



聚焦疫情防控·基层看“实招”

青岛长途汽车站设置服务驿站、口罩机等便民设施,每天对乘客接触频次较高的地方多次消毒

线上购票,进站全程“零接触”

□青岛日报/观海新闻记者 刘 栋 文/图
本报8月17日讯 目前正值暑运时期,长途汽车站作为城市客运枢纽之一,如何针对人员密集、流动性大的特点做好防疫工作,记者今天进行了现场探访。

“进站乘客请间隔一米排队,主动出示健康码,配合工作人员测量体温。”8月17日上午,青岛长途汽车站的防疫广播正在循环播放。乘客在工作人员的引导下,有序通过体温检测区进入车站。工作人员告诉记者,如果遇到出行高峰期,车站还会将查验健康码的岗位前移至车站前广场,避免乘客扎堆。

“我口罩损坏了,能提供给我一个吗?”采访中,恰巧一名乘客向工作人员发出求助。工作人员将乘客指引到车站入口处的口罩机前,乘客扫码后顺利取出一枚独立包装的免费口罩。

针对部分老年乘客不会使用智能手机,少数乘客手机网络出现问题的情况,车站还设置了服务驿站,工作人员会逐一询问并登记乘客身份证号、手机号、体温、旅居史和目的地等信息,确保乘客信息可追溯。

从车站入口处设置的防疫倡议书,到售票厅张贴的防疫海报,再到候车厅座位



■工作人员正在进行重点区域的消杀工作。



■工作人员查验乘客健康码。

上张贴的“间隔就座”的防疫提示……车站在强化防疫意识的同时,也不放过任何一个防疫细节。据青岛城运控股交运汽车总站客运业务处主管陈健表示,为守好防控一线“出入口”,工作人员对自助售票机、人工售票窗口、安检设备、座椅、扶手等乘客接触频次较高的地方,每日多次消毒,并进行全方位无死角的消杀及通风工作。

同时,车站也建议乘客通过“交运行”手机App或车站自助设备购买电子客票,减少直接接触。“我是在线上购买的车票,进站全程‘零接触’,刚刚安检的时候还看到工作人员正在进行消杀,感觉还是很安心的。”乘客张先生表示。

陈健介绍,受疫情影响,汽车总站每日停发的客运班线也在动态调整中。目前,发往南京、无锡、泰州、淮安、兴化、高邮、沭阳、江都、海安等多路客运班线暂停。针对以上停运线路,车站为已购票乘客免费办理退票手续。此外,按照《交通运输部关于进一步强化中高风险地区运输服务疫情防控工作的紧急通知》等文件要求,车站暂停进出中高风险地区所在县级行政区道路客运班线发车,对途经以上地区的客运班线,严格执行“点对点”运输,不在以上地区上下客。

青岛12-17岁人群新冠疫苗接种全覆盖

市疾控中心提醒市民:符合条件的老年人尽快接种

□青岛日报/观海新闻记者 郭菁荔
本报8月17日讯 今天,记者从市疾病预防控制中心获悉,截至8月16日24时,我市已累计接种新冠疫苗1591.25万剂次,覆盖829.63万人。12-17岁青少年累计接种54.51万人,接种覆盖率为101.93%。据悉,9月上旬我市儿童青少年应完成两针次的全程接种,9月底完成查漏补种。

近期我国部分省市出现的聚集性新冠肺炎疫情目前已得到较好控制,虽然这次疫情主要由“德尔塔”变异毒株导致,但面对这种病毒载量高、传染能力强、传播速度快的变异毒株,接种新冠疫苗仍是有效的预防措施,接种疫苗可以减缓疫情传播,可以降低住院率、重症发生率和病死率。市疾控中心提醒,12岁及以上人群无接种禁忌者要应接尽接,还未接种第一针的市民尽快接种第一针,接种第一针灭活疫苗已满21天的市民、接种第一针重组疫苗已满4周的市民尽快接种第二针,接种第二针重组疫苗已满4周的市民尽快接种第三针。

