

北京连续7天每日新增确诊病例保持个位数

综合新华社电 记者从5日举行的北京市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,6月11日至7月4日,北京市累计报告334例新冠肺炎确诊病例,47%为新发地市场工作人员,其中男性187例,女性147例;平均年龄42岁,最小1岁7个月,最大86岁。截至7月4日,已连续7天每日新增确诊病

例保持在个位数水平。

据介绍,确诊病例按居住地划分,共涉及11个区,以丰台区和大兴区为主,共294例,占总病例数的88%;按临床分型划分,以轻型和普通型为主,共328例,占总病例数的98%;按确诊时间划分,6月13日和14日每日新增确诊病例数达到高峰,此后病例数总体呈

下降趋势。

专家提示,连日来北京新增病例数保持在低位,出院病例数不断增加,首都疫情防控形势持续趋稳向好;公众应理性客观看待新冠病毒,在做好个人防护的同时需要认识到,病毒传染性较强,但只要早发现、早治疗就可以有效控制。

提醒

卢浮宫将重新开放

据新华社电 因新冠病毒疫情关闭3个多月后,法国卢浮宫博物馆将于6日重新开放,届时将采取多项防疫措施。

据法新社报道,卢浮宫博物馆馆长让-吕克·马丁内斯估计,自从3月13日关闭以来,卢浮宫“损失超过4000万欧元(约合3.18亿元人民币)”。

他说:“我们流失了80%参观者,其中75%是外国人。”马丁内斯预计,卢浮宫重开后,访客量最多只及去年夏季的两三成,每天“最多有4000至1万人”到访。

卢浮宫以往每年接待数百万游客,2018年接待了1000多万名参观者,其中将近四分之三是游客。

卢浮宫重开后,参观者需预约参观时段,在入口处使用手部消毒剂,11岁以上参观者必须全程戴口罩。另外,博物馆只接受刷卡支付,不收现金,快餐和衣物存储服务暂不开放。

博物馆还在“镇馆之宝”《蒙娜丽莎》画像前设置标记,以确保参观者保持安全距离。

科技

世卫组织停止羟氯喹、洛匹那韦/利托那韦分支试验

据新华社电 世界卫生组织4日宣布停止其“团结试验”项目中羟氯喹和洛匹那韦/利托那韦两个分支的试验,理由是这些分支试验中的新冠住院患者死亡率几乎或完全没有下降。

世卫组织强调,这一决定仅适用于针对新冠住院患者的“团结试验”,并不影响其他对非住院患者使用羟氯喹或洛匹那韦/利托那韦的研究评估,或作为新冠暴露前或暴露后预防的评估。

世卫组织表示,虽然这两个分支的试验结果都未明确显示患者死亡率上升,但在“团结试验”的附加项目——由法国主导的“发现试验”中,临床实验室结果中仍出现一些相关的“安全信号”。

关注

东京连续3天新增病例破百 感染者多为年轻人

据新华社电 日本首都东京4日报单日新增新冠确诊病例131例,为两个月来新高,连续第三天破百,大多数感染者是二三十岁的年轻人。

共同社援引东京都知事小池百合子的话报道,4日新增的131例确诊病例中,大约100例的年龄在20岁至40岁之间。

东京2日新增107例确诊病例,3日再增124例。日本官员说,病例数上升的部分原因是新宿区和池袋区夜生活娱乐场所员工病毒检测范围扩大。

■7月4日,顾客在英国温切斯特一家理发店门外排队。根据英国政府公布的防控措施,7月4日起,酒吧、餐厅和理发店可以恢复营业,但必须严格遵守相关防控规定。英国媒体将这天称为“超级星期六”,商家早已做好准备,政府提醒民众遵守保持社交距离等规定,以免疫情反弹。

新华社发



热点

全球单日新增病例数创新高 世卫组织:有效防控仍是关键

据新华社电 世界卫生组织的数据显示,截至欧洲中部时间4日10时(北京时间4日16时),全球单日新增新冠确诊病例数首次超过20万例,创下新高。各国专家认为,现在离通过疫苗获得免疫力尚远,病毒还将在很长一段时间内与人们共存。面对疫情,各国根据自身情况进行防控仍然是关键。

