



聚焦成都疫情防控

准、全、快、狠 疫情应急处置中的“成都样本”

华西都市报-封面新闻
记者 周家夷 宁芝 陈彦霏



成都这座超大城市在和德尔塔变异毒株的“正面交锋”中已取得了阶段性胜利。

8月12日21时,成都最后一个中风险地区——高新区石羊街道美洲花园68栋调整为低风险地区。至此,成都全域重回低风险地区。

自7月27日21时至7月28日18时,成都市报告5例本土确诊病例,1例本土无症状感染者,随后三地先后被调整为中风险地区,到8月12日全域“解封”,仅仅过去了15天。如此快速、精准地控制住疫情,其背后是“成都速度”。

疫情来袭,成都如何应对?7月29日,成都市委常委会(扩大)会议暨市疫情防控领导小组会议召开,“潜在的传染源切断了没有”“常态化防控措施到位了没有”“应对更复杂局面的能力准备好了没有”三个问题,成为疫情防控各项举措的关键导向。

华西都市报、封面新闻记者梳理成都“解封”之路发现,面对疫情,成都坚持常态化精准防控和局部应急处置有机结合,不仅有力回答了上述三个问题,更是在疫情的应急处置中,展现出准、全、快、狠的“成都样本”。

准 。流调溯源 科学组织精准防控 3天占据主动权

7月27日下午,四川省人民医院报告有3名患者的新冠病毒核酸检测结果呈阳性。随后,成都市工信部门、卫健委、疾控中心等联合组成的流调溯源专班,迅速展开流调溯源、重点人群核酸检测,加强潜在风险排查。

7月28日凌晨2时,疫情发生后短短几个小时,9个关联居民小区10075人的第一轮核酸检测完成。当天,经过细致的流调溯源,成都快速、准确划定管控范围,相关区域按封闭区、封控区、风险区分区分类精准防控。

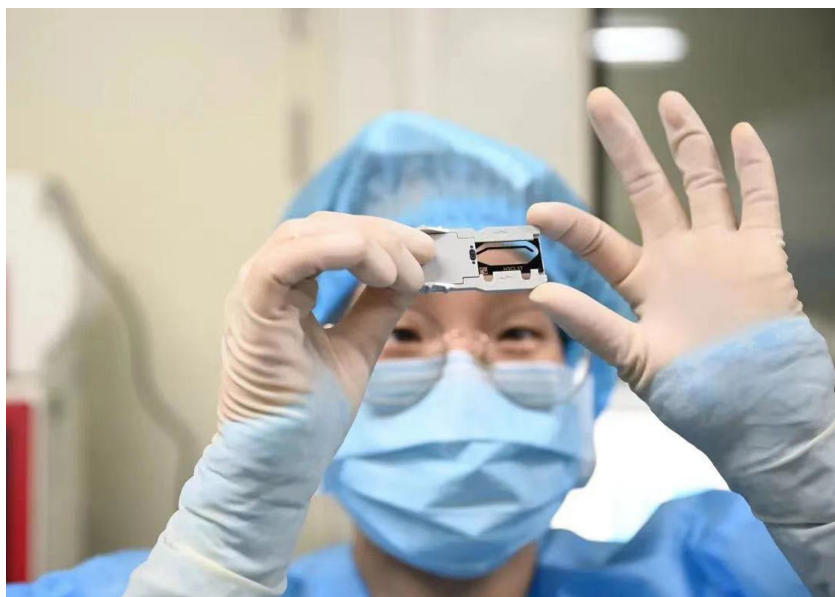
7月29日,成都无新增本土新冠肺炎确诊病例及无症状感染者;7月30日8时,成都市完成重点区域相关人员核酸检测389658人,结果均为阴性。截至8月11日,成都连续14天无新增本地确诊病例。

这份“成绩单”的背后,是核酸采样人员“全副武装”,在高温下连续工作几小时;是封闭区内,人员居家不出户,暂停生产经营活动,至少开展4轮检测;是封控区内,人员只进不出,严禁聚集,暂停除必要生活、医疗保障外的生产经营活动,至少开展3轮检测;是风险区周边区域内,减少人员聚集,做好个人防护,至少开展2轮检测。

