

河南各地加强疫情防控

开封所有村庄设立交通卡点

本报讯(记者张治平)为进一步做好全市农村疫情防控工作,从严从紧、从实从细落实中央、省委和市委最新部署,遏制疫情扩散,近日,开封市农村疫情防控专班出台多项措施,加强农村地区新冠肺炎疫情防控工作。

开封市要求,所有村庄均要设立交通卡点,由村干部、村警、村医、驻村工作队队员等组成专班轮流值勤,保证出入口值班人员不少于3人;全面排查自7月5日以来中高风险地区返乡人员,进出过郑州市第六人民医院、到过郑州市二七区和中高风险地区,以及境外返乡人员;广泛动员第一书记等驻村工作队和村“两委”班子成员,深入宣传发动,通过村内大喇叭、宣传车,以及印发倡议书、电话短信通知、悬挂宣传横幅等多种方式,加强对本轮疫情特点、疫情危害、防控政策和防疫知识的宣传;引导群众非必要不出村,不跨县(区)流动,确需流动的,提前向所在村报备,并持48小时内核酸检测阴性证明,查验“健康码”“行程码”后通行。

开封市要求,严格落实乡村“五有一网格”防控措施。乡镇政府、村委会要做到“五有”,即有疫情防控指南、有防控管理制度和责任人、有适量防护物资储备、有属地医疗卫生力量指导支持、有隔离场所和转运安排准备等措施;继续推行网格化防控措施,乡镇政府、村委会要严格落实防控措施,持续做好重点人群和高风险人员的跟踪管理;组织好流调队伍,安排好县、乡两级集中隔离观察地点,做好村内居家单人单间隔离管理;对确诊病例、疑似病例、无症状感染者密切接触者及次密接人员,境外返乡人员和国内中高风险地区返乡人员,做到“应隔尽隔”。

平顶山强化高风险人群管控

本报讯 8月6日下午,平顶山市新冠肺炎疫情防控指挥部办公室发布通告,要求切实做好疫情防控工作,严防疫情输入。

自7月5日以来,凡去过郑州市第六人民医院或有中高风险地区旅居史的人员,“健康码”将变为“红码”或“黄码”,均属高风险人群,须第一时间向所在村(社区)和单位报告,配合落实相应管控措施;凡有瞒报、漏报、逃避疫情防控措施等情形,造成严重后果的,将由有关部门依法追究法律责任。

德尔塔变异株是目前全球新冠肺炎疫情流行的主要毒株,具有传播速度快、体内复制快、转阴时间长等特点。平顶山市新冠肺炎疫情防控指挥部呼吁广大市民,审慎安排近期出行,非必要不离市、不出省;确需出行的,离开前和返回后均向所在村(社区)和单位报告。

平顶山市新冠肺炎疫情防控指挥部办公室提醒广大市民,继续保持高度的防护意识,做好个人防护措施,科学佩戴口罩、勤洗手、常通风,保持安全社交距离,自觉遵守防疫规定;提倡红事缓办、白事简办、宴会不办,减少不必要的聚餐活动,入店堂食遵循单人单桌、同向就餐的原则,保持良好的健康习惯。(杜如红 于万兵)

焦作实行“扫码、测温”等出行管理措施

本报讯 8月7日,焦作市新冠肺炎疫情防控工作指挥部办公室发布通告,为进一步加强全市疫情防控工作,巩固疫情防控成果,保障全市人民身体健康和生命安全,决定在全市启动实施“扫码、测温、佩戴口罩”出行管理措施。

自本通告下发之日起,凡进入居民小区、村(街)、机关、企事业单位、火车站、汽车站、商场、超市、医疗机构、药店等机构的人员,一律“扫码、测温、佩戴口罩”,即出示“健康码”“行程码”,同时要严格遵守佩戴口罩及配合体温测量等防控措施的相关规定。一经发现红码、黄码,立即由属地疫情防控领导机构核实情况落

实相关管控措施;“行程码”一经发现带有*(星号)标记,核验是否持有核酸检测阴性证明(火车站、汽车站、路口检测站查验48小时内核酸检测阴性证明,其余场所或单位查验7日内核酸检测阴性证明),若未持有立即由社区(村)或属地疫情防控领导机构落实相应管控措施。