疫情持续蔓延

世卫组织4日数据显示,全球范围内,新冠确诊病例较前一日增加212326例,目前全球累计病例数超过1092万例,死亡病例数超过52万例。美洲是全球疫情最严重的区域,确诊病例数超过557万例,占全球确诊病例总数的约一半;其次是欧洲,确诊病例数超过275万例。美国是目前疫情最严重的国家,其后累计病例数较多的国家还有巴西、俄罗斯、印度、秘鲁、智利等。

世卫组织总干事谭德塞日前表示,尽管许多国家取得了一些抗疫进展,但在全球范围内,疫情实际上正在加速蔓延。

据美国约翰斯·霍普金斯大学统计数据,截至美国东部时间4日晚,美国累计确诊病例超过283.9万例,累计死亡病例超过12.9万例,均为全球最多。连日来,美国多地疫情形势严峻,新增病例数持续创新高。4日是美国独立日,美国疾病控制和预防中心网站当天公布的新冠疫情数据显示,过去24小时全美新增新冠确诊病例57718例,再创疫情暴发以来单日新增病例数新高。

据巴西卫生部3日下午公布的疫情数据,巴西累计确诊病例超过153万

例,死亡逾6.3万例。巴西卫生部表示,目前该国确诊病例数的增势依旧令人担忧,病毒呈现出加速传播的趋势,疫情也迅速从各州大都市往小城镇蔓延。

俄罗斯4日累计确诊超过67万例,死亡病例数破万。俄卫生部长穆拉什科3日表示,假如俄境内出现第二波新冠疫情,其规模不大可能像第一波新冠疫情那样大,因为俄部分民众对病毒已有免疫力,俄在预防、治疗新冠方面已建立相应体系。但如果部分民众放松个人防护,俄新冠感染率可能随后还将升高。

抗疫措施不一

疫情暴发以来,多国严格的抗疫措施严重影响了经济活动和民众生活,如何平衡防疫和发展成为横亘在很多国家面前的难题。近期一些国家逐步复工复产,放宽限制措施,但部分国家放宽限制措施后疫情反弹,不得不再加强防控,经济复苏遭遇挑战。

埃及自7月1日起陆续恢复国际航班,埃及国家博物馆、吉萨金字塔景区以及南部旅游名城卢克索和阿斯旺的部分景点也在严格实施防疫措施的前提下恢复对公众开放。

罗马尼亚由于6月中旬以来疫情出现反弹,原定7月1日起实施的包括恢复餐厅营业在内的“解封”措施已推迟。罗卫生部长特塔鲁3日说,如有必要,原计划本月中旬结束的戒备状态将延长。

近来,以色列疫情反弹。总理内塔尼亚胡2日表示,该国将采取进一步限制措施,酒吧、俱乐部和犹太会堂等场所聚集人数不能超过50人,包括居所

在内的封闭空间人数不能超过20人。

防控仍是关键

谭德塞日前警告称,疫情在全球范围内仍在加速发展,未来几个月,所有国家将面临的关键问题是如何与这种病毒共存。美国耶鲁大学全球健康政策与经济学副教授陈希表示,目前人类正经历全球治理不够完善的全球化,更加暴露人类社会在大传染病面前的脆弱性。

世卫组织紧急项目执行主任迈克尔·瑞安日前表示,到今年年底可能会有候选疫苗显示出对新冠病毒有效,但问题是,到2021年疫苗产能是否能满足全球的巨大需求。

近日,美国政府买断可能用于治疗新冠肺炎的药物瑞德西韦近期产能的决定,已经引发多国政要和人士,尤其是公共卫生专家的猛烈抨击。英国《卫报》1日引用澳大利亚悉尼大学副教授爱丽丝·莫申的话报道说,美国这种做法让人担忧,“我们希望确保在疫苗方面不要出现这种情况”,“疫苗应该让全球民众使用”。

英国伦敦大学卫生和热带医学院医学微生物学教授布伦丹·雷恩说,在疫苗问世前,由于全球超过90%的人口对新冠病毒没有免疫力,“新冠大流行还将继续”。

面对持续蔓延的疫情,防控仍是关键。世卫组织3日敦促受疫情影响严重的国家“清醒过来”,面对现实,防控疫情,而不是打嘴仗。瑞安3日在日内瓦指出,在病毒传播率较低的地区放宽限制是可行的,但在病毒蔓延难以控制的地区,采取严格的措施可能无法避免。