

26日零时起,山东核酸检测价格再次下调

混检每人每次最高4元 单人单检最高24元

记者 赵清华

记者从山东省医疗保障局官方网站获悉,为适应新冠病毒肺炎疫情防控形势要求,减轻群众负担,在已有效降低核酸检测试剂及配套耗材价格、降低核酸检测物耗成本基础上,山东省医保局、省发改委、

省财政厅、省卫生健康委、省市场监管局等五部门联合印发文件,自2022年4月26日零时起,进一步降低新型冠状病毒核酸检测价格。

山东省各级公立医疗机构、县级以上疾病预防控制机构新型冠状病毒核酸检测单人单检(含检测试剂)最高价格为24元/

次;按照卫生健康部门技术规范进行新型冠状病毒核酸混合检测,不区分样本数量,最高价格为4元/人次,不得另外收取检测试剂等其他费用。医保支付标准相应调整。

各级公立医疗机构要设置专门的区域和窗口,为单纯进行核酸检测采样的提供采样服务,并

不得收取挂号费、门诊诊察费(一般诊疗费)。各类检测机构应同时提供不同服务,供群众选择。

非公立医疗机构和第三方检测机构提供核酸检测服务,定价应当遵循“公平、合法和诚实守信”的原则,体现保本微利。

文件中要求各类核酸检测机

构要在服务场所显著位置公示项目价格等内容,自觉接受社会监督。医保部门将加强监督管理,确保调整后的政策及时执行。

对在核酸检测中违反疫情防控相关规定,扰乱市场秩序和不执行政府定价、不明码标价、价外加价的违法行为,相关部门将依法严肃处理。

济南首轮部分区域核检660.79万人全部为阴性 莱芜区疫情已锁定源头

4月22日下午,济南市委、市政府召开新冠肺炎疫情防控新闻发布会。记者获悉,济南第一轮区域核酸检测共采样660.79万人,结果均为阴性。莱芜区新增阳性感染者均为奥密克戎BA.2.2进化分支,与济南援建外地工程建设返济人员病例的基因组序列一致,锁定了疫情源头。



济南市天桥区南村街道东区社区居民在进行核酸检测。 记者 戚云雷 摄

记者 戚云雷

莱芜社区筛查 发现2例无症状感染者

据济南市政府副秘书长、市新冠肺炎疫情防控应急指挥领导小组综合协调组组长张蓉介绍,4月21日0时至24时,全市报告新增本土无症状感染者22例,均在集中隔离期间发现,其中2例为省外入济建筑工地务工人员确诊病例关联病例,7例为4月15日报告零工人员确诊病例关联病例,13例为4月19日报告莱芜区新增无症状感染者关联病例。全市本土确诊病例出院4例,本土无症状感染者解除医学观察8例。

4月22日0时至12时,济南市新增8例本土无症状感染者,均为莱芜区报告,其中集中隔离点筛查发现6例,社区筛查发现2例。目前,社区筛查发现的2例病例初步流行病学调查轨迹已在济南市卫健委官网公布,活动轨迹重合的市民,应第一时间主动向辖区疾控部门报备并进行核酸检测,其间不乘坐公共交通工具,不前往公共场所,配合落实疫情防控措施。

另外,张蓉还通报了济南部分区域核酸检测的情况。据介绍,4月20日下午5时至4月21日12时,济南市在历下区、市中区等开展第一轮区域核酸检测,共启用采样点4497个,采样660.79万人,结果均为阴性。

莱芜新增阳性与援建外地病例基因组序列一致

针对莱芜区新增阳性感染者,省、市两级疾控中心第一时间开展病毒基因测序分析比对,发现均为奥密克戎BA.2.2进化分支,与济南市援建外地工程建设返济人员病例的基因组序列一致,锁定了疫情源头。

目前,共追踪密接266人、次密接610人,划定封控区12个、管控区28个,落实分级分类差异化防控措施。

据济南市委重大办监测预警组组长、市疾控中心公共卫生首席专家刘守钦介绍,济南本轮新冠疫情存在三条传播链:一是前期K48疫情、商河疫情、长清疫情等,传播链链条清晰,疫情已得到有效控制。二是近期济南市发现的槐荫、高新、历城、历下等工地报告病例,经省市县三级流行病学调查及省、市疾控中心全基因组测序比对分析,彼此间可能存在直接或间接关联,疫情已基本得到控制,相关链条正进一步梳理。三是莱芜区疫情病例,经流调和全基因组测序提示,可能与前期援助外地方舱建设返济工人存在关联,目前正在通过流调进一步追溯溯源。

“目前济南市疫情整体平稳可控,正在从严从紧落实流调溯源各项措施,切断疫情传播链条。请广大市民树立信心,理解配合各项措施,自觉支持社区(村居)、单位的防疫工作,减少聚集和没有必要的外出活动。”刘守钦表示。

重点保供企业要保有两天以上的储备量

疫情期间,很多市民关心重点区域内人员的生活保障情况。

济南市商务局党组成员、副局长张娟介绍,对全市封控区和管控区的供应,济南市及时启动供应预案,提前应对,指导区县选取有实力的大型商超和线上销售平台,与所在社区对接,负责日常生活物资点对点供应保障,协同相关职能部门加强商品质量监管和价格监测。

