

■ 抗疫利器

融登记、采样、存储、转运、消杀等功能于一体 核酸采样舱构建“15分钟服务圈”

本报讯(郑报全媒体记者 王译博 文/图) 昨日,记者在经开区一地铁口看到,位于经开区的青岛海尔生物医疗股份有限公司应用物联网、生物安全等技术研发出的核酸采样新模式——核酸采样舱已布点就位,市民正在有序进行核酸采样。

核酸检测是疫情防控的重要手段,一个占地约几平方米的核酸采样舱,可随时满足郑州市民的检测需求。按照《区域新型冠状病毒核酸检测组织实施指南(第三版)》(联防联控机制综发[2022]28号)有关规定,原则上以小区为单位设置采样点。而海尔生物核酸采样舱可方便市民外出时就近进行新冠病毒核酸采样,满足核酸采样“随到随采”“就近即采”的要求,构建“15分钟核酸采样服务圈”。

通过15分钟可及的核酸检测布局规划和制度安排,将为疫情防控织就一张严密的筛查网、发现网。“便捷性”和“可及性”,是“15分钟核

酸采样服务圈”的优势所在。在业内专家看来,“15分钟核酸采样服务圈”不仅能给老百姓提供便利,还可提升疫情监测预警灵敏性,在疫情规模极小的时候发现疫情,以较低的成本扑灭疫情。

据了解,该核酸采样舱可根据不同的采样需求和采样场景,按照采样数量分为单舱、双舱等多个型号,根据具体需要进行登记发管窗口、专门采样窗口或者登记发管采样一体化三种模式之间任意切换,提升采样安全性、便利性及规范性。核酸采样舱设有正压洁净系统、高效空气过滤系统、高效病菌消杀系统、智能感应手部消毒机、内外双屏、冷暖空调系统及可移动脚轮,融登记、采样、存储、转运、消杀等功能于一体,优化了“采、送、检、报”流程,每舱可节省防护服等耗材成本约10万元/年,可移动的便捷性将方便市民就近进行新冠病毒核酸采样。



核酸采样舱便利了市民参与检测

此外,疫情缓和后,核酸采样舱还可用于公安的流动岗亭、环卫工人临时休息场所、爱心小驿站、献血小屋等场景。该核酸采样舱的批量启用,为提升郑州市疫情防控早发现、早处置能力,构建“15分钟核

酸采样服务圈”提供有力支撑。据统计,海尔生物医疗核酸采样舱目前已在全国200多个城市,3000余家医院、疾控及社区服务中心等机构应用,为上万名医护人员保驾护航。

■ “疫”线素描

手绘Q版漫画教居民线上买药



谢君锐绘制漫画教居民线上买药

本报讯(郑报全媒体记者 肖雅文 文/图) “有买药的需要,咱可以网上就把药买了……”5月11日,郑州市二七区人和路街道办事处副主任谢君锐手拿自绘的宣传页,向辖区内的老年群体介绍用手机线上买药的操作流程。

虽然支付宝等平台已经开通了线上买药功能,但线上买药的操作流程对老年人而言依然有着一定的难度。谢君锐和同事们商量之后,利用自己的空余时间,绘制“线上买药攻略”宣传页。

她根据自己线上买药的心得体会梳理出支付宝线上购药流程,然后把自己的个人形象绘制成Q版漫画,用这个漫画形象引导居民

进行线上买药操作。经过几天的努力,谢君锐的“线上买药攻略”宣传页终于制作完成,她也达成了用“这个漫画形象可以陪着大家”的心愿。

“线上买药攻略”分发到居民群后,这种既便捷又减少人员流动的新型购药方式得到了进一步普及,受到了广大居民的一致好评。看到居民们对“线上买药攻略”的认可,谢君锐和社区工作人员一起,针对不方便出门的、居家的、留守的老人进行一对一的上门宣传,对于智能手机使用不熟练的老人就帮助他们示范讲解,对于不会使用智能手机的老人还会帮助他们现场采买药品。

“疫”线网格员脚踝扭伤瞒着家人



陈琪珂脚打绷带在整理防疫物资

本报讯(郑报全媒体记者 鲁燕 通讯员 李佳 文/图) “我们社区工作人员陈琪珂,脚脖扭伤肿胀打着绷带依然坚持上班,为她点个大大的赞!”航海西路街道启福花园南院志愿者服务群里纷纷发出点赞的“大拇指”。

据了解,5月7日早上6点,在接医护人员的途中,启福社区第一网格员陈琪珂骑车不慎摔倒,电动车砸在她娇小的身体上,脚被铁架砸伤,她眼泛泪花强忍疼痛,在医护人员的搀扶下勉强起身,社区书记李佳知道后,立刻让她去医院治疗,可她说:“没事,今天核酸检测,过一会儿就缓过来了,跳着也能走。”在大家劝说下,她才去医院拍片检查。

医生让她静养休息,她急着告诉医生,社区还有工作等着她,她不能休息。医生给她涂抹药后打上绷带,并一再交代要少活动,按时换药。

回到社区,社区书记李佳见她打着绷带,安排她休息几天,她拒绝了书记的安排,哪怕让她居家办公她都拒绝说不要,她说:“都已经敷药没事了,社区10个楼院,本来大家的任务都重,如果少了我,大家更得忙活到半夜了。”

一周以来,陈琪珂从来没有停下来,怕大家忙不过来,领取搬运物资有她的身影,核酸检测现场有她的身影,居家隔离管控也有她的身影。每天走路瘸着还硬说已经没事,每次母亲打电话关心她,为了不让母亲担心,至今都没告诉家人脚受伤一事。