進入合作社後,將實行集中宰殺、褪毛再冷凍儲藏,保守估計將在冷庫保存6個月,至春節前後漸漸「消化」。生雞冷庫保存的保質期為12個月,如到時候再無法消化儲量,則會進行醃製處理。

而目前的活禽在送至定點屠宰點處理前,防疫部門將上門抽檢,檢查比例約在1/10。由於目前消費者普遍談「禽」色變,王良元預計春節前其合作社將有250萬羽處理完畢的生禽積壓倉庫。

武漢養雞戶帶頭吃雞

香港文匯報訊 禽流感影響家禽滯銷蔓延各地,據《武漢晚報》報導,湖北武漢江夏岡發養雞專業合作社的100多名養雞戶,前日合資從對口的收購公司回購100隻雞,開席十桌(見圖),請酒店廚子殺雞、烹雞,並帶頭吃雞,以示不畏禽流感。



合作社負責人徐紅說:「正常年份,合作社每天要賣5,000至8,000隻活雞。今年這個時候,已經6天沒有賣出一隻雞了。市民變得怕吃雞,但我們覺得沒那麼嚴重,所以想帶頭吃給大家看。」一位農戶表示不擔心H7N9禽流感,「因這些雞都防疫過了,而且經過高溫做熟了,不要緊。」

媒體：北京現首例疑似病例

香港文匯報訊(記者 李茜婷 北京報導)據新京報報導,北京發現首例人感染H7N9禽流感疑似病例,為地壇醫院收治的一名7歲患兒,目前正積極救治。



北京動物園水禽湖邊,遊客如常投餵水禽並拍照。中新社

工作會議上,北京市衛生局應急辦主任黃春表示,近期為候鳥遷徙時節,沿候鳥遷徙路線可能出現野禽和家禽之間的傳染,防控形勢不容忽視。

據悉,目前北京市的監控主要分兩個部分,一是延續以往大的監控網絡,對北京市所有醫院上報的不明原因的肺炎和發熱病例進行監控;二是對重點人群開展檢測,即衛生部門對已確定的約4萬左右從事禽類養殖、經營、宰殺等人群進行監測。

北京市衛生局表示,預防禽流感的相關疫苗已經開始研製,但最快也要6個月。另外,目前北京對於口罩還有達菲類藥品的儲備是完全到位的。

美專家：疫苗生產仍需數月

香港文匯報訊 綜合路透社、法新社報導:對於中國H7N9確診病例不斷增加,美國疾病預防控制中心(CDC)流感專家前日在新英格蘭醫學期刊網發表報告指,針對類似病毒的疫苗測試效果不佳,但即使利用新的疫苗生產技術,要從研發到臨床使用,仍需數月時間。

公布的基因密碼製作的「種子」病毒株。這種又新又快的方法,是美國政府、疫苗商諾華集團和范特爾研究所研究團隊合作的成果,運用合成生物學原理,用基因密碼製造出的特定病毒。

生物醫學高級研究發展局(BARDA)主任魯賓遜稱,疫苗初期製造將費時5到6個月,但只要幾周時間,致命的流感傳染病就可能發生變化。

滬浙再確診5例 上海一患者亡



4月12日,杭州1名病患轉入浙江大學醫學院附屬第一醫院。中新社

香港文匯報訊(記者 章蘿蘭、實習記者 高施倩、通訊員 林莉 上海、杭州報導)上海和浙江昨日再增5宗人感染H7N9禽流感確診病例,另外一名上海患者經搶救無效死亡。目前內地人感染H7N9禽流感確診病例達43宗,其中11人死亡。

上海市衛生和計劃生育委員會通報,截至昨日19點30分,上海新確診兩例人感染H7N9禽流感病例。而另一例4月6日確診的病人,經全力救治無效於11日晚死亡。截至目前,上海共發現20例人感染H7N9禽流感病例,其中死亡7例,12例正在隔離治療之中,1例患兒已經康復出院。

新確診的患者沈某,男,53歲,上海人,自由職業。另一例患者段某,男,86歲,上海人,退

休人員。二人同樣於3日出現不適,11日確診。二人都在積極治療當中,密切接觸者共16人,未顯異常。

浙江3例均屬重症

浙江省衛生廳12日通報,截至4月12日18時,浙江省新增3例人感染H7N9禽流感病例。患者李某,男,66歲,退休,杭州人,於4月8日發病。另一患者何某,男,74歲,退休,杭州人,於4月6日發病。第三名患者吳某,女,54歲,農民,湖州人,於4月6日發病。三人同樣於12日確診,並屬重症,病情尚穩定,醫院正在積極救治中。