莱芜区全域静态管理后,济南市立即为家家悦等13家应急保供企业制发莱芜区应急保供物资车辆通行证,全力确保生活必需品配送物流畅通。

据统计,全市封控区、管控区每日供应生活物资在90—110吨。以阳光100小区为例,两家华联鲜超市均由华联超市广场店实施点对点保障,确保供应充足。此外,济南市商务局还指导保供企业增加了6倍于正常营业期间的工作人员,开展延时服务,保证封控区、管控区物资供应平稳有序。

为进一步做好全市生活必需品应急保供工作,4月21日,济南市商务局下发《关于增加临时商业储备的通知》,要求重点保供企业适当增加库存果品、蔬菜等生活必需品,原则每家企业保有两天以上的储备量,每日增加20%左右的市场供应量。

截至4月22日,济南市主要商超和各大批发市场生活必需品备货库存量充足,市场整体处于供需平衡状态,其中米面储备5413吨、食用油3109吨、冰鲜猪肉(非冷冻)211吨、鸡蛋59吨、蔬菜5969吨、水果4430吨、方便食品459吨、各类乳制品887吨。“目前,从全市层面看,市场供应充足,价格稳定,请广大市民放心采购。”张娟表示。

上海市封控还会持续多久?官方回应热点问题

上海6个区近三日疫情持续下降

4月22日,上海市人民政府新闻办公室举行疫情防控工作新闻发布会。4月21日,上海市新增1931例新冠肺炎本土确诊病例和15688例本土无症状感染者。

全市疫情已连续几天呈下降趋势。浦东、闵行、松江、青浦、普陀和长宁等6区,近三日总体疫情持续下降。徐汇、虹口、宝山和嘉定等4区总体疫情继续处于平台波动状态。静安区、黄浦区和杨浦区等3区疫情仍有所上升。奉贤、金山和崇明等3区疫情持续保持低位。

截至4月21日24时,在定点医疗机构接受治疗的重型患者160例、危重型患者24例。4月21日,新增本土死亡病例11例,平均年龄84.2岁,最大年龄94岁。11位患者均合并有严重的多脏器基础疾病,死亡直接原因均为基础疾病所致。

全市性封控还会持续多久

当前上海疫情防控到了社会面清零攻坚的关键阶段,目标是尽快实现社会面清零,这是打赢这场疫情防控大仗、硬仗,尽早恢复正常生产生活秩序的重要标志。一旦实现社会面清零并不断巩固防控成效,就可以根据“三区”划分相关要求,逐步、分批、有序开放社会面人员流动和生产生活,直至完全恢复常态。

目前看,上海的疫情防控已经出现积极向好的趋势,相信只要我们坚持动态清零总方针不动摇,大家同心协力,正常的生活就会早日到来。

有些防范区为啥仍要求“足不出小区”

相关负责人介绍,按照封控区、管控区、防范区划分,全市实施分区分级差异化防控。封控区实施“7天封闭管理+7天居家健康监测”,7天封闭管理期间,实行“区域封闭,足不出户,服务上门”。管控区实施7天居家健康监测,“人不出小区,严禁聚集”。防范区实行“强化社会面管控,严格限制人员聚集规模”。

考虑到目前上海疫情仍在高位,不同区域之间,特别是中心城区和郊区之间,人口密度、集聚性风险也不尽相同。对毗邻地区有较多封控区、可能产生集聚性风险的区域,各区可实行提级管理。我们有些防范区仍要求“足不出小区”,主要就是考虑防止集聚性风险,提级按“管控区”管理。这是暂时的,随着疫情防控形势向好,在封控区的人越来越少,管控方式会相应及时调整。

为何要进行高频度核酸检测、抗原检测

相关负责人介绍,要坚持动态清零总方针不动摇。动态清零是指对于发生的新冠疫情,发现一起消灭一起,精髓是“快速”和“精准”,高频次核酸检测十分必要。

任何病原体感染都具有一定的潜伏期,新冠病毒也不例外,且潜伏期长短存在一定个体差异。从检测技术来说,病毒感染后在体内有一个增长复制过程,感染初期病毒载量如果低于检测下限,检测未必呈阳性,感染者难以被发现,增加社区传播风险。因此,需要通过连续多次的核酸筛查,尽早动态发现阳性感染者,尽快实现社会面动态清零。

现在复工复产会不会带来疫情扩散隐患

相关负责人介绍,统筹好疫情防控和企业复工复产,对打赢疫情防控攻坚战至关重要。我们分类分批推动具备封闭生产条件和疫情防控条件的重点企业复工复产。截至4月20日,重点监测的666家企业,在产403家,占比超过60%,连续4天持续增加。

聚焦重要大型企业落实“一企一方案”,强调实施封闭生产管理。宝钢股份、上海飞机制造、上海石化、华虹宏力等持续保持较高负荷运行。通过推进重点企业复工复产,逐步带动产业链上下游恢复生产。

在推进复工复产中,我们尤其要强化防控措施。严格的防控措施既是对企业负责,对社会负责,也是对员工负责。指导每个企业制定“一企一方案”,确保企业生产运行和疫情防控均处于安全可控状态。综合新华社、解放日报等



扫码下载齐鲁壹点 找记者 上壹点

编辑:于梅君 美编:继红 组版:侯波