

我市发现1例人感染H7N9禽流感病例

目前患者病情稳定 3 名密切接触者无异常

□晚报记者 张志新 见习记者 王凯

本报讯 4 月 14 日,经中国疾控中心复核,我市综合判定 1 例人感染 H7N9 禽流感确诊病例。目前该患者病情稳定,3 名密切接触者医学观察期间均未发现异常。

患者张某某,男,65 岁,农民,川汇区人,平时与家禽接触机会较多。4 月 8 日,患者无明显诱因出现发热,咳嗽,咳痰,体温达 38℃,在一个体检所对症治疗,体温逐渐降至正常。4 月 10 日上午,患者体温再次升高至 39℃,伴有咳嗽、咳痰等症状,到周口市人民医院就诊,被怀疑为人感染禽流感后,即于当日 11 时转至周口市传染病医院住院就诊。市人感染 H7N9 禽流感诊疗专家会诊后,疑似为人感染高致病性禽流感(H7N9)肺炎。随即采集咽拭纸和血清标本送市、省、国家疾控中心进行实验室检测,并及时给予奥司他韦治疗。

4 月 11 日,经省、市疾控中心先后检测,张某某的人感染 H7N9 禽流感病毒核酸检测

呈阳性,按照国家卫生和计划生育委员会规定,4 月 12 日以疑似病例将标本送中国疾控中心复核检测。4 月 14 日,省临床专家组根据中国疾控中心反馈该患者呼吸道标本人感染 H7N9 禽流感病毒核酸检测阳性结果,结合患者的临床表现、流行病学调查,综合判定该病例为人感染 H7N9 禽流感确诊病例。

该患者入院后,医院给予抗感染及对症治疗,后转至 ICU 病房,给予吸氧治疗。经积极救治,目前患者病情有所改善,病情稳定。

在确认检测病例和疑似病例后,市疾控中心迅速组织人员赶赴现场进行调查处置,确认 3 名密切接触者并采取医学观察措施。截至目前,3 名密切接触者均未发现异常。

病例发生后,市委、市政府高度重视,市委书记徐光指示,卫生部门要不惜一切代价,千方百计救治病人,全力以赴做好当前防控工作。市长岳文海作出批示:一、要尽一切力量抢救病人,确保治疗方案正确,抢救有效;二、要查清病源,搞好预防;三、一旦确诊,按要求及

河南确诊2例人感染H7N9禽流感病例



时对外发布,注意舆论引导,确保社会大局稳定;四、要坚守岗位,信息畅通,搞好防范,安排周密,使损失降低到最低限度。4 月 12 日,副市长张广东专题听取汇报,研究部署病人就诊

和防控工作。市卫生局分别召开党组会议、机关和市直医疗卫生单位负责人会议,传达贯彻市领导的指示和批示,对当前卫生系统防控工作

专家答疑解惑

禽类食品煮熟吃是安全的

市卫生局关于人感染 H7N9 禽流感常见问题答记者问

针对我市发生的一例人感染 H7N9 禽流感疫情,4 月 14 日,记者就人感染 H7N9 禽流感防治等有关问题采访了市卫生局人感染 H7N9 禽流感防治办公室主任程保庄。

H7N9 禽流感尚无人传人特征

问:程主任您好,请介绍一下什么是 H7N9 禽流感?

答:禽流感,是由甲型流感病毒的一种亚型引起的急性传染性疾

病。它通常只感染鸟类,少见情况会感染人、猪、马、水貂和海洋哺乳动物。可感染人的禽流感病毒亚型为 H5N1、H9N2、H7N7、H7N2、H7N3。此次报道的人感染 H7N9 禽流感病毒,是 H7N9 和 H9N2 基因重配的新病毒。2013 年以前,中国没有发现人感染 H7 禽流感病例。

问:人是怎样感染上 H7N9 禽流感的?

答:根据国家卫生和计划生育委员会通报情况,部分确诊病例曾经接触过动物或者处于有动物环境当中。

2013 年 4 月 4 日,在上海市一家市场上的鸽子中检出 H7N9 流感病毒,与人感染 H7N9 禽流感有较高同源性。但人如何感染尚不明确。目前根据以往经验及本次病例流行病学调查推测,可能由携带 H7N9 禽流感病毒的家禽及其粪便、羽毛、呼吸道分泌物、血液等,经呼吸道、接触等方式传播给人类。

问:请问人与人之间会传播 H7N9 禽流感吗?

答:根据既往资料,人禽流感均为散发。目前尚无确切证据显示此次的 H7N9 病毒可以通过人与人之间传播。

高危人员现流感症状及时就诊

问:得了禽流感,早期有哪些症状?

答:人感染 H7N9 禽流感病期起病急,一般表现为流感样症状,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,或伴有咯血痰;或快速进展出现急性呼吸窘迫综合征等。

问:哪些人需更加注意预防 H7N9 禽流感?

答:现阶段主要是从事禽类养殖、销售、宰杀、加工业者,以及在发病前 1 周内接触过禽类者,需要比普通人更加注意预防。

问:如果出现高热咳嗽的症状怎么办?

答:若出现发热、头痛、鼻塞、咳嗽、全身不适等呼吸道症状时,应戴上口罩,尽快到医院发热门诊就诊,并务必告诉医生自己发病前 7 天是否到过禽流感疫区,是否与病禽接触等情况,并在医生指导下治疗和使用药物。

食用煮熟煮透的禽蛋肉是安全的

问:能不能吃家禽?

