

H7N9 疫情

# 滬市場肉鴿驗出H7N9

## 與患者高度同源 對禽鳥低致病

【本報訊】中國農業部4日稱，當日國家禽流參實驗室從上海市送檢的松江區滬農副產品批發市場鴿子樣品中檢測到H7N9禽流感病毒，基因序列分析結果表明，該毒株為低致病力禽流感病毒，與H7N9禽流感病毒人分離株高度同源。

綜合中新社、中通訊社報導，鑒於該病毒對人的生命安全構成威脅，農業部決定將動物感染H7N9禽流感病毒暫時納入一類動物疫病管理。同時要求對上海市相關市場採取嚴格的動物疫病防控措施。農業部要求擴大H7N9禽流感病毒監測範圍，根據監測結果，採取進一步防範措施。

此前，在上海、安徽、江蘇出現多例人H7N9亞型流感病例後，農業部向這三個重點省份派出工作組，開展動物H7N9疫情排查和流行病學調查工作。按照《重大動物疫情應急條例》和《國家突發重大動物疫情應急預案》要求，一旦發現H7N9亞型流感疫情或病毒，將按照有關法規，立即果斷處置。

### 查明感染源至關重要

世界衛生組織3日表示，從目前疾病控制報告看，H7N9禽流感疫情蔓延的風險較低。但衛生專家警告說，目前在中國已經造成數人死亡的H7N9病毒似乎已經變異，應引起警惕。

綜合澳廣、新華社、BBC報導，世衛組織發言人哈特爾3日在日內瓦表示，H7N9禽流感目前尚未出現人傳人的情況，因此疫情蔓延的風險較低。

他說，世衛組織和中國有關防疫機構當前的重點工作是調查這種病毒的宿主和傳播途徑。

哈特爾表示，目前感染源頭仍無定論，但發現病毒出現變異，變得易於感染人體，而中方上報的7個確診病例「並無關聯，各病例之間不存在互相感染的關係」。

世衛組織的病毒專家對中國發現的H7N9禽流感病毒的基因進行了初步檢測。專家們指出，根據病毒基因判斷目前中國傳播的H7N9病毒可以在禽類中傳播，但不會令牠們發病以及死亡。

### 禽鳥無症狀難追蹤

一位研究病毒基因的專家說，H7N9病毒比H5N1病毒更難追查，因為鳥類感染H7N9病毒後並不出現任何症狀。這一特點使H7N9病毒得以在禽鳥中悄然傳播難以察覺，而一旦人感染了這種病毒，就會出現嚴重的呼吸系統症狀，甚至死亡。

專家們建議中國對發生人類感染H7N9禽流感病例地區的家禽進行大規模取樣及化驗。

### 出事市場撲殺家禽

另據東方網報導：上海市農委於4日晚緊急部署H7N9禽流感防控措施，將動物感染H7N9禽流感病毒作為一類動物疫病管理，立即關閉松江區滬農副產品批發市場活禽交易區，撲殺交易區內所有禽鳥。對撲殺的禽鳥、禽鳥類排泄物、被污染飼料、墊料以及污水等進行無害化處理。對市場環境以及與禽鳥接觸過的物品、交通工具、相關用具進行徹底消毒。同時，對採樣的鴿子來源進行跟蹤調查。

此外，暫停這次檢出H7禽流感病毒的隕行區景川菜市場、鳳莊市場的活禽交易，並做好現場消毒工作。同時加強對參與監測及應急處置工作的獸醫人員的防護工作。

市農委還表示，將強化禽流感防控工作，加大監測力度，擴大監測範圍，增加採樣數量，重點加強對養殖密集區、候鳥棲息地等高風險區域監測。所有樣品經市動物疫病預防控制中心進行初步檢測，一旦發現陽性立即送國家禽流參實驗室進行覆核。



▲4日，國家禽流參實驗室從上海市送檢的鴿子樣品中檢測到H7N9禽流感病毒。圖為上海市民在人民公園餵鴿子

## 多地緊急備戰 公布防控指南

【本報實習記者周琳北京四日電】截至4日晚，全國共報告人感染H7N9禽流感病例11例。北京、江蘇、上海等省份迅速啟動防控措施，實時通報疫情進展及相關措施。針對疫情，中國官方密集出表疾病防控措施。3日，《人感染H7N9禽流感疫情防範與控制技術指南》、《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》相繼發布，這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。