科学组织、精准防控、全民配合,为成都疫情处置赢得了时间,也给市民增强了战胜疫情的信心。从第一例确诊病例出现到无新增本土确诊病例,成都仅用了不到3天时间,就把握了疫情防控的“主动权”。



7月27日,检验人员在四川省人民医院通宵开展核酸采样。省医院供图



成都市疾控中心工作人员检查病毒测序芯片。成都市疾控中心供图

全 。防控机制 分别应对3类人群 5大工作组齐驱并进

7月27日下午,根据本土疫情防控机制安排,成都市疾控中心第一时间应急响应,启动了包括专家研判组、流调溯源组、检测测序组、综合信息组、健康宣教组的核心业务组,立即开展工作。

成都市疾病预防控制中心副主任刘竹曾在采访中介绍,专家研判组分析当下成都市的疫情防控形势,结合全国其他省市、全省其他市州的疫情情况,进行风险研判,对核心工作进行专业指导。

流调溯源组第一时间对确诊病例进行流行病学调查,找到确诊病例的密切接触者,再对密接人员进行流调,找到次密接者,对这三类人群进行及时管控。去年,成都市疾控中心紧急开发上线了密切接触者管理系统,实现对密接、次密接人员纳入管理,核酸检测及结果的实时更新,极大提高了密切接触

者信息管理效率。

检测测序组承担上述三类人群以及划分的不同风险程度区域人群核酸检测结果的复核工作,对初筛阳性样本进行检测复核,并对确诊病例样本进行基因测序。

健康宣教组针对群众最关心的问题,积极制作和推送个人防护等健康教育知识,同时增设针对疫情防控专业问题的咨询电话。

快 。应急速度 破解病毒“密码” 10例中9例与南京同源

患者感染的是否是德尔塔变异毒株,成为市民关心的问题。要做好疫情溯源,除了流行病学调查,更依赖于病毒基因测序的证据。

疫情发生后,7月27日晚,成都启动了基因测序相关工作,专门破译病毒“身份密码”。

2020年,成都市疾控中心与四川

省疾控中心、四川大学华西医院就搭建了基因测序平台,可同时进行二代和三代测序。基因是生物独一无二的身份标志,通过识别基因,就能知道它是什么病毒。同时,基因相似度越高,亲缘性越近,借助同源性分析进行“亲子鉴定”,就可能知道它从哪里来,再结合流行病学调查,就可能了解它的传播途径。

对病毒的基因检测,每一步都疏忽不得,任何疏漏都会导致前功尽弃。这一次,基因检测测序组提前做好各项准备,样本一到实验室,就立即开展工作。

测序组工作人员争分夺秒、严格操作,很快揭开了病毒的真实面目。8月1日,省卫健委通报,全川10例确诊病例中,9例已经完成基因测序,结果显示与南京禄口机场疫情毒株同源。

狠 。一线拼抢 做核酸检测的人多了4倍 医护人员冒酷暑坚守

7月28日至8月2日,成都出现持续高温晴热天气,持续的高温给医护人员带来了极大的挑战。

王贵娟是成都一家医院手术室的护士长,7月28日当晚,她带领20人的医疗组在成都市锦江区某小区为居民采样,从18时到次日凌晨0时,采样约6000人。“虽然天气很热,但医疗组的成员们都相互打气,每个人都咬牙坚持到了最后。”她说。

与此同时,成都核酸检测指定医院也迎来了一波核酸检测“潮”。刘应华是成都一家医院的发热门诊护士,“疫情发生后,来医院做核酸检测的人比平时多了4倍。”他说,安全起见,医院的核酸检测点设置在户外,工作人员“全副武装”,接受着骄阳的“烤”验,当再次脱下防护服时,很多人的双手已被汗水泡白,像从水中捞出一般。

“哪里需要我去哪里!”成都的医护人员用汗水换来了一座城市的安宁,筑起疫情防控最坚强的堡垒。