

“二阳”患者增加该怎样科学应对?

新华社北京5月28日电(记者董瑞丰、顾天成)近期,全国发热门诊就诊患者数量有所增加,但整体数量远低于上一轮疫情流行高峰。疫情最新形势如何?怎样科学应对“二阳”风险?针对社会热点关切,国务院联防联控机制日前组织专家接受记者采访,专门作出回应。

►疫情低水平波浪式流行 患者绝大部分为轻症

中国疾控中心传防处研究员王丽萍介绍,今年2月以来,我国新冠疫情处于局部零星散发态势。疫情监测数据显示,4月下旬以来,新冠病毒感染病例数有所上升,5月中旬开始进入低水平波浪式流行态势。

王丽萍同时表示,全国发热门诊就诊患者数量虽有增加,但整体数量远低于上一轮疫情流行高峰时发热门诊就诊量,就诊患者绝大部分为轻症。

“专家结合多渠道监测数据研判认为,由奥密克戎XBB系列变异株引起的疫情还会持续一段时间,但全国整体疫情态势平稳可控,对医疗秩序和社会正常运行影响较小。”王丽萍说。

王丽萍建议,公众继续保持勤洗手、室内多通风等良好卫生习惯。尤其是有慢性基础疾病人员和孕妇等重点人群,建议在进入环境密闭、人员密集的场所时佩戴口罩,注意个人防护。

►主要流行株为XBB变异株 致病力无明显变化

中国疾控中心病毒病所研究员陈操介绍,监测数据显示,奥密克戎XBB系列变异株在我国境外输入病例和本土病例中的占比持续处于高位,分别占5月15日至21日采集序列的95.2%和91.9%。

“这与全球及我国周边国家和地区的主要流行株占比情况基本一致。”陈操表示,从我国和全球监测数据及研究结果来看,与早期流行的奥密克戎各亚分支相比,XBB系列变异株的致病力没有明显变化。

陈操表示,基于我国已有的多渠道监测预警体系,若发现新的风险信号,各地疾控部门将会第一时间预警,采取有效防控措施,并及时回应社会关切。

►“二阳”症状普遍更轻 重点人群应更注重防护

北京佑安医院感染综合科主任医师李侗曾说,近期发热门诊就诊人数的确有所增加,患者症状主要集中在发热、呼吸道症状,包括咽痛、咳嗽、鼻塞流涕、头痛、肌肉酸痛等,个别患者会有呕吐腹泻症状。

“总的来说,大部分患者‘二阳’的症状普遍比‘一阳’时更轻。”李侗曾介绍,根据临床观察,大部分患者嗓子疼是轻微的,发热恢复得更快,病程可能持续3至5天。

李侗曾也表示,如果确定感染了新冠病毒,不管是否有发热或呼吸道症状,仍建议居家休息。若经过休息、服药,相关症状仍在加重,比如发热持续超过5天、有胸闷憋气症状等,应及时到医院就诊。

此外,不管是“一阳”还是“二阳”,老年人等重点人群应更重视做好防护。“尽量避免感染,一旦感染要尽早进行抗病毒等治疗,减少重症和后遗症的风险。”李侗曾说。

高考中考临近 淄博烧烤扰民投诉增多

5月中旬,有网友通过人民网领导留言板向淄博市领导反映,其是博山区颜山社区居民,随着淄博烧烤走红,晚上烧烤店生意爆满,经常营业到凌晨,(顾客)说话声音较大,直接影响我们楼上居民正常休息,请领导能够给予协调解决。

淄博市博山区山头街道办事处经调查处理后于5月25日确认,经查,颜山社区附近的烧烤店晚上生意爆满,室内坐不下只能在外面放置桌椅,经常营业到凌晨,确实存在说话声音较大的情况。

答复称,收到网友反映的问题后,山头街道工作人员与烧烤店进行了协调,禁止在室外放置桌椅,进一步减少噪音污染。目前,颜山社区附近烧烤店已无室外摆放桌椅的情况。下一步,山头街道将加强日常管理,努力为居民营造舒适的生活环境。

