

温家宝主持召开国务院常务会议研究部署防控工作

中央50亿专项资金防控疫情

据新华社北京5月5日电 国务院总理温家宝5日主持召开国务院常务会议,听取前一阶段甲型H1N1流感防控工作汇报,研究部署进一步防控措施。

会议指出,近一周来,各地区、各部门认真贯彻落实党中央、国务院关于加强甲型H1N1流感防控的部署,各项工作扎实推进。迅速建立了联防联控工作机制,严格对出入境人员、货物和交通工具的检验检疫,加强对人和猪禽流感疫情监

测,积极做好医疗救治准备和应急物资的生产储备,集中力量研制出快速诊断试剂,积极处置应急突发事件。实践证明,我国采取的防控措施是及时的,有力、有序、有效的。

会议强调,当前,防控甲型H1N1流感疫情处在关键时期。境外疫情已发展到20多个国家和地区,我国仍然面临传入风险,必须保持高度警惕,决不可掉以轻心。各地区各部门要按照中央的部署,继续毫不松懈地做好防控工作。

会议提出,要进一步抓好十项重点工作:(一)继续加强出入境检验检疫。这场疫情发生在境外,当前的首要工作是依法严把入境检验检疫关。要对来自疫区流行国家和地区的人员实行严格的医学排查和跟踪医学调查,对来自这些地区的交通工具和货物实施严格消毒等卫生检疫处理,把各项措施做细做实,不能有任何疏漏。(二)强化疫情监测报告工作。严格执行疫情零报告制度,发现疫情必须及时准确上报,绝不

允许缓报、瞒报和漏报。(三)抓紧做好医疗救治准备。各地都要指定专门的收治医院,确保一旦发现患者,能及时隔离、检查、诊断和治疗。(四)搞好应急物资的生产和储备。要组织好检测设备、防护用品、有效抗病毒药品和临床救治器具等物资的生产和储备,以备急需。(五)积极开展防治技术的科学研究。要集中力量,加快甲型H1N1流感发病机理、监测技术、疫苗研制、临床诊治、有效抗病毒药物等方面的研

究,力争尽快取得新的成果。重视发挥中医药在防治工作中的作用。(六)加强同有关国家和国际组织的合作,积极同港澳台建立协作机制,开展科学研究、防控技术、信息交流等方面的合作,为需要援助的国家和地区提供资金、物资和技术的支持。(七)搞好猪禽等动物流感疫情监测和防治。对猪禽养殖密集区和养殖场、屠宰场、交易市场等地,要集中开展动物流感疫情监测和调查,严格检疫

监管。(八)为保障防控工作,中央财政安排50亿元专项资金。地方各级财政也要拨出专款。(九)加强宣传教育和信息公开。加强疫病知识科普宣传,让群众了解甲型H1N1流感是可防、可控、可治的,及时为群众解疑释惑。要建立严格的信息公开发布制度,在第一时间及时、准确地发布国内外最新疫情信息,增强防控工作的透明度,正确引导社会舆论。(十)开展爱国卫生运动,提倡全民健身,增强全民体质,养成良好的卫生习惯。

墨专家:炎夏可能使病毒威胁减弱

据新华社墨西哥城5月5日电(记者 梁翔 陈瑶)日前,墨西哥一些医学专家称,当夏季到来,高温天气将有可能使甲型H1N1病毒威胁减弱。

墨西哥国立自治大学4日举行专题研讨会,探讨甲型H1N1流感病毒的发展与性状。会议上,墨西哥围产期学会主任哈维尔·曼希拉认为,墨西哥即将进入炎热的夏季,这或许有助于降低甲型H1N1病毒的扩散风险。还有学者认为,不排除人类体内逐渐产生抗击甲型H1N1流感病毒的自然抗体的可能。

钟南山:本周没异常,形势将缓和

世卫组织发出警惕流感第二波暴发的警告,流感疫情何去何从备受关注。昨天下午,广东省甲型H1N1流感医疗救治组组长、中国工程院院士钟南山接受记者采访时表示,目前这一周非常关键,这一周如果没有异常,应该说这一波危险就快过去了,但北半球需警惕入秋后出现第二波暴发。

第二波“甲流”大约在秋季

记者:世界卫生组织发出警告,新型流感疫情可能再次暴发,而且第二波暴发可能会更严重,您认为是否存在这种情况,是否难以预料?

钟南山:在1918年、1957年和1977年,这三次流感都很少是只有一波,一般都是两波,有的甚至三波。这次甲型H1N1流感如果出现第二波,那北半球很有可能在入秋时暴发;而南半球例如澳大利亚、新西兰现在还需警惕,因为他们现在就快要进入冬天了。至于毒性是否会更强,没人能够预测,偶然性太大。

“甲流”病死率与普通流感相当

记者:甲型流感的毒性是不是比一般流感要强?
钟南山:一般说毒性是指致死率。目前甲型流感的致死率没有精确计算,从现在的

流行病学估计是1%—1.5%,这并不比一般的流感病死率高太多。流感每年发病数是300多万人,死亡人数大概是20万—30万,也就是1%左右。

“潜伏期有传染性”说法缺乏支持

记者:甲型流感潜伏期是否真的会传染人?

钟南山:这个问题目前还是未知数,需要继续观察。不过要是潜伏期有明显传染性的话,现在已是密切接触者隔离的第4天,应该会出现第二代传染,但目前还没有。所以从流行病学来看,似乎不支持潜伏期具有明显传染性的说法。据《新快报》

江苏医学隔离增至17人

目前未现异常,预计明日结束隔离医学观察

昨天下午,江苏省卫生厅通报:与甲型H1N1流感相关的医学隔离人员增加至17人,目前未出现异常情况。同时,江苏全省各地卫生部门全面加强防控工作,力争不放过一个疑点,不疏漏一个环节,近日还将组织开展应急演练和防控工作督查,全方位检查各项措施落实情况。

5月4日,苏州市卫生部门根据上海方面协查通报,对1名与香港确诊的墨西哥籍甲型H1N1流感确诊患者同乘东航MU505航班自上海往香港的外籍人士,采取了医学观察措施。至此,江苏境内共有17人因有与甲型H1N1确诊患者密切接触史,分别在南京、无锡、常州、苏州、连云港、盐城等地接受隔离医学观察。这17人中,

外籍人士6人,中国内地居民10人,中国香港居民1人。

密切接触者的隔离医学观察期为7天,自最后接触确诊患者时间起计算,预计5月7日结束。

隔离医学观察期间,被观察对象如出现发热等异常临床表现,将在有防护的条件下转至定点医院隔离治疗,并采集标本进行相关检测。

另外,5月5日,墨西哥政府派出包机接回AM098航班墨西哥乘客和机组人员。按照国家统一部署和乘客自愿原则,我省已将1位在江苏省接受隔离观察的墨西哥籍人士安全送往指定地点,其于昨天搭乘包机回国。

快报记者 都怡文
通讯员 汤际红

Walch

家庭消毒更适合 威露士消毒液



威露士产品 巩固健康生活

威露士消毒液三大信心保证:

- ★获国家卫生部消毒产品卫生许可批件
- ★入选中华预防医学会健康金桥重点工程
- ★权威机构检测,杀菌率达到99.999%