无“健康码”“行程码”使用条件的老人、儿童等群体,可由家属代领或本人向社区(村)申请,签署《疫情防控责任书》(无居住场所的流动人口可向属地疫情防控领导机构提出申请,到指定社区(村)签署承诺书,以此作为通行依据,经人工核验、体温测量、佩戴口罩后通行。承诺书

有效期均为14天,到期后重新申请。所有人员自觉遵守“扫码、测温、佩戴口罩”出行管理要求,须如实填报相关信息,配合做好全市疫情防控工作;如有虚假申报、截图出示或冒用他人“健康码”“行程码”等行为,一经发现,依法处理。

凡发现扫码结果异常或有发热、咳嗽症状人员,立即采取隔离措施,并通知属地疫情防控领导机构落实相应管控措施。各县(市、区)疫情防控指挥部要积极配合辖区各单位、乡镇(办事处),做好宣传推进工作,在相关人口显著位置张贴二维码及使用指南,方便群众。

(王正勤 侯林峰)

商丘启动第二轮全员核酸检测

本报讯(记者赵志民)为切实做好新冠肺炎疫情防控工作,进一步阻断疫情传播,商丘市新冠肺炎疫情防控指挥部综合研判后,决定在全市范围内开展第二轮全员核酸检测。

8月8日8时,中心城区开始采样,8月11日8时完成采样检测工作,具体采样时间以各社区(村)通知为准。

采样点分为固定采样点和流动采样点,请所有居民按照村(社区)工

人员的组织安排,主动到指定采样点参加采样。

本次检测对象为商丘市所有居民(含本地常住人口、暂住人口、临时流动人口、外籍人员等)。所有居民应依据村(社区)组织安排,携带居民身份证、外籍身份证明等有效证件,提前扫码登记信息,有序前往指定采样点进行采样,确保不漏一户一人;采样过程中服从指挥,积极配合,对拒不配合、

不支持核酸采样检测工作、扰乱秩序、瞒报、谎报、伪造信息的人员,公安机关将依法追究法律责任。

各县(市、区)要按照市疫情防控指挥部办公室核酸检测方案要求,科学制定本地核酸检测预案,并严格执行,防止人员聚集;提前组织人员,做好物资储备工作,做到采样与检测力量匹配,确保如期保质保量完成核酸检测任务。

许昌上线核酸检测预登记系统

本报讯 8月7日,根据许昌市新冠肺炎疫情防控领导小组办公室的指示,许昌市政务服务和大数据管理局、许昌市卫生健康委指导,许昌市居民一卡通运营有限公司研发的全员核酸检测预登记系统正式投入使用,为许昌市正在开展的全员核酸检测工作安全保驾护航。

许昌市全员核酸检测预登记系统分为微信小程序和健康许昌服务公众号两个入口,平台具备手机端、医护端和PC(个人计算机)端管理功能。居民手机端操作步骤简单快捷,点开即用;医护端工作人员阅读使用

手册,两分钟即可熟练使用。居民提前认证信息之后生成“健康码”,一秒钟就可完成信息采集录入。如果工作人员秩序维护得当,一个采集点最大信息录入速度可以支撑1500-2000人/小时,减少居民排队等待时间,有效降低医务人员的工作量,避免交叉感染,保障全员核酸检测工作安全、便捷、高效开展。

据了解,许昌市居民一卡通运营有限公司(简称许都通)在接到紧急任务之后,第一时间抽调业务骨干,组成项目团队,和许昌市卫生健康委、市政府大数据局及有关部门对接

需求,设计架构,同时启动研发工作,30小时后即推出试用版。与此同时,许昌市政府大数据局政务云信息中心紧急调配15台服务器,配置高并发量数据库等必要的硬件资源,同时启动设备调试等工作,保障了系统平台的顺畅运行。

8月6日17时(接受任务46小时后),平台所有功能优化完成,在许昌市卫生健康委的协调下,腾讯后台管理启动紧急上线机制,保障了许昌全员核酸检测系统全部上线运行。

(王正勤 侯林峰 王贵州)