針對浙江最新確診的一例感染病例，浙江省衛生廳迅速對其密切接觸者展開排查，經調查，該病

例的55位密切接觸者均未發現臨床異常表現。當地衛生部門已在全市範圍內強化了發熱門診和預檢分診工作，加強不明原因肺炎病例排查。

此外，其他省市也積極進入H7N9禽流感防範備戰狀態，廣東省衛生廳4日向媒體通報，廣東已成立以鍾南山為組長的防範專家組。

北京市則將H7N9病毒納入北京市流感和不明原因肺炎監測體系，針對H7N9病毒的檢測試劑2日也已抵京。

江蘇省衛生廳在通報確診次日（4月3日）便公布了江蘇省人民醫院等首批16家人感染H7N9禽流感病例首發定點收治醫院名單。出現一名確診病例病危的蘇州，也已成立人感染H7N9禽流感防治工作領導小組及人感染H7N9禽流感疫情預防控制專家組、醫療救治專家組，強化疫情防範，全力救治病人。

其他各地也通過覆蓋全省的機構進行檢測及預防，陝西19家流感哨點醫院進行監測，凡是有發熱病例、白細胞降低、症狀異常的病患者均要報告；雲南17個實驗室可檢測出H7N9病毒，並在半天時間內得出檢測結果；湖南、重慶、海南等地也積極向社會通報當地的病例監測狀況，目前尚未發現其他人感染H7N9禽流感的病例。



▲3日，廣西上思縣動物疫病預防控制中心技術人員給肉雞注射H5N1禽流感疫苗



▲3日，山東省青島市胸科醫院舉行應對H7N9禽流感應急演練，醫護人員全副武裝



▲4日，上海市一批發市場工人在給雞籠噴灑消毒毒液

## 湘未發現H7N9病例

【本報記者張思靜長沙四日電】湖南省疾控中心證實，湖南岳陽確診一例新H1N1流感病毒死亡病例。截至今日，湖南尚未發現H7N9禽流感病例。目前，湖南正積極部署禽流感防治措施，加強不明原因肺炎病例監測，湘雅等大型醫院已經緊急啓動禽流感應急預案，第一批近萬份H7N9病毒檢測試劑將於明日抵湘。

據岳陽市疾控部門報告，H1N1流感死者姓張，祖籍福建省，近段時間在岳陽經商，發病前曾往湖北武漢出差。3月26日上午，死者因出現發熱、高燒、咳嗽等症狀被家人送到醫院治療。3月27日，岳陽市疾控中心通過對死者流感病毒採樣分析後，確診其為新H1N1流感。4月1日，死者不治身亡。經過幾天觀察，目前，參與搶救的醫護人員沒有發現感染新H1N1流感症狀，死者家屬還在隔離觀察之中。

湖南省疾控中心流行病防治科科長胡世雄表示，該起病例已通過網絡上報衛生部，需要說明的是死者所患的是H1N1流感，並非H7N9禽流感，H1N1流感屬已知流感類型，致死率並不高。

目前，湖南正積極部署禽流感防治措施，湖南省衛生廳要求各級疾病預防控制中心全年加強流感疫情監測、報告和處置工作，在全省設立23家哨點醫院和15家網絡實驗室24小時採樣、檢測、監測流感病情，並要求一旦發現人感染H7N9禽流感疑似病例、確診病例，必須在2小時內直報。

### 專家意見

近期，新的禽流感疫情再次引起了公眾的普遍關注。針對突如其來的H7N9禽流感病毒，解放军第302醫院感染性疾病診療與研究中心副主任秦恩強詳細介紹了H7N9病毒的真實面目，建議公眾進行科學有效防範。

H7N9是禽流感的一種亞型。所有人類的流感病毒都可以引起禽類流感，但不是所有的禽流感病毒都可以引起人類流感。禽流感病毒中，H5、H7、H9可以傳染給人，其中H5為高致病性。H7N9亞型禽流感既往僅在禽間發現，未發現過人感染。

### 起病急早期均有高熱

感染H7N9型禽流感的患者多表現為起病急，病程早期均有高熱（38℃以上），咳嗽等呼吸道感染等症狀，起病5至7天出現呼吸困難，重症肺炎並進行性加重，部分病例可迅速發展為急性呼吸窘迫綜合症並死亡。人一旦發病，診治不及時，預後效果差，死亡率高。

健康的生活方式、良好的生活習慣、規範的職業防護、及時的信息獲取、必要的預防接種，是預防H7N9型禽流感和其他傳染病的關鍵。

日常生活應注重增強體質，增加營養，室內注意通風換氣，及時有效洗手，盡量到正規銷售點購買禽類產品，禽肉要煮熟、煮透後再食用。與家畜密切接觸的人員應注意自身防護，勤洗手，戴口罩，避免受傷。要隨時關注疫情動向，一旦出現流行強度明顯增加，要及時調整防護措施。出現呼吸道感染症狀時，應及時到醫院就診。

## 南京護士發燒引發小恐慌

【本報記者強薇南京四日電】在救治安徽患者韓某的南京中大醫院ICU內，近日有一名護士因高燒數日被隔離，一度引發醫護人員恐慌。

據中大醫院內部員工透露，時值春季感冒易發季節，該醫院負責救治韓某的ICU內部分醫護人員亦出現了感冒、發燒症狀，醫院已就此展開排查。其中一名護士還因高燒數日不退，住進ICU的隔離病房觀察，造成醫護人員恐慌。所幸4日這名護士已經確診出院，暫無甲型H7N9病毒可在人與人之間傳染的證據。