记者注意到,5月25日,淄博文昌湖省级旅游度假区投资促进中心公开的《关于对全区烧烤店扰民问题的整治工作情况汇报》提及,近期“淄博烧烤”持续火爆,我市游客人数激增,随着“高考”“中考”临近,烧烤“扰民”引发的投诉数量增多。为全力守护“淄博烧烤”金字招牌,根据区领导要求,文昌湖区投资促进中心将全区烧烤店扰民问题的整治工作情况予以汇报。

消息称,区投资促进中心对照登记系统,现场实地查看,对全区烧烤行业进行全面摸排。截至目前,全区实际在营烧烤店34家,中心在检查过程中要求其进行自查,对存在噪音扰民问题的要求立即组织整改,目前未发现扰民现象。中心严格落实主管部门行业主体责任,督促烧烤商户不仅要严格遵守安全生产法律法规,开展日常巡查巡检,及时消除安全风险隐患,还要注意环境噪音问题,每天22:00后各烧烤店不得再出现聚集唱歌、使用大功率音响等情况。中心还利用全区烧烤单位微信群,向烧烤经营业主发出倡议,倡导文明经营、规范经营,主动约束食客行为,为参加“高考”“中考”的学生创造良好备考环境。

这份情况汇报亦指出,目前辖区部分烧烤店对于扰民问题严重性意识不够,亟需进一步加强。

对于下一步工作,文昌湖区投资促进中心表示,将提高思想认识,严格落实隐患排查整治主体责任,一是加强对烧烤店经营者、员工的宣传教育和培训,引导他们合理运用设备、控制噪音。二是结合实际,积极与社区居民开展交流互动,了解公众对烧烤店噪音扰民问题的反馈意见和建议,并积极采纳,更好地推进整改工作。三是对于噪音超标、扰民问题比较突出的烧烤店,联系相关部门进行联合执法,并在必要时向公安机关报案,坚决维护公众的合法权益。

淄博烧烤的扰民隐忧,此前已引起官方注意。

随着中高考临近,淄博市生态环境委员会办公室于5月18日发出通知称:为保证广大考生在中高考期间有一个舒适、宁静的学习和休息环境,按照《中华人民共和国噪声污染防治法》《山东省环境噪声污染防治条例》等法律法规要求,淄博市将在中高考期间加强噪声污染防治工作。

淄博市博山区、张店区也发出《关于加强中高考期间环境噪声管理的通告》称,文化娱乐、体育、餐饮等场所的经营管理者应当采取有效措施,防止、减轻噪声污染;禁止在商业经营活动中使用高音广播喇叭或采用其他发出高噪声的方法招揽顾客等。淄博高新区则明确,5月25日至6月20日为高新区中、高考禁噪期,禁止各类文化娱乐、餐饮等公共场所噪声扰民。禁止在商业经营活动中使用高音广播喇叭或采用其他发出高噪声的方法招揽顾客。

本报综合消息

2023年高考有哪些新变化?

作为新冠疫情“乙类乙管”新形势下的首次高考,2023年高考有哪些新变化?各地如何部署高考工作?

►多地报名人数上涨,湖南、四川等地创新高

2023年高考全国统考于6月7日开始举行,具体科目考试时间安排为:6月7日9:00至11:30语文;15:00至17:00数学。6月8日9:00至11:30文科综合/理科综合;15:00至17:00外语,有外语听力测试内容的应安排在外语笔试考试开始前进行。

各省(区、市)考试科目名称与全国统考科目名称相同的必须与全国统考时间安排一致。省级统考和高校的招生考试时间,分别由各省级招委会和高校按照教育部有关要求确定并发布。

近日,多地都已公布打印准考证以及确切的考试时间。

近期,部分地区还公布了今年高考报考情况。可以注意到,多地报名人数增加,一些地方还创下历史新高。例如,2023年,湖南省高考报名人数共有68.4万人,比上年增加2.9万人,报名人数创历史新高。另据媒体报道,今年,四川省高考报考人数超80万,创历史新高。

此外,今年云南省高考报名人数达39.93万人,比去年的38.83万人有所增加。其中,普通高中35.57万人,“三校生”4.36万人;参加艺术类专业考试的有3.25万人次,参加体育类专业考试的有1.88万人。

