



全球同防控 疫情尚难料

全球甲型H1N1流感疫情4日依然严峻。世界卫生组织官员说,甲型H1N1病毒的初期传播具有明显的“旅行”性质,疫情的发展将会出现波浪式起伏的走势。目前,包括非洲在内的全球所有地区都已经采取了防控措施。墨西哥领导人3日说,本国甲型H1N1流感疫情已经得到控制,而世界卫生组织总干事陈冯富珍则警告,第二波疫情可能暴发,而且更具杀伤力。如果疫情再次发生的话,可能会是进入21世纪后世界所经历的最大一次疾病暴发。

权威观点

疫情“旅行性”强

具有明显“旅行”性质

世卫组织全球预警与反应部门负责人迈克尔·瑞安表示,当前病毒的人际传播仍主要集中在北美地区,但随着其他地区的确诊病例不断增多,把警告级别提升至6级的可能性不能排除。

在谈到这次疫情的特点时,世卫组织负责政策安全的助理总干事福田敬二说,甲型H1N1病毒的初期传播具有明显的“旅行”性质,也就是说,大部分其他国家的病例是因为到墨西哥旅行而被感染的。此外,大部分严重病例,包括死亡病例,都发生在墨西哥,其他国家的绝大部分病例都患病较轻。至于为什么会出现这种情况,福田表示目前尚未查明原因。

他说,目前专家们对这种新型病毒的了解还很少,比如为什么有的人病情轻,不用住院就自愈,而有的人则病情重以至于死亡?什么样的人容易感染且症状严重,死亡概率多高?这些问题目前都还没有答案。

发展趋势

短期难以消除或会反复

关于疫情的发展趋势,福田敬二认为在理论上存在各种可能性,但目前谁也不说准形势会如何演变,只能继续密切监控局势发展。

墨西哥红十字会主席戈尼在接受新华社记者采访时表示,墨西哥的疫情不可能在短时期内彻底消除,疫情的发展避免不了会出现波浪式起伏的走势。

美国疾控中心下属的传染病协调中心主任米切尔·科恩指出,在一些疾病的大流行初期,患者的症状可能不太严重,但病毒会不断变异,最终变异出能导致很严重疾病的变种。看起来甲型H1N1流感病毒威力似乎不那么大,但我们必须继续高度警惕。

美国代理军医局长加尔森也认为,现有的甲型流感病例还较少,目前下结论认为这种流感比季节性流感威力小还为时尚早,还需要掌握更多信息才能作出判断,因此不能掉以轻心。

疫苗5个月后可得

甲型H1N1流感仍在多个国家蔓延,人们目前最为关心的问题之一是针对这一流感病毒的疫苗何时出现。世界卫生组织在其官方网站上针对疫苗的有关问题作出了解答:

问:有没有针对甲型流感的有效疫苗?
答:目前还没有,研制一种全新的流感疫苗通常需耗时5至6个月。

问:疫苗对于控制流感流行有多重要?
答:流感流行时,疫苗是最有价值的保护手段。

问:研制疫苗需要哪些步骤?
答:研制针对目前甲型H1N1流感的疫苗必须采用经过世卫组织认可的疫苗研制流程。目前,用于疫苗研制的候选病毒毒株已由美国疾控中心完成识别。估计到今年5月中旬,疫苗生产商就能获得毒株,进行疫苗生产。

问:假如甲型H1N1流感病毒半年后变异,疫苗届时还有用吗?
答:现在预测病毒的变化还为时尚早,不过世卫组织正密切监视病毒的任何变化,将来一旦发现病毒出现重大变化,这种监测将会引导快速反应。



4日,一名在维景酒店内接受隔离的住客向楼下的人挥手致意。截至目前,香港无新增甲型H1N1流感确诊病例。

世卫组织发出警告

须严防暴发第二波疫情

墨西哥领导人3日说,本国甲型H1N1流感疫情已经得到控制,关闭商业设施的命令6日可能解除。世界卫生组织总干事陈冯富珍在3日出版的英国《金融时报》中警告,新型流感疫情可能再次暴发,而且更具杀伤力。

“如果它(疫情)再次发生的话,可能会是进入21世纪后世界所经历的最

大一次疾病暴发。”陈冯富珍说。

她说,北半球流感季节结束,意味着任何感冒的初步暴发程度可能较轻,但第二波暴发会更加致命。

世卫组织此前表示,不排除将流感警告级别提升至6级的可能性。这一最高警告级别表示一种病毒在一个以上地区大范围流行,成为全球性流行病。

美国卫生部门官员3日说,新型流感病毒看来并不像起初担心的那样破

坏力强大,不过当前危险仍未解除。

“现在看来,我们没有发现这种病毒与过去情况更严重的流感有联系,这是一个好消息,令人鼓舞。”美国疾病控制和预防中心代理主任贝塞尔说,“但这并不意味着我们已经走出危险区。”

