

# 新型禽流感病例已确诊9例

□新华社北京4月3日电(记者 吕诺 胡浩)

记者3日从国家卫生和计划生育委员会获悉,浙江省3日确诊2例人感染H7N9禽流感病例。目前,全国共确诊人感染H7N9禽流感病例9例,分布在4个省市,其中江苏4例、安徽1例、上海2例、浙江2例,3名患者已经死亡。

据浙江省卫生厅通报,患者洪某,男,38岁,杭州建德人,厨师,在江苏太

仓工作。于3月7日左右发病,18日回到建德某医院住院;20日转往萧山某医院治疗。24日患者病情加重,于27日上午死亡。4月1日下午,浙江省疾控中心报告患者标本的检测结果为H7N9禽流感病毒核酸阳性。

患者杨某,男,67岁,杭州人,退休在家。于3月25日因咳嗽、发热等症状在杭州市某医院住院治疗;4月2日转至浙大医学院某附属医院抢救。4月2日下午,浙江省疾控中心报告患者标本的检测结果为H7N9禽流

感病毒核酸阳性。

4月3日,上述2名患者标本经中国疾控中心流感中心实验室复核为H7N9禽流感病毒核酸阳性。浙江省卫生厅组织专家,依据病例的临床表现、实验室检测和流行病学调查结果,诊断2例病例为人感染H7N9禽流感确诊病例。

截至目前,上述2例病例的所有密切接触者均未发现有发热或呼吸道症状,也未发现2例病例间存在流行病学关联。



## 海军远海训练编队 圆满完成返回三亚

4月3日上午,在完成历时16天的战备巡逻远海训练任务后,中国海军南海舰队远海训练编队返回三亚。(新华社发)

两高发布司法解释

## 盗窃定罪数额门槛提高

□据 新华社北京4月3日电

最高人民法院、最高人民检察院3日联合发布办理盗窃刑事案件司法解释。最高人民法院新闻发言人孙军工说,与1998年出台的司法解释相比,盗窃罪的三个起刑定罪数额标准均有所提高。

这个共15个条文的司法解释于4月4日起施行,主要规定了盗窃数额较大、数额巨大、数额特别巨大的标准;多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的认定;盗窃财物数额的认定方法;盗窃未遂和以单位形式组织盗窃的处理等问题。

司法解释规定,盗窃公私财物价值一千元至三千元以上、三万元至十万元以上、三十万元至五十万元以上的,应当分别认定为刑法规定的数额较大、数额巨大、数额特别巨大。

## 教育部公布高校专业设置审批结果 258个专业不得招生

□据 新华社北京4月3日电

根据教育部3日在其网站上公布的2012年度普通高等学校本科专业设置备案或审批结果的通知,258个专业将不得安排招生。

这些未经通过的专业涉及全国60多所高校,其中高尔夫产业管理、全球健康学、网络安全与执法、老年工程等较为引人注目。教育部同时公布了华东师范大学、北京外国语大学、上海海洋大学、浙江大学、云南中医学院和景德镇陶瓷学院获准开设的新专业,包括教育康复学、阿姆哈拉语、吉尔吉斯语、水生动物医学、生物医学、傣医学、陶瓷艺术设计等。

### 相关新闻

## 国家卫生和计生委: 人感染H7N9禽流感病例 实行个案报告

□据 新华社北京4月3日电

国家卫生和计划生育委员会3日下发通知,要求各地加强人感染H7N9禽流感疫情防控工作,实行人感染H7N9禽流感病例个案报告制度。

国家卫生和计划生育委员会通知要求,各省级卫生行政部门要在病例诊断后,及时将病例的基本情况、病例救治经过、病情转归、流行病学调查、实验室检测地点和结果、密切接触者管理等信息以书面形式报送国家卫生和计划生育委员会。自2013年4月4日起,在已报告确诊病例的省份启动疫情信息日报制度。

通知要求,各地要加强不明原因肺炎病例监测,对不明原因肺炎病例要增加H7N9禽流感病毒感染的排查,尤其是已报告确诊病例的地区。一旦发现病例,要及时报告,并加强密切接触者追踪管理、疫情溯源、流行病学调查和实验室检测等工作。

通知明确,各地要组建省级临床专家组,加强医务人员,尤其是呼吸科、感染性疾病科、重症医学科医务人员培训,重点提高人感染H7N9禽流感病例早期识别、重症与危重症救治能力,最大限度减少死亡。严禁因费用问题延误救治或推诿患者。

国家卫生和计生委印发

## 人感染H7N9禽流感诊疗方案及防控方案

### 传染源 目前尚不明确

推测可能为携带H7N9禽流感病毒的禽类及其分泌物或排泄物

### 传播途径

经呼吸道  
密切接触感染的禽类分泌物或排泄物等  
直接接触病毒  
尚无人与人之间传播的确切证据

### 高危人群 从事禽类养殖、销售、宰杀、加工业者

### 潜伏期 7天以内

### 症状表现

一般表现  
流感样症状,如发热,咳嗽,少痰,可伴有头痛、肌肉酸痛和全身不适

### 重症患者

病情发展迅速,表现为重症肺炎,体温大多持续在39℃以上,出现呼吸困难,可伴有咯血痰;可快速进展出现急性呼吸窘迫综合征、纵隔气肿、脓毒症、休克、意识障碍及急性肾损伤等

### 同时具备4项条件的病例为监测病例

- 发热(腋下体温 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ )
- 具有肺炎的影像学特征
- 发病早期白细胞总数降低或正常,或淋巴细胞分类计数减少
- 不能从临床或实验室角度诊断为常见病原所致肺炎

□新华社记者 秦迎 编制

### 相关链接

□据 央视网

4月3日,国家卫生和计划生育委员会新闻中心主任毛群安及相关专家在接受记者采访时介绍了禽流感相关知识与预防措施。

一、尽量不去人多拥挤、空气不流通的场所;二、注意个人卫生,勤洗手,

## 禽流感预防五法

打喷嚏时注意遮掩口鼻,不随地吐痰;三、不要自行宰杀家禽,避免接触和食用病死的家禽;四、注意饮食卫生,加工、保存食品时要注意生熟分开,不吃生的或半熟的禽肉、蛋类食品,不购买未经检疫的禽肉制品;五、保证充足的睡眠,避免过度劳累,增强身体抵抗力。(www.cctv.com)

洛阳网 www.lyd.com.cn

买车看车,上洛阳网汽车频道,信息真实,最具参考价值