

从严从实 打好疫情防控战

我

浙大一院感染病科主任盛吉芳解读新版新冠肺炎诊疗方案——科学分类 精准管理

本报杭州3月16日讯(记者 郑文 通讯员 王蕊)近日,《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第九版)》正式公布。新版诊疗方案重点做了哪些修订,将带来哪些新变化?浙江大学医学院附属第一医院感染病科主任盛吉芳认为,在当前疫情形势下,新版诊疗方案从实际出发,体现了更加科学、精准、人性化的分类诊疗管理模式。

盛吉芳表示,此次修订的诊疗方案结合了德尔塔、奥密克戎等变异毒株传播特点和病例特征的相关研究,调整内容与当前国内疫情态势直接相关。目前,奥密克戎株感染病例已取代德尔塔株成为主要流行株。现有证据显示,奥密克戎株传播力强于德尔塔株,致病力有所减弱,我国境内常规使用的PCR检测诊断准确性未受到影响。

方案提到,根据各地反映的“奥密克戎变异毒株患者以无症状

感染者和轻型病例为主,大多不需要过多治疗,全部收治到定点医院会占用大量医疗资源”等意见,进一步完善了病例分类收治措施。比如,轻型病例实行集中隔离管理,相关集中隔离场所不能同时隔离入境人员、密切接触者等人群;普通型、重型、危重型病例和有重型高危因素的病例应在定点医院集中治疗,其中重型、危重型病例应当尽早收入ICU治疗,有高危因素且有重症倾向的患者也宜收入ICU治疗。

这样做的目的是什么?盛吉芳解释,奥密克戎感染者大部分是轻型病例,一般情况下不需要在院接受过多治疗,但需要隔离观察。对轻型病例进行集中隔离管理,能够使医疗资源得到更加合理地分配与利用,避免由于新冠病毒感染者基数过大导致有限的医疗资源不堪重负,出现挤兑现象。”

种分级诊疗模式比以往更科学,管理更精准。接下来,各地应当出台更多实施细则,比如考虑到集中隔离场所需要配备更多具备医学背景的管理人员,这样才能做好对症治疗和病情监测,如果患者病情加重,一定要及时转运到定点医院治疗。”盛吉芳说。

“在核酸检测的基础上,增加抗原检测作为补充,能够进一步提高病例早发现的能力。”盛吉芳介绍,抗原检测操作方便快捷,降低了检测筛查的门槛,在当下有利于提升疫情防控能力,但是抗原检测敏感性没有核酸检测高,只能作为补充检测手段。核酸检测阳性仍然是新冠肺炎确诊的首要标准。

“新版方案中解除隔离管理和出院标准有较大变化,凸显了人性化的管理方式,兼顾了群众生命安全和正常社会生活。”盛吉芳说,过去,病例出院后还要到集中

本报讯(记者 戴睿云 通讯员 颜新文 张倩)“防疫物资存量有多少?卡点值班值守、日常消杀防疫管理等各项制度执行是否到位……”3月16日,衢州市衢江区纪委监委的10个片区督导组奔赴各疫情防控点位,通过实地走访、明察暗访、夜巡夜查等方式,对疫情防控措施落实、物资储备、应急处置等工作开展集中查访,发现问题及时督促整改。

当前,我省疫情防控形势依然复杂严峻,呈现点多面广多源多发态势。省委、省政府高度重视,要求全省上下精准有效打好疫情防控大仗、硬仗、科学仗,用最短的时间、最快的速度、最小的代价把疫情控制住。省纪委监委闻令而动,迅速制定下发《关于进一步加强全省纪检监察系统疫情防控及监督工作的紧急通知》,要求全省纪检监察系统把加强疫情防控监督作为当前重大政治任务,不断增强监督保障的时效性、科学性、精准性,督促各级各部门以最严措施、最硬担当,毫不松懈做好疫情防控各项工作。

