



# 济南烟台实现社会面动态清零

## 社区传播风险得到有效控制,但仍需持续强化疫情防控措施

记者 王小蒙

5月6日下午,山东省政府新闻办举办2022年疫情防控新闻发布会第三十一场。据了解,5月5日0时至24时,全省新增本土无症状感染者5例,本土确诊病例治愈出院5例,本土无症状感染者解除医学观察40例。

4月29日0时至5月5日24时,全省累计新增本土确诊病例21例,新增本土无症状感染者122例,本土无症状感染者转为确诊病例5例;本土确诊病例治愈出院27例,本土无症状感染者解除医学观察214例。

当前,全省疫情防控形势总体趋稳向好,前期疫情较为集中的济南市、烟台市近日新增感染者数量大幅下降,均实现社会面动态清零,社区传播风险得到有效控制,但仍需持续强化疫情防控措施,巩固防控成果。同时,近期枣庄、德州等地新发零星感染者多与省外重点地区

相关联,提示要继续加强省外重点地区入鲁返鲁人员的排查管控,防范疫情输入扩散风险。

截至5月5日24时,本轮疫情全省累计感染者5806例、出院5193例;在院病例中,确诊病例61例、无症状感染者552例。目前,所有病例均病情平稳。截至4月30日,全省日最大核酸检测能力达到747.7万管,其中公立医疗卫生机构(医疗机构、疾控机构)占85.5%,第三方机构占14.5%。全部检测能力中,固定检测能力占63.5%,移动检测能力占36.5%。全省具备新冠病毒核酸检测资质人数达40915人,经培训考核发证采样人员数量达39.7万人。

山东省卫健委副主任牟善勇表示,山东省本轮疫情,奥密克戎变异毒株感染患者以无症状感染者和轻型病例为主,针对这一特点,坚持分层分类原则,采取了以下救治措施:

在收治方式上分层分类:对无症状

感染者和轻型病例实行方舱医院集中隔离管理,密切监测病情,如病情加重,转至定点医院治疗;对普通型、重型、危重型病例和有重型高危因素的病例及时转入定点医院集中治疗,其中,重型、危重型病例以及有高危因素且有重症倾向的患者,尽早收入ICU治疗。

在治疗措施上分层分类:一是对于普通型患者,早期及时介入,对症治疗;二是对于重型、危重型病例和有重型高危因素的病例,加强呼吸支持和俯卧位通气、提高血氧饱和度,强化抗病毒治疗和免疫调节的早期应用,加强临床护理和营养支持,由省级中西医专家组定期会诊,省专家组对严重患者24小时现场监测病情变化,根据需要及时调整治疗方案;三是对于有基础疾病的新冠肺炎患者,坚持“一人一策”制定救治方案,在治疗新冠肺炎同时,多学科诊疗和精细化管理,积极治疗基础性疾病,促进患者全面康复。

记者 巩悦悦

山东专升本考试将于5月7日、8日举行,有些考生需要在隔离考场参加考试。山东将如何杜绝隔离考场作弊现象?针对读者关切,记者第一时间采访了省招考院工作人员。

“隔离考场具备独立的音视频监控录像功能,对考试过程进行全程录音录像。”据省招考院工作人员介绍,我省将严格规范现场监考、强化现场监考、视频监考、流动监考协同机制,重点防范拍摄试题、接收答案等违法作弊行为。

根据疫情防控要求,我省原则上每10个普通考场设1个备用隔离考场(每考点不得少于3个)。考生经专用隔离通道(封闭)进入备用隔离考场参加考试,须全程佩戴口罩。考生进入考场时严格执行“两次安检”,按要求进行安检和人脸识别,严防考生携带手机、高科技作弊器材入场,严防考生替考。

具体到隔离考场的监考员及工作人员,他们需穿戴工作服、一次性医用防护口罩和一次性乳胶手套等,必要时可穿戴防护服,可现场监考,也可通过标准化考点监控设备进行监考。

如何确保隔离点试卷的绝对安全?省招考院工作人员介绍,在备用隔离考场或特殊考场考试,监考员按应急工作人员配备防护设施,做好试题光盘安全保密,考试后试卷、答题卡等使用紫外线等方式进行消毒后封装,备用隔离考场启用后,每科考试结束后均进行消毒。

封控区内不能两人以上同时如厕

记者 李梦瑶  
通讯员 宋振飞 张炜炜

为全面做好疫情防控期间公厕消毒与管护工作,有效预防新型冠状病毒感染,济南市城管第一时间印发了《济南市公厕疫情防控工作指引》(以下简称《指引》),认真汲取外地因公厕如厕引起新冠感染的经验教训,对全市公厕清洁标准化作业进行规范,增加消毒频次,封控区范围内施行一人一消毒杀菌,不能两人(含)以上同时如厕。

根据《指引》,济南市3700多座公厕将实施专人保洁制度,加强设施维护与厕内保洁,严格开放时间,人员密集时段实施即脏即扫、巡回作业、跟踪消杀,全面清洁洗手盆、地面、隔断等部位,及时清理便器污物和纸篓内垃圾。

公厕必须勤开窗通风,抽风扇保持打开状态,尽可能保持内外空气流通,二类以上公厕增设洗手液、消毒液等物资,方便市民使用。

增加消杀频率,城管部门将加强手套、口罩、消毒液、喷雾器等防疫物资、器械购置储备,早、中、晚对公厕内所有设施进行3次全覆盖消毒作业。对洗手盆、水龙头、厕所把手、烘手器等人体接触频繁的部位,再增加2次消毒。