济源对重点人群进行核酸检测

本报讯 8月6日,济源示范区新冠肺炎疫情防控指挥部办公室发布公告,当前新冠肺炎疫情防控形势严峻,为切实做好疫情防控工作,决定对重点人群开展核酸检测。

重点人群包括:冷链食品相关工作从业人员;集中隔离点工作人员;公路检查点、车站卡点工作人员;医疗机构、疾控机构、卫生监督机构工作人员;公共服务窗口工作人员;公交车、

出租车、网约车等公共交通从业人员;快递、物流从业人员;水、电、暖、气相关人员;养老、环卫、殡葬、通信等城市运行保障人员;公安、武警、消防、海关、监所、社区工作人员;新闻媒体从业人员;7月5日以来全国中高风险地区及郑州市返济(未济)人员。

此次检测根据区域分片进行,上述人员按照所在单位、村(居)通知,携带身份证等有效证件,有序到指定

地点开展检测。截至8月5日24时已做核酸检测不满48小时的暂不检测;接种新冠病毒疫苗24小时后再进行检测;正在集中隔离和居家隔离的人员,按照规定时段和要求进行核酸检测;注意全程佩戴口罩,与他人保持1米以上间隔,不交谈、不聚集,按照现场工作人员指引,有序完成扫码、登记、采样等工作流程。

(王正勤 侯林峰 常佩)

洛阳启动“白衣天使献血月”活动

本报讯(记者刘永胜 通讯员李冬 刘亚敏)近日,洛阳市“白衣天使献血月”活动在河南省洛阳正骨医院(河南省骨科医院)东花坛院区、洛阳市中心医院率先启动。当天,两家医院的402位职工捐献热血15.78万毫升。

每年夏季都是无偿献血的淡季,今年加上疫情影响,临床血液供应紧张。洛阳市卫生健康委决定在全市卫生健康系统开展“白衣天使献血月”活动,以弘扬伟大抗疫精神,将“学党史、办实事”落实到具体行动上,以实际行动迎接第44个中国医师节,践行医者初心使命。

当天,记者在河南省洛阳正骨医院东花坛院区看到,该院影像技师宋留江和护士妻子郭雯倩放弃休假,结伴前来献血。宋留江是第三次参加无偿献血,郭雯倩是第二次参加无偿献血。截至11时30分,该院就有210人参与了“白衣天使献血月”活动。

据统计,2020年,洛阳市千人口献血率为14.29,医务人员群体中千人口献血率达到了89,是普通市民献血比例的6.2倍,起到了模范带头作用。8月,洛阳将有市区36家医疗机构和七县七区卫生健康委参与其中。

洛阳市中心医院将严格按照上级疫情防控要求,落实防控责任,确保献血者身体健康和血液质量安全,为保障夏季临床血液供应和疫情防控做出应有的贡献。



宋留江和妻子郭雯倩“同框”献血 张随山/摄

援外纪事

中国援埃塞俄比亚第22批医疗队16名成员已经在埃塞俄比亚服务7个多月了。截至目前,这批中国医疗队共服务埃塞俄比亚当地居民14333人次,填补了提露内丝-北京医院多项技术空白。

当地医疗条件落后,中国医疗队自制医疗器械,开展了第一例微创脑室外引流术、第一例经尿道前列腺电切术、第一例无张力疝修补术等。

在做好援外医疗工作的同时,中国医疗队还积极服务好中资企业和华人华侨,受到大家称赞。

1月9日(星期六)21时许,中国医疗队值班员神经外科副主任医师姚庆东的紧急电话响了,原来是埃塞俄比亚中国河南商会打来的:一名工作人员腹泻伴急性腹痛,请求来中国医疗队驻地就诊。

同日16时左右,在埃塞俄比亚居住多年的一名8岁的华人小女孩,因发热伴右侧面部肿胀2天,先后就诊于两家诊所。因是发热患者,医生建议其去医院检查核酸及血常规等。家人考虑去医院增加新冠病毒感染风险,想让中国医疗队确诊一下病情。