在疫情防控最吃劲的时期,是否能高效推动、顺畅落实疫情防控“七大机制”?是否存在加重基层负担、疫情防控层层加码、党员干部违反纪律等问题?涉及快件相关风险人群检测清单、疫情重点风险人群管控清单“两张清单”是否落实到位?3月14日晚7时,省纪委监委召开疫情防控督导视频调度会,对督导工作进行再研究、再推动、再深化。督导内容由疫情防控专业督导组拓展到“政治监督+专业督导”,既体现全面性,又把握阶段性特征。在对11个疫情防控督导组进行力量扩充的基础上,确保每个督导组中都有1名省纪委监委正处长级干部。目前,各督导组已分赴11个设区市开展督导。

疫情防控主体责任、属地责任和监督责任是否落实到位,不仅是督导组督导的重点,也是各级纪检监察机关监督的重点。衢州市纪委监委建立快速反应、上下联动、左右协同的监督体系,紧盯核酸检测、环境消杀、人员转运隔离、物资保障等重要环节,开展“白+黑”全时段监督,发现并推动解决问题196个。

针对此轮疫情新形势、新变化,省纪检监察机构及时调整监督重点,推动全面抓好“人防”举措,夯实“物防”根基。为把好“物防”关,杭州市纪委监委第三监督检查室与驻市场监管局纪检监察组强化联动,重点查验重点商场、超市进口商品台账资料、溯源记录等,并督促相关职能部门开展进口物品防疫消杀专项监督。本轮疫情发生以来,该市紧盯重点人员管控、“三区”管控、大物防等防疫关键举措落实情况跟进监督,先后出动监督组970余组逾4000人次,累计检查重点场所逾3200个。

为保障监督检查问题能得到高效处置,省纪委监委建立健全疫情防控监督情况每日一报、重要情况即时即报、疫情防控问题线索优先处置等机制。同时,推动各疫情防控督导组与各地党委政府、防控办建立问题反馈直通机制,并及时开展“回头看”,形成工作闭环。截至目前,省疫情防控督导组已编发《疫情防控督导专报》9期,推动一批问题得到及时处置。

接种疫苗仍是最有效的疫情防控举措。为进一步提升60岁以上人群接种率,全省各级纪检监察机关持续强化监督检查,督促推动符合条件人群配合全程接种。在村监察工作联络站的监督引导下,温岭市温峤镇60岁以上人群一周内的疫苗接种数较上周增长122.85%,新增第一剂次接种人员1300余名,群众防疫意识和接种意愿进一步提高。

对防疫工作中不担当、不作为、推诿扯皮、消极应付等情况,严肃追责问责。“浩芳小区部分居民在小区门口观望,存在人员集聚风险……”3月13日19时,平湖市纪委监委发出第一份《问题抄告单》。截至目前,该市纪委监委已发出16份《问题抄告单》,督促相关职能部门跟进处置;对疫情防控工作失职失责的有关责任人分别给予问责。开化县纪委监委通过成立“纪委书记+2名纪委副书记+纪委会常委”4人约谈组,对监督中发现的苗头性倾向性或轻微违纪问题,分级约谈相关点位(单位)负责人和具体工作人员,截至目前,共约谈57人次,其中县管干部25人次。

“全省各级纪检监察机关将进一步强化政治监督,对监督中发现的形式主义官僚主义、迟报瞒报漏报等问题,坚决问责,绝不姑息,向广大党员干部释放必须恪尽职守、严负其责的鲜明信号。”省纪委监委有关负责人表示。



服务“疫”线

自甬舟高速金塘服务区设置现场检查站以来,舟山市公安局定海区分局民警闻令而动,奔赴入丹卡点,奋战在抗疫一线。图为3月16日,民警在该检查站搬运行锥形桶。本报记者 何伊妮 拍友 胡哲昊 俞子龙 摄

浙江公安对涉疫违法犯罪“零容忍”

本报讯(记者 施力维 通讯员 陈谊)连日来,全省公安民警辅警深入贯彻公安部及省委、省政府决策部署,严格落实各项疫情防控措施。浙江公安机关对涉疫违法犯罪保持“零容忍”态度,3月以来,已依法查处多起涉疫案件,案件主要包括:编造、传播涉疫谣言,妨害传染病防治,扰乱正常防疫秩序等。