今年甘肃省高考报名人数共计247848人,比去年增加4600人。其中,参与普通高考考场编排考生196678人。

►防范手机作弊,多地首次配备智能安检门

今年,各地都将防范手机作弊作为重中之重,多地考场首次配备使用智能安检门。

如云南省透露,今年所有考场均为标准化考场,所有考点首次配备使用智能安检门,所有考生经智能安检门检测无异常后方可进入考点。同时,考生在进入考场前还要进行人工安检,坚决把手机拦在考点之外,各考点均实现5G手机信号屏蔽全覆盖。



江西省教育考试院《致全省2023年普通高考考生的公开信》中也表示,今年高考入场新增了安检门环节,考生需接受考点、考场双安检。严禁考生携带手机、智能手表、耳机等电子设备进入考点考场。

河南省教育考试院《致2023年高考考生的一封信》中也介绍,该省开展手机作弊专项治理,配备智能安检门,手机带不进、藏不住、用不了,实行“智能安检”,“无声入场”,统一配备文具,大数据筛查核实存疑考生,随机编排考场,跨县监考,视频监控,跨市网上巡考,考后复查比对报名和入场照片,智能筛查考场视频,录取时向高校提供考生试卷图像和入场照片等,多措并举,全面防范考试舞弊,严打涉考犯罪。

湖南省2023年普通高校招生考试安全工作电视电话会议上还要求,5月底前完成考点智能安检门建设全覆盖,坚决将手机等高科技作弊器材堵在考点之外。

►多地明确考生防疫政策

在疫情防控政策方面,多地有不同程度调整。如福建省要求,要按照“乙类乙管”常态化疫情防控要求,坚持科学精准防疫,加强

考生和家长防疫指导。

山东发布的《致全省2023年夏季高考考生的一封信》中要求,考生要做好健康监测。于考前3天起自主开展健康监测,有发热等可疑症状的,应立即进行核酸或抗原检测,结果为阳性的,主动联系考点所在地教育招生考试机构报备,按照相关要求在考点备用考场参加考试。

考试当日或考试期间出现可疑症状的,现场进行抗原检测,检测为阳性的考生将安排在备用考场参加考试。备用考场考生须全程规范佩戴口罩。

信中还表示,请考生考前非必要不外出、不聚集,做好个人防护,保持规律饮食和作息,确保以最佳的状态迎接考试。

黑龙江发布的《致全省2023年普通高考考生的一封信》中也提到,虽然新冠疫情防控施行“乙类乙管”,但是我们还要做好个人防护,考前减少聚集和流动,不去人员密集场所,当好自身健康第一责任人。 本报综合消息

神舟十六号任务进行最后一次全区合练 发射场做好发射前准备

新华社酒泉5月28日电(记者李国利、奉青玲)神舟十六号载人飞行任务28日上午进行了最后一次全区合练和全系统气密性检查。目前,火箭、飞船及发射场各系统状态良好,已完成火箭加注前的一切准备工作。

全区合练是载人飞行任务发射前的重要一环,目的是为了演练首区、航区、应急返回区之间的通信调度和时统协调以及北京、酒泉、西安之间数据传输处理的正确性和可靠性,是发射前的最后一项大型工作。“神舟十六号飞船组合体转运到发射区之后,我们按计划完成了飞船和火箭功能检查、匹配检查

和火箭系统总检查测试,组织了全系统发射演练。”酒泉卫星发射中心测发部门高级工程师贺鹏举说。

针对春夏季戈壁滩多风沙的实际,发射场提早应对。他们对塔架上每一层平台都加装了密封设置,防止风沙进入火箭封闭区。针对任务前发射场可能有雨的情况,他们提早对塔架进行了防水处置和射前状态检查,用吸水棉等封堵塔上的缝隙、孔洞,做好防沙防雨各项准备。

神舟十六号飞船组合体转运到发射区之后,发射场组织平台、配电、空调、电梯、摆杆

等塔上各个专业,组成联合值班分队在塔架附近24小时值班待命,一有突发情况能随时应对处置,确保塔架工作安全顺利、万无一失。

“目前,发射场系统已经做好了发射前的各项准备,后续我们将精心准备、精心组织、精心实施,以严谨细致、精益求精的态度抓状态确认、抓过程控制、抓节点把关,按程序进行火箭推进剂加注和发射工作,确保神舟十六号载人飞行任务圆满成功。”神舟十六号载人飞行任务零号指挥员、酒泉卫星发射中心测发部主任吴华说。

本报综合消息