答:禽流感病毒普遍对热敏感,65℃ 加热 30 分钟或煮沸(100℃)两分钟以上可灭活。因此,完全熟透的家禽、猪肉等是可以食用的。

早期治疗有特效药

问:有无针对性药物、治疗方案或者疫苗?

答:依据国家卫生和计划生育委员会下发的方案,早期可以应用奥司他韦或扎那米韦进行抗病毒治疗。对于人感染 H7N9 禽流感,主要是对症治疗以及抗病毒治疗。目前尚未研制出疫苗。

问:针对全国疫情现状,我市采取了哪些防控措施?

答:自我国部分省份发生人感染 H7N9 禽流感疫情后,市卫生局高度重视,未雨绸缪,迅速反应,采取有效措施,全力预防和控制人感染 H7N9 禽流感疫情在我市发生。

一是迅速作出反应,加强组织领导。市卫生局把此项工作作为当前卫生工作的首要任务放在重中之重。4 月 2 日和 3 日,组织疾控和医疗专家集中收听收看了全国人感染 H7N9 禽流感预防控制和医疗救治电视电话会议,并对相关人员进行培训。4 月 3 日和 7 日,先后两次召开局党组扩大会议,通报全国疫情形势,专题研究我市的疫情防控工作,成立了由局长任组长的人感染 H7N9 禽流感防控工作领导小组,以及预防控制和医疗救治专家指导组,下发《关于做好人感染 H7N9 禽流感防治工作的通知》。4 月 7 日,召开全市卫生系统人感染 H7N9 禽流感防控工作会议,对防控工作

进行专题部署和安排。

二是加强舆情监测,密切关注疫情。

三是确定定点医院,规范医疗救治。按照“依法、科学、规范、统一”和属地管理、集中救治的原则,科学整合资源,确定各县(市、区)人民医院为本辖区内定点救治单位,承担本辖区内人感染 H7N9 禽流感一般病人和不适宜转诊的急危重病人医疗救治工作;周口市中心医院、周口市中医院、周口市传染病医院为全市重症患者定点救治单位,对急危重病人实行集中救治。同时,加大传染病执法检查力度,强化定点医院管理,规范就诊流程,严格落实预检分诊,做好病例筛查和临床诊断,切实做到“早发现、早报告、早诊断、早治疗”。

四是加强应急值守,强化宣传教育。各级卫生行政部门、疾病控制机构和医疗机构实行 24 小时值班制度和日报告制度。同时,利用新闻媒体,开展健康教育,因势利导,消除公众恐慌心理,维护社会大局稳定,在全社会形成群防群控的工作氛围。

(本报记者)

部门积极应对

我市严格防控H7N9 禽流感

□记者 宋馨

本报讯 “加强个人的防护意识,养成良好的卫生习惯,可以避免感染上 H7N9 病毒。”当前,我市突出工作重点,加强医务人员培训,规范医疗救治、强化宣传教育等工作,做好人感染 H7N9 禽流感预防控制工作。

加强疫情防控。各级各类医疗机构发现符合监测定义的病例后,要在 24 小时内进行网络直报,发现人感染 H7N9 禽流感疑似病例、确诊病例后,要在两小时内进行网络直报。

规范医疗救治。进一步加强市传染病医院隔离病区建设,规范就诊流程,密切关注病人病情变化,集中优质资源,对我市一例病人实施科学救治,并充分发挥中医药作用,合理应用于临床提高治

疗效果,确保病人早日康复。

强化宣传教育。充分利用各类新闻媒介,把握正确舆论导向,广泛宣传传染病防治知识,增强公众自我防范能力。要大力开展爱国卫生运动,教育和引导公众加强个人防护,养成良好的生活和饮食习惯,因势利导,消除公众恐慌心理,维护社会大局稳定,在全社会形成群防群控的工作氛围。

做好应急处置。H7N9 病例的发生,给我们敲响了警钟,随时还有可能出现新的病例,形势更加严峻,防控压力更大。各级卫生行政部门要统筹组织应急、疾控、医政等部门,在人员、物资等方面做好应急准备,时刻处于临战状态,一旦发现疫情,要以最快的速度,最有效的措施,开展防控,切实做到忙而不乱,沉着应对,科学处置。

市中心医院启动防控应急预案

□通讯员 师建华

本报讯 日前,针对我市出现的首例人感染 H7N9 禽流感疫情,市中心医院迅速启动应急预案,全力做好人感染 H7N9 禽流感防控工作。

一是召开人感染 H7N9 禽流感防控领导小组和医疗救治专家组成员会议。二是从设施、人员、物资上配发发热门诊,明确诊治科室,设置就诊流程。三是

对人感染 H7N9 禽流感防控措施和诊治知识

进行再培训。四是开展人感染 H7N9 禽流感疫情应急演练。五是充分利用宣传栏、电子屏、医院网站、院报等载体对人感染 H7N9 禽流感有关知识和防控措施进行广泛宣传。六是严格落实预检分诊制度,对门诊发热病人详细询问禽类及其他动物接触史;对不明原因肺炎病人进行严格筛查,防止漏诊误诊,对疑似病例做好登记、报告和隔离观察。七是加大对人感染 H7N9 禽流感防控物资、药品储备和隔离观察室设置。