截至8月16日24时,我市已累计接种新冠疫苗1591.25万剂次,覆盖829.63万



■青岛第二实验初级中学的学生在接种新冠疫苗。
韩 星 摄

人。18岁以上人群接种覆盖率为93.84%,12-17岁青少年累计接种54.51万人,接种覆盖率为101.93%。据悉,今年青岛外来流动人口增加,其中一部分外来流动人员的孩子也来青就读,从而实际接种青少年覆

盖率超过100%。我市60岁以上人群接种140.37万人,接种覆盖率为68.72%,这说明我市60岁以上人群的免疫长城相对于儿童青少年和其他成年人群体还有很大缺口,存在防疫隐

科普“医”点通

“德尔塔”不可怕,现行防控措施仍有效

疾控专家揭秘变异毒株的“前世今生”

□青岛日报/观海新闻记者 王世锋

新冠病毒变异毒株德尔塔来势汹汹,已蔓延至全球多个国家和地区,我国的南京、郑州、扬州、深圳等地也与该病毒正面“交过手”。德尔塔毒株有哪些特点?感染德尔塔毒株以后有何症状?个人该如何做好防护?今天,疾控专家为市民介绍这种变异毒株的“前世今生”。

德尔塔毒株有哪些特点?

据中国疾控中心研究员冯子健介绍,德尔塔毒株主要有3个特点:一是传播能力明显增强,根据世界卫生组织的研究,德尔塔毒株和其他的旧病毒株比起来,传播率增加近100%,差不多增加了1倍。同时,德尔塔毒株的潜伏期和代间隔都有所缩短,大概平均缩短了1至2天;二是可能导致疾病严重程度增加,在我国广东疫情的研究观察中没有看到它能够明显增加疾病严重程度,但在英国的研究发现德尔塔毒株患者疾病严重程度有增加的迹象,与阿尔法变异毒株相比,感染德尔塔毒株的患者住院风险增加了2.6倍;三是目前现有的研究和观察也提示,新冠疫苗对预防德尔塔毒株的保护力可能会有所下降,但是现有疫苗对德尔塔毒株仍然有良好的预防和保护作用。

传播方式是否发生变化?

疾控专家表示,德尔塔毒株的传播方式并没有发生变化,仍然可以通过以下几种方式传播:一是呼吸道飞沫传播,即打喷嚏、咳嗽甚至说话喷溅出来的呼吸道的飞沫携带病毒,会导致近距离接触的人感染,这是最主要的传播方式;二是接触污染物传播,呼吸道飞沫、分泌物污染了物体表面,病毒可以存活一段时间,其他人用手接触了这个被污染的物体表面,沾染了病毒,接触自己的口、眼、鼻的时候,就会被感染;三是空气传播或叫气溶胶传播,特别是在室内或通风不畅的狭小空间,如果有感染者咳嗽、打喷嚏,会形成非常细小的呼吸道分泌物颗粒在空气中悬停,其他人一旦吸入,就可以导致感染,甚至排出病毒的人离开这个空间,在空气中仍然会有病毒存在一定时间,其他人进入以后也会导致感染。

新冠疫苗还有效吗?

据专家介绍,从目前全球的情况来看,出现接种疫苗以后又被感染,这叫“突破病例”,它是一种常态,并不是例外。但需要强调的是,出现突破病例,仍然是全球接种了30多亿剂次疫苗人中的少数。新冠疫苗的相关研究仍处在数据积累过程当中。临床数据显示,任何一款疫苗都不是百分之百预防感染的,但总的判断来看,目前各种变异毒株仍然是在现有疫苗可控的范围之内。

目前,国内外相关科学研究和疫情防控实践证明,德尔塔毒株并没有导致新冠病毒生物学特性发生颠覆性改变,传染源、传播途径基本清楚,现有疫情防控措施仍

然有效。

拉姆达毒株有什么特点?