他说,美国正在针对新型病毒展开研究,准备在“一个或两个月”后开始生产疫苗。同时,常规季节性流感疫苗的生产也在全力进行。

疫情最新数字

以下是截至北京时间5月5日0时,世界卫生组织发布的有关国家和地区甲型H1N1流感疫情最新数字,括号内为有关国家和地区自己公布的数字。

	死亡人数	确诊患者	疑似病例
墨西哥	25(26)	565(701)	(1303)
美国	1(1)	225(286)	(0)
加拿大	0	85(101)	(0)
英国	0	15(18)	(8)
西班牙	0	40(54)	(67)
德国	0	8(8)	(20)
新西兰	0	4(6)	(102)
以色列	0	3(4)	(4)
法国	0	2(4)	(36)
萨尔瓦多	0	2(0)	(0)
韩国	0	1(2)	(30)
意大利	0	1(2)	(0)
奥地利	0	1(1)	(0)
荷兰	0	1(1)	(0)
瑞士	0	1(1)	(23)
丹麦	0	1(1)	(0)
哥斯达黎加	0	1(1)	(3)
爱尔兰	0	1(1)	(0)
中国香港	0	1(1)	(0)
哥伦比亚	0	1(1)	(0)

防控小知识

甲型流感临床症状轻

甲型H1N1流感继续在全球蔓延,中国疾控中心专家张彦平日前指出,虽然现在已经有十余个国家出现确诊病例,但是甲型H1N1流感的临床表现相对来说还是比较轻微的,公众不必过于恐慌。

他表示,根据目前的医学观察,甲型H1N1流感的临床表现相对来说还是比较轻微的,但由于目前对这一疾病还缺乏有效的预防手段,公众需要采取一些自我保护措施,如均衡饮食、充分休息、坚持锻炼、养成良好的卫生习惯等。

张彦平说,新型的甲型H1N1流感和现在我国的季节性流感的传播途径基本是一致的,主要是通过飞沫、呼吸道传染,也还可以通过直接接触等传播。因此,通过洗手可以预防这些疾病的发生。

与感冒者保持1米距离

世卫组织认为,就国家和社区而言,目前有效和基本的预防措施包括加强监控,尽早发现并尽快治疗,防止医疗部门的感染。就个人而言,预防措施包括:与任何具有感冒症状的人保持至少1米的距离;不用手摸鼻子和嘴;经常用肥皂洗手或用含酒精的湿纸巾擦手;尽量不要与可能患病的人进行密切接触;尽量不要去人多拥挤的场所;室内经常开窗通风。

日本专家永井美之指出,当流行性疾病发生在国外的的时候,最有效的做法是实施检疫,不让病毒入境。如果国内出现患者,就要采取措施遏制病毒扩散。同时,面向社会的宣传和教育很重要。比如,医院设立了单独的发热门诊,但是许多患者不能彻底弄清普通门诊和发热门诊的区别。相关部门要以简单易懂的形式做好行动指南的宣传,否则,可能出现有流感症状的居民全部集中到医院导致混乱的现象。

最新防控动态

国内

所有被隔离者情况良好

卫生部通报,截至5月3日18时,乘坐4月30日AM098航班被隔离观察的全部人员情况良好,未发现发热等症状。

乘坐4月30日AM098航班的一名患者5月1日被香港确诊首例输入性甲型H1N1流感病例。据介绍,乘坐这一航班在我国内地停留的乘客共166名,这些乘客分布在我国18个省市实施隔离和医学观察,其中北京15人,天津11人,河北1人,山西3人,辽宁2人,上海56人,江苏15人,浙江8人,安徽1人,福建4人,山东4人,湖北3人,湖南3人,广东28人,广西4人,重庆1人,四川1人,云南6人。同时,AM098航班上的13名墨西哥籍的机组人员也实施了隔离观察。

外交部回应墨官员责难

隔离患者并非针对墨方

外交部发言人马朝旭4日就墨西哥官员关于中方隔离墨公民是歧视做法的言论答记者问时表示,希望墨方从共同应对疫情的大局出发,对中方采取的的必要措施给予充分理解,客观、冷静处理这一问题。

马朝旭说,4月30日,一名乘墨西哥飞中国的AM098直航航班来华的墨西哥公民在香港被确诊感染甲型H1N1流感病毒。为了防控甲型H1N1流感疫情,中方对该航班旅客采取了必要的医学隔离措施。有关措施并非针对墨西哥公民,没有歧视性。这一问题是纯粹的卫生检疫问题。中方希望墨方从共同应对疫情的大局出发,对中方采取的的必要措施给予充分理解。

