

广东发现首例“隐性感染者”

据新华社电 记者昨日从广东省疾病预防控制中心获得证实,疾控中心近日对深圳两例甲型 H1N1 流感确诊病例的密切接触者进行检测,发现一名甲型 H1N1 流感无症状带毒者。专家认为,这个发现,证明国内外专家提出的甲型 H1N1 流感存在隐性感染者的假设,而且对调整防控策略有一定指导意义。

中心在 5 月 29 日对深圳两例甲型 H1N1 流感确诊病例的一名密切接触者的咽拭子进行检测,结果甲型 H1N1 流感病毒核酸阳性。由于这名密切接触者没有发热及其他流感样症状,专家认为是一名甲型 H1N1 流感无症状带毒者。

这名密切接触者 19 岁男性,美国籍。5 月 19 日,他与两名患者一行共 6 人经台北、香港抵达东莞。28

日,两确诊病例被送往深圳第三人民医院隔离治疗后,这名密切接触者与其他人返回东莞市。29 日晚,东莞市将其送到指定地点隔离医学观察。

28 日,东莞市疾控中心采集了该名密切接触者咽拭子进行检测,甲型 H1N1 流感病毒核酸阳性。28 日,东莞市疾控中心给予该名密切接触者预防性服用达菲。29 日上午,广东省疾控中心复核结果阳性。30 日下

午,东莞市疾控中心再次检测,结果甲型 H1N1 流感病毒核酸阴性。

记者昨日从广东省疾控中心获知,这名密切接触者至今没有发现任何异常,本人是健康的,只是检测甲型 H1N1 流感病毒核酸曾经呈阳性。

广东省疾控中心流行病学防治研究所所长何剑峰指出,甲型 H1N1 流感无症状带毒者的发现,证明国内外专家提出的甲型 H1N1 流感存在隐性

感染者的假设。他认为,这对调整防控策略有一定指导意义,也再次证明在加大围堵境外输入有症状病例的同时,对其密切接触者进行严格医学观察的措施是必要的。

专家指出,无症状带毒者与一般人一样生活、活动,容易引起病毒传播,加大了防控工作的难度;提示在围堵境外输入有症状病例的同时,也要加强对社区流感样病例监测力度。

各地动态

北京出现第 8 例确诊病例

据新华社电 经卫生部授权,北京市卫生局昨日又报告一例输入型甲型 H1N1 流感确诊病例,这是北京市出现的第 8 例确诊病例。

北京市卫生局副局长邓小虹介绍,这位患者为一位 7 岁女孩,加拿大籍华人。患者在其母亲陪同下,乘坐 AC031 航班从加拿大出发,于 30 日 16 时 30 分抵京。患者入境时,体温检测为 38.1℃,被直接转往北京地

坛医院进行隔离治疗。

邓小虹说,这位患者的密切接触者共 59 人。其中 25 位为北京人,目前已被北京市疾控部门追踪到,并被送至指定地点进行医学观察,未发现不适症状;其他 34 人入境填写资料显示为外省市联系方式和地址,北京市已通知相关省市协查。

目前,患者体温正常、病情稳定,生命体征平稳。

福州确诊一例甲型流感病例

据新华社电 福建省卫生厅昨日通报,昨日,福州市卫生局报告一例输入型甲型 H1N1 流感确诊病例,这是福建省第 4 例输入型确诊病例。

根据通报,患者是 22 岁男性,美国籍,在美国一企业工作。26 日从纽约乘机经温哥华至香港,在香港转乘 KA660 航班,28 日上午抵达福州长乐国际机场,中午乘小面包车回到连江县住所。30 日上午因发热、咳嗽就诊连江县瑯头卫生院,测体温

38.3℃,随即转至连江县医院感染科病房隔离治疗。昨日凌晨转至福州肺科医院隔离治疗,入院测体温 39.3℃,伴咳嗽、头痛、咽痛等流感样症状。

福建省卫生厅表示,目前患者体温 38.3℃,仍有咳嗽、头痛、咽痛、全身疲乏等症状。经核查,该患者密切接触者共 6 人,现已全部追查到并实施医学观察。

浙江首例甲型流感患者出院

据新华社电 记者从浙江省温州市卫生部门获悉,浙江首例甲型 H1N1 流感患者昨日上午 9 时 30 分已出院。

5 月 24 日以来,患者钱某在温州市第二人民医院西院区接受隔离治疗。市卫生部门立即组织市医疗专家组,全力救治患者,并对患者实施

一级护理。5 月 29 日下午 5 时,经过省、市两级专家组对患者病情的讨论,一致认定患者 28 日、29 日连续 2 天咽拭子流感病毒核酸检测均为阴性,体温 3 天以上正常,症状消失,符合卫生部出院标准,决定同意患者 5 月 31 日出院,并报卫生部备案。

