

“五一”假期 如何做好疫情防控?

权威部门这样提示

据新华社北京5月1日电 当前,全国疫情呈波动下降趋势,一些地区陆续实现社会面清零,但疫情防控形势依然严峻复杂。“五一”假期如何做好疫情防控?出行有哪些注意事项?如何保障群众就医需求?国务院联防联控机制有关专家近日进行回应。

“预计‘五一’假期全国客运量1亿人次,较2021年同期下降62%左右,客流呈现‘两头高、中间低’态势。”交通运输部应急办副主任周旻说。

需密切关注疫情变化

“各地要统筹做好假期疫情防控和人民群众正常出行的需求保障。”国家卫生健康委疾控局副局长吴良有表示,要根据当地疫情形势,科学引导群众安全有序流动,倡导本地游、周边游。

吴良有提示有出游意向的公众,要密切关注国内疫情动态和中高风险地区的变化情况,不前往中高风险地区及其所在的县(区)旅游,提前了解出发地、目的地疫情防控政策,出游期间做好健康防护。

记者了解到,多地对“五一”期间的防疫政策做出了明确规定——北京市要求“五一”期间,市民群众进入全市各类公共场所须持48小时内核酸检测阴性证明;天津市执行来(返)津人员抵津前48小时内核酸检测阴性证明核验及抵津后24小时内“落地检”制度;云南省昆明市规定,4月30日0时起,来(返)昆人员须至少提前24小时,通过“昆明健康宝”小程序进行报备……

出行前留意列车班次

对于乘坐火车出行的旅客,国铁集团客运部副主任朱文忠表示,国铁集团将加大铁路站车疫情防控力度,严控列车载客率,推广刷脸进站、扫码点餐等无接触式服务。

出行计划受疫情影响需要临时变更怎么办?朱文忠表示,如遇局部地区突发疫情,铁路部门将及时调整列车开行方案,向旅客发送短信提醒并及时出台免收退票手续费等措施。铁路12306网站和手机客户端将提供24小时退票服务。

保障群众看病就医需求

当前,部分地区的医疗机构一定程度上受到疫情影响。节假日期间如何保障好群众看病就医需求?

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红表示,国家卫生健康委要求医疗机构做好节假日期间医疗服务安排和人力保障,保证急诊24小时开放,不得出现停诊和拒诊。医疗机构要在急诊、抢救室、手术室和病房设立缓冲区域。对核酸结果不明的急危重症患者,相关医务人员要在做好个人防护的基础上,给予患者及时的治疗。

此外,对于发生疫情的地区,要全力做好封控区、管控区的医疗服务保障,需要外出就医的由社区点对点接送,闭环管理。医疗机构要科学精准防控,确需采取封管控措施的医疗机构,要迅速启动应急机制,切实保障急诊、血液透析室、手术室、重症监护室、分娩室等重点科室服务的连续性,尽最大可能减少疫情防控对医疗机构正常诊疗服务的影响。

最新一项研究显示 气候变化可能增加 病毒跨物种传播风险

新华社伦敦4月30日电 英国《自然》杂志最新发表的一项研究显示,气候变化可能会增加病毒在哺乳动物间的跨物种传播风险,甚至有可能导致出现下一次传染病大流行。

这项由美国乔治敦大学等机构学者完成的研究说,至少有1万种病毒具有感染人类的能力,但其中绝大多数目前仍在野生哺乳动物中默默传播。由于全球气候变化,一些野生动物会迁移到较凉爽的栖息地,与其他物种首次相遇,进而导致大量的病毒跨物种传播,在某些情况下有的病毒可能传播给人类。

研究认为,物种首次相遇会更多发生在一些重点地区,如高海拔地区、生物多样性热点地区、亚洲和非洲人口稠密地区,包括非洲萨赫勒地区、印度、印度尼西亚等。

在重点物种方面,由于蝙蝠是许多病毒的自然宿主,它可能引发的病毒跨物种传播尤其值得警惕。研究人员说,病毒跨物种传播风险增加可能会引发更多疾病,甚至有可能导致下一次传染病大流行,因此迫切需要将病毒监测和发现工作与追踪物种生存范围变化的生物多样性调查结合起来,特别是在人畜共患病最多且正在经历快速变暖的热带地区。