中墨同意互派包机接人

南航专机已启程 接回同胞200名

外交部网站4日发布消息称,中国和墨西哥同意互派包机接回滞留对方国家的本国公民。目前,有关包机手续正在抓紧办理之中。

按国家有关部门精神,4日22时,南航赴墨西哥包机从广州白云机场起飞,前往墨西哥接回滞留旅客。据介绍,此次包机由广州白云机场直接飞往墨西哥城、蒂华纳两地,预计北京时间5月5日13时30分飞机到达墨西哥城,15时飞离墨西哥城;17时30分到达蒂华纳市,19时飞离蒂华纳市,预计5月6日上午9时抵上海浦东国际机场。

此次包机原计划将接回滞留旅客120人。在记者发稿时,南航接到通知,应中国驻墨西哥大使馆请求,另有80名中国公民欲搭乘包机回国,南航决定将他们一同接回。此次包机将从墨西哥接回200名中国公民。

此外,墨西哥外交部当天证实,墨将派出专机,将目前在中国滞留的70余名墨籍人士接回国。

疫情按传染病检疫管理

我国已将甲型H1N1流感列为乙类传染病,并按照甲类传染病进行管理,同时将其列入检疫传染病。据介绍,甲型H1N1流感作为国务院确定公布的传染病实施检疫管理,主要管理措施包括:入境、出境的人员、交通工具、运输设备以及可能传播甲型H1N1流感的行李、货物、邮包等物品,都应当接受检疫,经国境卫生检疫机关许可,方准入境或者出境。

郑州开设防控培训班

近百名技术人员参加

本报讯(记者 汪辉)昨日,我省疾病控制系统防控甲型H1N1流感技术培训班在我市开班,以提前做好防范疫情等各项工作。

全省各级疾病预防控制中心从事甲型H1N1流感防控和检测相关技术人员近100人参加了培训。内容主要是流感防控和实验室检测技术。培训中,省疾控中心专家讲解了《甲型H1N1流感预防控制预案》等方面预防控制技术。

国际

墨称疫情进入“下降期”

临床证明抗病毒药物有疗效

墨西哥卫生部3日晚宣布,该国确诊甲型H1N1流感患者人数升至568人,死亡人数增至22人。墨西哥卫生部长科尔多瓦表示,墨西哥流感疫情已进入“下降期”。

科尔多瓦表示,临床证明抗病毒药物对治愈甲型H1N1流感确有疗效,而政府建议在公共场所戴口罩、勤洗手等措施也限制了病毒的扩散。因此,疑似患者人数已大幅下降。他指出,疫情扩散的最高峰出现在上月23日至28日之间,目前迹象表明甲型H1N1流感疫情的发展已经处于“下降期”。

墨西哥城4日宣布,该市将从本周起恢复正常的经济活动,同时决定将流感疫情警戒由红色最高级降至橙色高级,并从6日起逐渐恢复此前暂停的公共经济活动。

韩首例患者病愈出院

韩国疾病管理本部4日宣布,韩国首例甲型H1N1流感患者当天已解除隔离,并允许出院。

韩国疾病管理本部官员说,患者是一名51岁的修女,已住院5天,流感症状已完全消失,“今天可以出院”。

这名修女自4月19日起在墨西哥南部进行志愿服务活动,26日回国后出现高烧、咳嗽、流涕等症状,27日到地方保健机构申报,随即受到隔离治疗。

韩国疾病管理本部说,截至4日零时,韩国已有两名携带甲型H1N1流感病毒的疑似患者。目前甲型H1N1流感疫情在韩国尚处于“注意”阶段,暂不构成“警戒”级别。

文图除署名外均为新华社发

分类资讯 投入最少 发布最快 效果最好 每日正式发布 广告垂询:66662228 67655632

搬家公司

专业搬运钢琴
63688888 66665666
63831383 67273888
63811118 65558888
66212822 63777777
66697777 66818515
65788888 66366053
63730222 63388888
二汽东风、厢货

绿城65788888
搬家63688888

温馨提示:使用本栏目信息请供需双方认真核实有关证明材料,签订有效法律合同。

大顺 65651818
67533555
66666565
68766777
63613366

机票预订
●天健航空、机票专家 66667799

驾驶培训
友谊驾校 66518171
郑州汴路博览中心,规模大,车辆多

致广告刊户
本埠广告部竭诚为您服务
营业厅:一楼东厅
传真:67655632
广告热线:67655263 67655632
教育工作室:67655700 67655572
健康工作室:67655261
汽车工作室:67655220
商业工作室:67655533
数字工作室:67655523
广告设计室:67655271 67655275
旅游工作室:67655507 67655626
房产客服热线:67655262 67655260
地址:陇海西路80号新闻大厦

关于公开招标出售印刷生产废料的公告

郑州日报社印刷厂常年处理生产废料,主要包括白边纸、废残报纸、白破纸、纸芯、废PS版、废胶片、废药水,有意者请在2009年5月8日前与李先生联系,告知竞标须知和要求。(联系电话:0371-67655625)

郑州日报社印刷厂
2009年5月5日