在警方查处的涉疫案件中,编造、传播涉疫谣言类违法犯罪占了多数。近期,湖州市公安局吴兴区分局发现5位网民在网上发表“大家注意了,这个人也被传染上了”等言论,后经核查,均为不实信息,5人最终被警方依法行政处罚。苍南人黄某报警称其感染新冠肺炎病毒,后经核实,黄某并未感染,系醉酒滋事。事后,黄某因虚构事实扰乱公共秩序,被当地警方行政拘留。

公安机关加大对相关行业督导检查力度,压实企业主体责任,对违法犯罪行为进行有力惩处。3月15日

下午,金华市金东区分局鞋塘派出所开展寄递物流行业疫情防控检查时,发现辖区内一快递公司未按防疫规定落实消杀措施,存在疫情传播风险。目前,该公司负责人徐某被警方依法行政处罚。龙港市某物流公司在车辆卸货时,未落实消杀措施,存在疫情传播风险。该公司负责人吴某及工作人员张某被警方依法行政拘留。

对于扰乱正常防疫秩序,拒不配合相关疫情防控相关工作的,公安机关也予以严肃处理。3月13日,男子翟某驾驶面包车在海宁许村镇某“管控区”入口,不听现场防疫工作人员劝阻,无视“管控区”相关要求,驾车强行冲卡,后被执勤人员截停。翟某被海宁警方依法行政处罚。

浙江公安提醒,疫情警报一日不除,防疫之弦一刻不松。维护疫情防控工作秩序人人有责,希望广大群众增强法治意识,严格遵守各项防疫规定。

柯城衢江 启动 I 级应急响应

本报衢州3月16日电(记者 于山)16日,衢州市调整“三区”管控范围和措施,柯城区和衢江区分别启动 I 级应急响应。截至16日11时,衢州“3·13”疫情累计报告新冠病毒确诊病例48例,其中,15日零时至16日11时新增30例。

记者从衢州市新冠肺炎疫情防控指挥部获悉,48例病例中,衢江区43例(含1例江山市通报病例,衢江区人,现居住地为衢江区廿里镇),柯城区5例(均为衢江活动史)。在新增30例新冠确诊病例中,1例为居家隔离筛查发现,10例为社区主动筛查发现,19例为集中隔离点检出。目前,上述新增病例均已转送至定点医院隔离治疗,情况稳定。

根据省、市疫情防控建议,经有关专家研判,16日起,衢州市调整“三区”管控范围和措施。16日中午,柯城区和衢江区分别启动 I 级应急响应,对全区实行临时封闭管理,实施交通管制,只进不出。严格实施“三区”管控。应急响应期间,柯城区和衢江区将切实加强物资保障,确保群众生活必需品供应充足。应急响应级别后续将根据疫情动态调整,并及时向社会公布。

滨江 本报记者探访全省首个卫健系统运作的气膜移动实验室 响应速度更快 检测能力更强

本报杭州3月16日讯(记者 张梦月 通讯员 方艺超)“标本送到,请接收。”16日中午,在杭州市滨江区白马湖国际会展中心,杭州市临检中心常务副主任吴亦栋从“大白”手中接过最新送来的核酸采样标本。在他身后,6个簇新的白色气膜移动实验室一字排开,42名检测人员正在紧张地忙碌着。

就在一天前,全省首个由卫健系统运作的核酸检测气膜移动实验室在此启用。和此前投用的第三方检测机构气膜实验室不同,这次的实验室不仅“硬件”属于杭州卫健系统,入驻其中的检测人员也全部是来自杭州市、区两级医院的医务人员。

吴亦栋告诉记者,通过政府主导的气膜移动实验室建设,能够大幅度提升公立医疗组织主导大规模核酸检测运行能力和组织水平,为疫情防控应急状态下显著提升核酸检测能力、提高疫情防控响应速度和检验质量提供保障。

“3月14日中午收到指令后,我们在消防、电力等部门协助下,不到24小时就搭建起了实验室,15日晚6时投用。日检测能力最高可达10万管,按照1:10混采方法测算,每天最大核酸检测量可达100万人次。”吴亦栋说。