加强封控区公厕防疫消毒,公厕保洁人员将积极引导如厕人员规范排队,间隔一米以上,采取一人一消毒杀菌,不能两人(含)以上同时如厕。公厕内产生垃圾会按照涉疫垃圾进行处置。

据了解,目前济南市所有公厕都已应用场所码,市民扫码后方可如厕。针对老年人、儿童等特殊群体,各公厕还设置了《如厕人员信息登记表》,确保如厕人员信息溯源全覆盖。



扫码下载齐鲁壹点  
找记者 上壹点

编辑:于海霞 组版:侯波

严把监考关,隔离考场全程录音录像

今明两天举行专升本考试

## 记者跟随一线民警记录他们一天的工作 流调随访电话,经常打到手机没电



唐冶派出所教导员张英伟到社区核酸检测点执勤。

记者 张国桐 摄

4月份以来,济南众多基层民警一头扎进了流调随访工作中,每天从清晨到深夜,工作时间超过12小时。在这段时间里,他们把家当成旅馆,把派出所当成了家。在流调随访中,哪怕被市民当成“骗子”,他们也决不会按下暂停键。近日,记者来到济南历城公安分局唐冶派出所,详细记录了教导员张英伟一天的工作。

记者 张国桐 岳致呈 高广超

### 流调随访被当成“骗子”

“你好,我是唐冶派出所张英伟,在进行流调随访工作……”记者来到派出所时,张英伟正在打着电话。一连几次拨打电话,他都重复着这么一句话,询问的问题依然还是核酸情况、个人信息等。这个过程中,为了确保记录准确,张英伟口中一直低语着。

“虽说随记,虽然方法笨,但是能确保数据准确。”张英伟说,在由街道办、派出所以及志愿者组成的流调随访小组里,他们每人每天都要拨打300多个电话,电话经常打到没电。

当然,流调随访并非一帆风顺,其间会遇到个别市民的不理解,甚至他们还会被当作不法分子。一天傍晚,张英伟和同事正在进行流调随访,自报家门后,一

位市民竟然在电话中说:“你们这些骗子,水平太低端了。”之后便挂断电话。

“很多市民都很配合工作,但遇到这种情况,我们就试图联系其亲属,之后再与市民耐心沟通,甚至还会添加对方为好友,将警官证等证明自己身份的证件发送给对方,总之就是用各种方法‘自证清白’。”不过对张英伟而言,被当作“骗子”,他的内心却是高兴的,因为这表明市民对电信诈骗的警惕性提高了。

### 高速口执勤如同蒸桑拿

从凌晨至中午,数小时的流调工作暂告一段落,吃过午饭后,张英伟便外出执勤。根据部署,唐冶派出所的民警每天需轮流前往济南东高速口,配合防疫和交通等部门对来济车辆进行核查。

“请配合一下,健康码、行程码……”一辆鲁A牌照的车辆停在了防疫人员和

张英伟身旁。紧接着,一名男子从上衣口袋中拿出手机,操作一番后,根据要求出示了健康码、行程码等。

在此后的一段时间里,每当有车辆驶来,张英伟和防疫人员都重复着相同的流程。其间,一位防疫人员向张英伟说道:“太热了,幸好今天刚加上遮阳伞。”而张英伟竟表现出少有的幽默,“相当于蒸桑拿了,减肥。”此时,记者才发现,张英伟的额头上已经冒起了汗珠,警服也被汗水浸湿了。

忙忙碌碌中,两个小时转瞬即逝。随着轮班的同事来到高速口,张英伟当天又分别到了管控区以及辖区一处核酸检测点执勤。一直到晚上9点半多,忙碌一天的张英伟终于想起自己还有父亲这个角色,在办公室里望着窗外的夜色,他与11岁的女儿在电话里聊起了家常。

“我和她妈妈都是警察,孩子从小就习惯了,我们也习惯了。”张英伟说。

## “动态清零”并不意味全域静态管理 国家卫健委:既要防止不作为、慢作为,也要防止乱作为、层层加码

国务院联防联控机制5月6日召开新闻发布会,国家卫生健康委疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年在会上指出,“动态清零”并不意味着是全域静态管理。恰恰相反的是,“动态清零”追求的目标之一就是尽可能避免全域静态管理。

会上有记者问到,奥密克戎变异株传染性强、隐匿性强,发生疫情后多地实施了全域静态管理,势必对生产生活造成负面影响。什么情况下可以实行全域静态管理?如何更好做到科学精准?

对此,梁万年表示,“动态清零”并不

意味着是全域静态管理。恰恰相反的是,“动态清零”追求的目标之一就是尽可能避免全域静态管理。当前,针对奥密克戎变异株的特点,一方面要强化快速、果断、彻底地采取相关防控措施;另一方面要强化精准科学防控,最大限度地平衡好疫情防控和社会经济发展、正常生产生活之间的关系,要防止层层加码、“一刀切”的做法。既要防止不作为、慢作为,也要防止乱作为、层层加码。

梁万年称,原则上来说,在疫情早期,传播链条清晰、风险可控的情况下,没

有必要采取全域静态管理。但是,当出现广泛的社区传播,传播链条不清楚,也就是传染源和感染者之间,包括密切接触者之间的关系不清晰,出现暴发流行和规模型反弹的风险较大的情况下,要综合考虑疫情的特点、所处的阶段、防控的能力、社会经济水平、人口特征这些因素,来决定是否采取更为严格的防控措施,比如说静态管理,以及静态管理的具体区域大小、范围、时间、管理的力度等措施。由此可见,落实“四早”、落实“四方责任”,就可以有效避免全域静态管理。

据央视