同日下午,一名外交人员家属、60岁的老年患者,有糖尿病史,脚部皮肤病变区域越来越大,一直确诊不了;曾用过一些皮肤病治疗药物,但没有效果,遂向中国医疗队求助。

3月7日,驻埃塞俄比亚某中资机构一名员工右手烧伤,曾就近求治于一家医院,因效果不好,来到中国医疗队驻地求助。中国医疗队的骨科医生全晓博与国内烧伤科专家会诊后,给予清创处理,由于医院没有烧伤药,就把从国内带来的烧伤药膏和创面消毒剂分给患者。由于处理及时,有效预防了感染,患者的右手保住了。

自7月1日开始,中国医疗队为驻埃塞俄比亚8家中资机构员工进行了大型巡回义诊活动,服务人数近800人,受到中资机构的热烈欢迎。

因为埃塞俄比亚疫情形势严峻,中国医疗队在日常工作之外还要承担当地华人的救治工作,任务也相当艰巨。

按照队长刘瑞强的安排,为了方便华人华侨咨询新冠肺炎疫情的相关信息,中国医疗队应急防疫小组(心内科李庆勇、麻醉科专业孙常志、神经内科安军涛、神经外科姚庆东)创建了13个疫苗接种微信群,累计回答同胞提出的疫苗注射相关问题2万多条。在“春苗行动”实施过程中,中国医疗队认真落实大使馆商处的要求,圆满完成新冠病毒疫苗接种任务,降低了新冠病毒感染率及重症发病率,并对确诊病例给予及时治疗,无一人死亡。中国医疗队加强防护,无一人感染。因“春苗行动”工作出色,中国医疗队受到了中国驻埃塞俄比亚大使馆的嘉奖。

在日常工作中,中国医疗队尽心尽力的帮助每一位来就医的患者,提供全方位服务;搭建普通疾病信息平台,方便中资机构员工咨询;设立服务中资机构应急电话,14名队员轮流值班,每人一周,24小时开机,时刻保持电话畅通,为身处异国他乡的华人华侨提供诊疗咨询,普及健康知识。

河南省立眼科医院引进干眼症治疗技术

本报讯(记者冯金灿 通讯员翟耀华 任胜卫)近日,河南省立眼科医院与海南博鳌超级医院联合,为患者提供角膜接触镜配镜服务,成为国内首批引入角膜接触镜配镜中心之一,为中重度干眼症患者带来福音。

中重度干眼症大多表现为眼干、眼痛、烧灼感、异物感、视物模糊、畏光等,并常伴有角膜上皮细胞损伤。角膜接触镜是一种直径较大的硬性高透氧隐形眼镜,直径范围可从14毫米到20毫米,镜片完全覆盖并覆盖角膜部分,在角膜内空间存有泪液,不仅可以湿润眼表,还可以防止睑缘对角膜的机械性损伤,促进眼表上皮功能的修复,矫正角膜不规则散光,从而减轻患者眼表症状,提高视力,让患者可耐受干燥、多风等环境,改善患者生活质量。

角膜接触镜除用于中重度干眼症患者的治疗,还可以用于提高角膜术后严重散光、圆锥角、球形角膜等眼病患者的视力。目前,国际上干眼症治疗主要有药物治疗(人工泪液或自体血清)和治疗性角膜接触镜(巩膜镜)等,而我国多采用人工泪液治疗,对于轻度干眼症患者较为有效。

驻马店市二院举行食物中毒应急演练

本报讯(记者丁宏伟 通讯员朱盼盼)为提高应对群体性食物中毒事件的应急处置能力,近日,驻马店市第二人民医院举行了群体性食物中毒应急演练。

为达到演练目的,应急演练小组还举行了食物中毒桌面演练。各位专家仔细对演练脚本进行研究,对每一个步骤反复推敲。经过大家的探讨,演练方案最终确定。

在演练结束后,参演人员认真回顾总结,针对演练过程中存在的问题,提出了改进措施,进一步完善群体性食物中毒应急预案。此次应急演练,进一步提高了医护人员及食堂员工处理食物中毒事件的能力,为患者及职工的健康提供了有力保障。