英国伦敦大学学院生态学专家凯特·琼斯评价说,这项研究是“了解气候和土地使用变化给下一次传染病大流行可能带来的风险的关键第一步”。

美国堪萨斯州遭龙卷风袭击



4月30日,消防员在美国堪萨斯州安多弗工作。据报道,美国堪萨斯州部分地区遭龙卷风袭击,导致一些建筑受损,数千居民家中停电。 新华社发

北极熊罕见现身加拿大魁北克 警方呼吁民众提高警惕

一头北极熊4月30日现身加拿大魁北克省东南部加斯佩半岛。当地警方和野生动物保护部门官员说,北极熊在那里出现相当罕见,呼吁民众提高警惕。

据报道,这头北极熊当天出现在名为马德莱娜中心的小镇,那里有大约2000名居民。居民索菲·博纳维尔说:“狗在叫,我听到伴侣说,‘那里有头熊’。”博纳维尔说,小镇以前没有人在如此靠南的地方见过北极熊。大家“觉得这是在开玩笑”,一头熊“怎么可能经过浮冰、游到这里?即便是生活在圣劳伦斯河北岸的居民也没见过”。

警方当天午后在推特发布警示,提醒民众待在家中。鉴于当地不少人喜欢户外徒步,警方还加强巡逻。

当地野生动物保护官员西尔万·马鲁瓦表示,尚不清楚这头北极熊如何到达加斯佩半岛。当地没有动物园,警方也没收到圈养北极熊逃脱的报告,估计它不太可能是圈养动物。

马鲁瓦说,4月30日下午早些时候,这头北极熊出现在马德莱娜中心镇附近一片林地,有关方面正尝试抓捕它,不排除出于安全考虑将其射杀。

近年气候变暖导致更多北极冰山融化。2020年一项研究评估,这可能令北极熊濒临灭绝。(据新华社微特稿)

疫情防控取得阶段性成效

上海6个区实现社会面基本清零

据新华社上海5月1日电 在5月1日举行的上海市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上,上海市副市长、市疫情防控工作领导小组办公室主任顾洪辉表示,近一个月以来,在全国各地的齐心援助和全体市民共同努力下,上海本轮疫情防控取得阶段性成效。当前,上海市疫情形势稳中向好,清零攻坚效果日益显现,已有6个区实现社会面基本清零。

据介绍,4月27日起,上海单日新增感染者数量已连续4天在1万例以下。经专家综合研判,上海市疫情社区传播风险已得到有效遏制。

发布会上,上海市卫健委同时明确社会面清零和基本清零的评价标准,即以行政区为单位,区内社会面(含管控区、防范区,以及非闭环管理的社会流动人员等)阳性感染者数量日趋减少、风险可控,如果连续三天单日新增数占区内总人口数比例小于十万分之一,就可以认为社会面基本清零;如果连续三天单日新增数为零,就实现了社会面清零。

对照上述标准,目前上海市符合社会面基本清零标准的有6个区,即奉贤、金山、崇明、



依照新的防控要求,上海处于“防范区”的部分街道开始向居民发放临时出入通行证,居民凭出入证“一户一人、一天一次”错时出入小区购物或配药。 新华社发

青浦、松江和普陀。这6个区在做好“三区”管控的同时,实施“有限人员、有限区域、有限活动”。

对尚未达到社会面基本清零标准的其他区域,主要是黄浦、静安、徐汇、长宁、虹口、杨浦、宝山、闵行和嘉定等9个区,继续从严从紧,实施综合防控措施,力争尽早实现社会面基本清零。

因区域面积较大等原因,浦东新区将按照街镇划分,并

实施相应的分区分级差异化防控措施。目前,浦东新区宣桥、泥城、大团、万祥、老港等5个镇,已符合社会面基本清零的标准。

会上同时通报,上海将在5月1日至7日继续开展核酸筛查工作,采取分区分级的“核酸+抗原”组合检测模式。对于封控区,每天进行一次核酸采样;管控区采用“3次核酸+4次抗原”组合筛查方式;防范区采用“1次核酸+6次抗原”组合筛查方式。