北京新增确诊患者接触者众多

据新华社电 北京市 30 日新增 2 例输入型甲型 H1N1 流感确诊病例,其中一名患者鲍女士,一名患者李某。目前患者李某的密切接触者只有其父母 2 人,已被送入指定地点进行医学观察,未发现不适症状。另一患者鲍女士在京活动情况复杂,北京市疾控部门已追踪其密切接触者 85 人,北京市卫生局提醒,曾于 28 日 9 时与鲍某在位于天安门的北京旅游集散中心乘坐大巴前往长城至十三陵一日游的游客密切关注自身健康。

30 日夜,北京市卫生局介绍说,美籍教师鲍女士现就职于美国某大学社会学系,她和 3 名同伴乘坐 UA851(座位号 D18)航班自美国芝加哥起飞,26 日下午到达首都机场 T3 航站楼。

截至 29 日 16 时,鲍女士 3 名同行人员的咽拭子标本结果均为阴性,已接受集中医学观察,同时已将追查到的 31 名密切接触者进行集中医学观察。截至 29 日 22 时,已追踪到密切接触者中的 85 人。



上海首例患者出院

5 月 30 日,在上海市公共卫生临床中心,上海首例甲型 H1N1 流感患者(右)出院。

上海市首例甲型 H1N1 流感患者已临床痊愈,于当日 15 时出院。据上海市公共卫生临床中心介绍,患者自 24 日入院后,经达菲等药物抗病毒治疗后,于 25 日体温正常,27 日下午起咳嗽流涕等症状消失;28 日、29 日连续两次咽拭子标本甲型 H1N1 流感病毒核酸检测为阴性,已符合卫生部下发的《甲型 H1N1 流感确诊病例出院标准》。

新华社供图

墨西哥将为首名甲型流感患者建塑像

墨西哥政府 5 月 25 日宣布,将投资 9000 万美元用于振兴遭受甲型 H1N1 流感疫情重创的旅游业。而在新型流感疫情最先暴发的韦拉克鲁斯州,当地政府正在为世界首名确诊甲型 H1N1 流感患者,现已康复的 5 岁男孩埃德加·埃尔南德斯建一座雕像,推动当地旅游业。

多明戈助阵

墨西哥总统卡尔德龙 5 月 25 日在墨西哥城的一场宣传活动中称,将启动名为“墨西哥万岁”的旅游业振兴计划,政府投资 9000 万美元用于振兴遭受重创的旅游业。

当天,和总统一同高调参与宣传的还有多位国际巨星:如西班牙男高音歌唱家多明戈、墨西哥电影演员卢纳、足球运动员马克斯等。

从 5 月 14 日至今,墨西哥没有再出现新增甲型 H1N1 流感患者。墨西哥城已于 21 日解除卫生紧急状态。据初步估计,这场史无前例的流感疫情导致墨西哥经济遭受 22 亿美元的损失。

相比起总统的旅游宣传手段,在墨西哥最早发现新型流感病例的东部韦拉克鲁斯州,州长菲德尔·艾莱拉当天也公布了一个有些“另类”的振兴旅游方案——为世界首名确诊甲型 H1N1 流感患者埃德加·埃尔



■康复后的埃德加·埃尔南德斯

南德斯建一座雕像。受小尿童启发

今年 5 岁的埃尔南德斯生活在该州贫困的拉格洛里镇。年初,该镇 3000 多居民突然出现流感症状,其中只有埃尔南德斯被确诊感染甲型 H1N1 流感。不过他很快便奇迹般地康复,并被各国媒体争相报道。艾莱拉州长还给埃尔南德斯送去一个足球,并亲自陪同他去幼儿园。

在接受当地媒体采访时,艾莱拉表示,他认为埃尔南德斯并不是

甲型 H1N1 流感的源头,而是全球战胜新型流感的“第一人”。

他还透露,给埃尔南德斯建雕像的想法是受到了比利时“布鲁塞尔第一公民”之称的小尿童雕像的启发,因此这座雕像象征着战胜病毒的希望。它将吸引大批游客参观,带动当地的旅游业。

据称,当地一名雕塑家为埃尔南德斯打造的青铜雕像已接近完工,它将被安放在拉格洛里镇中央广场。

据《新京报》报

中国疫情统计 (截至昨日 21:00)

地区	确诊	被隔离者	地区	确诊	被隔离者
北京	8 人	75 人	湖南	1 人	3 人
上海	4 人	31 人	山东	1 人(已治愈)	
广东	8 人	23 人	四川	1 人(已治愈)	
福建	4 人	30 人	香港	23 人	2 人
浙江	2 人	4 人	台湾	12 人	19 人

据新华社电