3月16日,在杭州白马湖会展中心,全省首个由卫健系统运作的核酸检测气膜移动实验室在紧张运作。本报记者 董旭明 摄

记者在现场看到,实验室“舱门”上标注了“杭州卫健”字样,6个实验室“舱位”排序也颇有讲究——最中间的是试剂准备区,左右两侧分别有两个样本制备区和扩增区,最靠近大门口的是样本前处理区。

标本送来后,首先要经过样本前处理区,给样本“上户口”——对样本进行信息核对,录入系统、编码,确保所有信息都准确无误再开始检测。核对好信息的样本进入制备区提取核酸,再通过扩增区让病毒变多,方便机器检测。

“将试剂准备区放在中间是为了灵活应对检测数量变化,比如15日上午样本数量不多,我们只要开一组检测,等到送来的样本陆续变多后,可能会满舱运作,到时候试剂制作完毕后,向左向右都可以传递,加快内部运作速度。”吴亦栋说。

据悉,该气膜移动实验室启用后,主要接收来自上城区、余杭区、钱塘区“三区”管控范围内的核酸样

本,从收样到出结果的最快时间仅需2小时。截至16日晚9时,气膜移动实验室已接收核酸样本1.28万余管,完成当日核酸检测1.1万管。

为了提升检测速度,实验室首次同时配备了28台样本前处理分杯系统和4台全自动点样系统。前者主要运用于提取核酸阶段,通过机器自动开盖替代手动拧开标本盖;后者用于加入反应阶段,一次性可完成96孔板加样,将原先耗时10分钟的加样时间缩短至30秒。

记者结束采访时,新一批30人核酸检测机动队整装待发,准备进舱。随着新的样本陆续送来,6个实验室进入满舱运作状态。“所有检测人员实行三班倒,白天正常运转外,晚上应急机动,有紧急任务将会24小时运作。”吴亦栋说。

记者从杭州市卫健委获悉,自14日晚全市启动群众核酸检测筛查“愿检尽检”工作以来,15日杭州共开放核酸采样点2758个,完成采样量302万余人次,累计采集样本38.61万管。“目前全市医疗机构、第三方机构核酸检测工作处于满负荷状态,接下来实验室也会陆续接收社会面核酸样本,为疫情防控提供强有力的保障。”杭州市卫健委医政医管与药物政策处相关负责人说。

柯桥 发现 1 例输入性阳性病例

本报绍兴3月16日电(记者 金燕翔)15日晚,绍兴市柯桥区对集中隔离点人员例行健康监测,其中一名隔离人员核酸检测结果呈阳性。柯桥区随即将其闭环转运至绍兴市定点医院进行隔离医学观察,并将相关密接、次密接人员纳入管控。

据了解,该人员从外省乘坐CA1736航班于3月14日凌晨到达杭州萧山国际机场,后乘坐滴滴车返回柯桥街道红丰社区和谐家园11幢家中。经其主动向社区报备,作为重点地区人员被送至集中隔离点进行隔离。

截至16日10时,柯桥区已完成对相关人员的核酸检测,累计完成检测7428人次,同时检测外环境样本120份,全部阴性。

海宁 新增 2 例阳性病例

本报海宁3月16日电(记者 沈婷婷 通讯员 钱超 共享联盟海宁站 谢君 孙晨曦)16日14时,海宁市新冠肺炎疫情防控工作指挥部发布通报,海宁新增2例新冠肺炎阳性病例,其中一人为新冠病毒无症状感染者。16日12时15分,海宁周王庙镇卫生院在“愿检尽检”人员中发现一份新冠病毒核酸阳性样本。经复核,结果为阳性,诊断为新冠肺炎确诊病例。

截至16日14时,海宁累计报告新冠肺炎阳性病例3例。嘉兴、海宁两级立即启动相应机制,迅速开展密接、次密接排查管控,开展核酸采样检测和隔离管控,并划定周王庙镇疫情防控封控区、管控区、防范区,从严加强“三区”管控,加强对“三区”内群众引导和心理疏导,严格落实相关场所管控及环境消杀等防疫措施。