另據韓某親屬表示，家裡已為看病掏光了積蓄，希望國家能幫忙報銷醫藥費。

江蘇省今日確認沒有新增病例。



▲南京H7N9感染者許某居住的天景山公寓佳福苑

## 北京雞肉銷量減半

【本報訊】H7N9禽流感疫情雖未蔓延到北京，雞、鴨肉銷路卻受到影響。據市場商賈透露，H7N9疫情披露後，雞肉營業額已下滑一半。

據中央社報導，北京市南郊的大型傳統市場方莊市場，昨天適逢假日，下午前往採辦的民眾不少。又因是清明節，購買花卉者頗多，買蔬菜、水果者也不在少數；至於肉品、牛肉、豬肉、羊肉攤位也與往常無異，唯獨雞肉攤位乏人問津，存貨不少。

同樣的情況，也出現在北京市西花市大街周邊，以及虎坊橋一帶的幾個菜市場，採購蔬菜及牛、豬、羊肉者始終不斷，而雞肉雖有人詢價，但不少人卻接洽和商家討論起H7N9疫情，真正出手購買者並不多，一樣乏人問津。

一名王姓肉販說，從H7N9禽流感疫情被披露後，不少人向他買雞肉前，都會問上一句「你這雞肉沒問題吧」，甚至討論起疫情，讓他既覺得自己好像成了「疫情專家」，又覺得有點煩。

他說，會問這些問題的客人裡，最後會掏錢買雞肉的人不到一半。整體而言，從疫情爆發後，雞內的業績只有平常的一半。

前往買菜的北京市民李女士表示，雖然北京還沒有人罹患H7N9禽流感，但為求保險，只好暫時先不吃，等過一段時間「治療方法出來了」再說；另一位林先生則說，現在消息「有點亂」，到底該不該吃雞肉，他還沒把握，只好聽人意見再作決定。



▲4日，北京市南郊方莊市場內雞肉攤位乏人問津

# 中國密切與世衛磋商疫情

【本報訊】中國在與世界衛生組織磋商防範H7N9禽流感疫情時強調，將繼續公開透明地保持與世衛組織和有關國家、地區的信息溝通與交流，加強監測，科學防範。

據中新社報導，中國國家衛生和計劃生育委員會4日對外發布上述消息。該委4月3日下午與世界衛生組織駐華代表處在北京就近期人感染H7N9禽流感疫情防控工作進行了磋商。

國家衛生和計劃生育委員會說，接到疫情報告後，國家衛生計生委和中國疾病預防控制中心通過多種渠道廣泛收集疫情及相關信息，多次組織軍地衛生部門和農業、林業專家開展疫情研判和公共衛生風險評估，有針對性地強化落實不明原因肺炎監測、流行病學調查、病原學檢測分析、病人和密切接觸者的管理等防控措施，嚴防疫情擴散蔓延。

截至目前，中國內地共確診人感染H7N9禽流

感病例9例，其中3位患者已經死亡。針對報告病例數正在上升的H7N9禽流感疫情，中國官方3日晚密集出表疾病防控措施以應對這場考驗。

國家衛生計生委還對全國衛生系統做好清明節假期的應急值班和監測防控工作提出明確要求，尤其要針對人員流動增加的情況加強相關工作措施。

世衛組織讚賞中方所採取的迅速、及時的應對，感謝中國疾控中心國家流感中心與其他世界衛生組織流感合作中心的密切合作，並表示將根據中方需求提供技術支持。

### 世衛不建議限制旅遊

另據中新網報導，世衛3日就H7N9禽流感病毒感染情況發布新的通報稱，中國國家衛生和計劃生育委員會3日向世衛通報了4例中國新增人感染

H7N9禽流感確診病例，這4例確診病例都來自江蘇，病情危重。

世衛說，這4例人感染H7N9禽流感病例沒有發現病理學關聯；160名和江蘇感染H7N9禽流感患者密切接觸的人被密切監控，他們中目前沒有任何人有患病的症狀。

世衛表示目前對H7N9禽流感的認識還很有限，也沒有針對該病毒的疫苗。初步檢測結果顯示H7N9禽流感病毒對抗病毒藥物如達菲、扎那密韋等敏感。

世衛重申，目前沒有證據表明H7N9禽流感可以在人際間傳播。世衛稱，正積極和有關國家與相關合作方配合，及時公布有關H7N9禽流感的診斷、治療以及疫苗研發等工作的最新信息。

世衛在當天的通報中說，不建議因H7N9禽流感而在邊境口岸進行特別檢測，也不建議因此而限制旅遊或貿易活動。