据介绍,拉姆达变异毒株最早于2020年8月在秘鲁被发现。今年6月14日,世界卫生组织以希腊字母λ(拉姆达)命名,并列为“需要留意”的变异病毒之一。根据世卫组织标准,如果“需要留意”的变异病毒传播进一步加快,严重到一定程度就要调整现有防控措施等,会被升级为“需要关注”的变异病毒。

最初拉姆达变异毒株导致的感染非常罕见,近几个月该变异毒株却发展迅速,成为巴西、智利、阿根廷、厄瓜多尔、秘鲁等南美洲国家的主要新冠病毒变种。除此之外,美国、日本、英国、加拿大等国家均发现了拉姆达毒株感染的病例。目前,该变异毒株已经扩散到了数十个国家。拉姆达毒株与德尔塔毒株是同一家族里的不同分支。不过,众多科学家分析认为,即便是对拉姆达这样的变异毒株,现有新冠疫苗仍然是起作用的。

目前,中国尚未出现拉姆达毒株。

如何做好个人防护?

专家建议,一是“防”,要继续做好个人防护,坚持戴口罩、勤洗手、“一米线”等良好卫生习惯,少聚集,不信谣、不传谣,更不能造谣,积极配合落实各项防疫措施,积极主动接种疫苗。

二是“减”,减少跨省跨市的出行,广大

患。老年人接种疫苗是提高收益风险比的关键手段,接种疫苗后可以获得免疫力,从而有效降低发病、重症和死亡的风险。接种新冠疫苗需要结合老年人的自身健康状况进行,只要身体健康状况稳定、无接种禁忌症,没有绝对的年龄上限。市疾控中心提醒,秋冬季是新冠肺炎的易发季节,建议身体状况符合接种条件的老年人抓紧时间接种新冠疫苗。

未接种的12-17岁青少年仍然可以接种。对前期由于生病、外出等各种原因错过接种的青少年,我市将继续为其提供新冠疫苗接种。请符合接种条件还没有接种的青少年尽快接种。

根据全省统一部署,各级各类学校的教职员工8月底要实现“应接尽接”,确保学校所有适宜人群整体接种率不得低于92.37%。请尚未接种的师生员工在居住地就近接种疫苗。开学后要进行全面师生的查漏。

市疾控中心建议所有准大学生在大学开学前完成全程接种。各高校将对返校师生员工疫苗接种情况进行查验,及时安排未接种且无禁忌症的师生员工接种。



■现有疫苗对德尔塔变异毒株仍然有良好的预防和保护作用。
漫画 金琳

群众要暂缓外出旅游,合理安排行程,做好个人防护,避免旅途感染风险。中高风险地区要严格限制人员流动。

三是“报告”,发现异常情况要及时报告,涉及被排查的人员或曾经到过中高风险地区的人员要主动向所在地的村、社区、单位、酒店报告可疑的接触史和旅居史。积极配合做好核酸检测、隔离管控、健康监测等防控措施。如果出现了咳嗽、发热、咽痛、乏力、腹泻等症状,要在做好个人防护的情况下,立即就近前往发热门诊进行筛查诊治。就诊过程中,尽量避免乘坐公共交通工具,更不能往人群聚集处扎堆。

抓好重点人群关键部位
落实常态化疫情防控措施

市委领导小组(指挥部)第32次工作例会暨市常态化疫情防控工作专班第19次会议召开

□青岛日报/观海新闻记者 简君妍

本报8月17日讯 今天下午,市委领导小组(指挥部)第32次工作例会暨市常态化疫情防控工作专班第19次会议召开。传达学习上级有关批示要求,听取有关工作部、工作组近期工作进展情况及下一步工作打算,并对下一步疫情防控工作进行部署。市委常委、副市长,市委领导小组(指挥部)副组长、市常态化疫情防控工作专班常务副主任薛庆国出席会议并讲话,副市长,市委领导小组(指挥部)副组长、市常态化疫情防控工作专班副主任栾新主持会议。

会议指出,当前,全球疫情形势仍然严峻复杂,市外本土疫情外溢我市的风险短期内仍然存在。各级各部门各单位要进一步提高思想认识,时刻绷紧疫情防控这根弦,按照国家和省的部署要求,抓实抓细常态化疫情防控各项措施。要压实责任,主动担当,扎实做好胶东国际机场疫情防控,严格把好入境人员关、工作人员关、工作场所关。要加强海港口岸疫情防控,严格做好境外输入确诊病例医疗救治工作,加强港区和进口货品疫情防控。要严格重点场所重点人群管控,对重点地区来青返青人员要主动靠前一步,精准摸排随访。要严格重点场所重点人群核酸检测,压实属地、部门、单位和个人责任,做到及早发现、精准防控。要严格重点场所重点人群防护,切实抓好院感防控。要加强隔离场所管控,抓好闭环管控、风险隐患排查和核酸检测工作,强化全链条管控,对发现的薄弱环节立即整改。

会议强调,要做好秋季学期开学前学校师生、第三方服务人员及其共同生活家庭成员的健康监测和摸排检测工作,按照省市疫情防控工作方案,做好应急预案演练,确保秋季学期教学秩序平稳有序。各区市要提高思想认识,稳妥有序推进疫苗接种工作,加强人员摸排,严格执行安全接种要求,对符合条件的人员尽快提供接种服务,加快实现各年龄段人群无禁忌人员“应接尽接”,构建全人群免疫屏障。要加强督导检查,认真排查风险漏洞,压实责任、强化问责,狠抓整改落实,切实阻断疫情传播风险。

抗击疫情是一场硬仗,要从严从快从紧从实从细,这就需要足够的力度,确保政策落地、措施执行到位。但同时,疫情防控也要有温度,以极大的善意和温情做好服务,为群众解决实际困难。

力度和温度,首先体现在回应民生关切上。当前,疫情形势依然严峻,风险就在我们身边,不容丝毫松懈,必须做好防控工作,坚决切断病毒传播路径。“防控”这个词,听起来似乎有点冷硬,但在具体实施中也可以做到人性化,只要温情以待,照样能彰显温度。抓好疫情防控工作,需要广大党员干部分始终把自己当成群众中的一员,把群众的安危冷暖放在心上,带着感情、带着责任,倾听民声、汇集民意。面对不同群体的诉求,面对群众的实际困难,不能“简单粗暴”地搞一刀切,而是要多一些换位思考,多从群众角度想问题、办事情,急群众所急,解群众所忧,这样才能让群众充分感受到关心关爱。

力度和温度,于细节之处见真章。疫情形势再度严峻,各类民生诉求难免会集中释放。要加快构建多渠道收集、多方位解决、多层次落实的回应解决机制,不断完善联系和服务群众的新体系新网络,设身处地、用心用情,解决各类民生诉求。不仅如此,还要认真分析趋势,更好把握规律,提前预判,主动应对,改善细节,提高效能,千方百计把“急难愁盼”化解在战疫一线,不断提升群众获得感和满意度。要靠前指挥,帮助战疫一线解决问题,领导干部下去了,基层就会感到踏实,群众也更能感受到“不是一个人在战斗”。在工作中,必须因地制宜、因情施策、精准施策。既要牢牢守住疫情防控的防线,确保防控措施的有效性,也要尽可能减少对群众生产生活的影响,兼顾百姓生活便利和对个人权益的尊重。

力度和温度,还表现在城市的更多维度。疫情防控不仅是一场“病毒防御战”,也是与不良心理和情绪斗争的“心理防御战”。事实上,从去年年初开始,青岛就组织专业力量,为有需求的人群提供有效的心理安抚和慰藉,帮其戴上“心灵口罩”,消除负面情绪,增强战胜信心。今年1月份,上海市黄浦区允许宠物跟随主人一起隔离,引来央视点赞。按照酒店平时规定,宠物是不能带进去的,而上海充分考虑到被隔离者的感情需要,做出了这样的决定,体现了措施的人性化。另外,防控手段也更注重群众感受。比如,今年1月23日北京新增两例本土确诊病例。为保护患者隐私,官方疫情通报首次隐去了患者的年龄和性别。这种“只提地点不提人”的做法,赢得广泛好评。当然,各地基础条件和具体防疫形势有所不同,防疫手段需要因地制宜。整体看来,各地的防控措施都在不断完善,正越来越多地考虑民众需求,努力做到既有防控的力度,又有防控的温度。

民之所望,施政所向。让疫情防控有力度更有温度,也是对城市治理水平和治理能力的考验,需要主动借鉴其他地方的先进经验做法,也要勇于探索,积极尝试。只有下足“绣花功夫”,才能让群众更暖心,也才能获得更多的理解和支持,汇集全民战疫的强大力量。



疫情防控,有力度更有温度
王学义