

关爱妇女健康

妇女“两癌”免费检查工作有序推进



本报讯(通讯员林云 王玉琴)为落实妇女“两癌”即宫颈癌和乳腺癌早发现、早诊断、早治疗防治策略,普及“两癌”防治知识,提升全区妇女健康保障水平,连日来,我区有序推进今年城乡适龄妇女“两癌”免费检查工作。截至目前,全区已完

成宫颈疾病检查27721人,检出宫颈癌前病变123人,确诊宫颈癌14人;完成乳腺疾病检查27793人,确诊乳腺癌21人,所有检出的“两癌”阳性病例均得到及时随访与治疗。

据悉,该项工作自4月初启动以来,区妇幼保健计划生育服务中心

等10家项目实施单位精心组织,广大适龄妇女主动参与。家住金沙街道的张女士说:“以前我一直自认为身体健康,不用去体检,没想到这次参加‘两癌’免费检查,发现了早期宫颈癌。幸好发现早,当即做了手术,现在身体恢复得挺好,感谢党和政府的惠民政策保护了我的身体健康。”

“每年全区妇女‘两癌’检查工作中,总能检查出早期的乳腺癌、宫颈癌患者,看到她们能够得到早诊早治,我们医务人员感到很欣慰。”区妇计中心主任陆建新表示,“下一步,我区将组织全区各项目实施单位在做好疫情防控的前提下,继续抓紧实施妇女‘两癌’检查项目,力争在市级要求的时间节点前全面完成‘两癌’检查和可疑病例随访管理工作。同时,积极配合做好省级‘两癌’检查质控工作,不断推动工作质量进一步提升,确保将这项造福广大妇女健康的民生实事

项目做得更细、更实、更具成效。”

妇女“两癌”检查是健康中国行动的重要内容,关系到千家万户的幸福。今年,省委省政府高度重视妇女“两癌”免费检查工作,将其确定为重点为民办实事项目。区卫健委认真落实上级要求,将年度总任务数由以往的25000人增加至28375人,新增对象为城镇未就业妇女,实现镇级目标人群宣传发动全覆盖。全区各项目检查单位一手抓好疫情防控,一手抓好“两癌”检查项目的实施,并注重“两癌”检查阳性病例的督促治疗和随访管理,切实提高了妇女“两癌”早诊早治率。

我区通过为办实事项目“两癌”检查工作的有序开展,增强了广大妇女的自我保健和健康意识,形成了妇女群众主动参与的良好氛围。同时,项目的持续深入开展也真正让广大人民群众普惠受、广受益,为她们撑起了健康“保护伞”。

我区启动60~85岁老年人23价肺炎球菌疫苗免费接种工作

本报讯(通讯员吴晓玉)9月2日,区卫健委召开会议,部署启动60~85岁老年人23价肺炎球菌疫苗免费接种工作

据悉,为60~85周岁老年人免费接种23价肺炎疫苗是我区今年为民办实事项目之一。今年我区老年人肺炎疫苗免费接种对象为:具有通州区户籍,年龄60~85周岁(出生日期:1936年1月1日~1960年12月31日),无接种禁忌的老年人。既往已接种过一剂次肺炎疫苗者不建议再次接种,如需接种,须与上一剂间隔5年以上。接受免疫球蛋白治疗的老年人,要停药1个月后才能接种。已接种其他疫苗的老年人,要至少间隔2周后才可接种23价肺炎疫苗。

我区老年人肺炎疫苗接种地点为老年人现居住地所在镇或街道卫生院(社区卫生服务中心)成人预防接种门诊。符合条件的居民可以携带身份证或户口本,以及最近一次体检报告单至当地村卫生室(社区卫生服务站)先登记预约,然后按通知的时间和地点接受免费接种。

肺炎球菌通过呼吸道传播,可引起肺炎、脑膜炎、支气管炎等多种疾病。特别是对于有心脑血管疾病、糖尿病、高血压、慢阻肺等慢性疾病的老年人群,肺炎球菌感染带来的危害更大,接种疫苗可以有效降低肺炎的发病率。今年,我区计划完成老年人肺炎疫苗免费接种3万余人,预计11月底完成全部接种任务。

区中医院召开优秀志愿者表彰大会

本报讯(通讯员杨忠震)9月8日下午,区中医院召开优秀志愿者表彰大会。院党委书记曹亦军、副院长李春芳等领导

及数十名优秀志愿者代表出席了会议。曹亦军高度肯定了一个多月以来医院的志愿者服务工作,对爱心志愿者们无私奉献、热心服务表示衷心感谢,希望大家继续弘扬和践行志愿者精神,在未来的学业、工作和生活中磨砺

精神,增长本领,成就自我,同时,也欢迎广大志愿者继续关心、关注区中医院发展,共同为通州人民的健康福祉不懈努力。

曹亦军、李春芳等为志愿服务突出者授予奖章。李春芳表示,一个多月的志愿者服务工作,让大家见识了生活百态,见证了自己的成长,丰盈了自己的内心。希望志愿者们带着这份爱与责任感,在未来的生活和事业中继续进步。

区第二人民医院开展院感防控常态化督查

本报讯(通讯员张晨帆)9月6日,区第二人民医院领导班子带领职能科室负责人围绕疫情防控督查重点项目,对全院进行全覆盖、无死角的院感防控大督查。

检查过程中,院领导班子深入预检分诊点、核酸检测中心及各临床科室,认真排查疫情防控隐患,对上周督查通报的问题查看整改效果,对新发现的问题当场反馈给相关科室负责人,并要求即知即改,院部将追踪落实情况。同时,再次传达《通州区第二人民医院新冠肺炎疫情防控奖惩制度》,将责任压力传导到全院每一个“神经末梢”。

院领导班子常态化进行院感防控督查,向全院上下传递了狠抓疫情防控和质量安全的责任和担当,增强了全体干部职工提高思想认识、恪守岗位职责的紧迫感和使命感,提升了为群众办实事的能力,进一步当好人民群众生命健康的守护人。



冲锋“疫”线 青春无悔

——记二甲中心卫生院驰援扬州医疗队“五朵金花”

8月26日,是二甲中心卫生院5名护士支援扬州的第22天。这天的核酸采集点在室外,烈日下,大家穿着防护服、隔离衣,戴着N95口罩、防护面罩,咬紧牙关,快速、高效、保质保量地完成了采集任务。从采集点出来,脱下防护服,身上的衣服湿得就像刚从水里捞出来一样,脸上、手臂上被勒出了一道道红白相间的压痕,面对此情此景,大家只是相视一笑,心里默念的只有两个字:坚持。

8月5日,接到上级驰援命令,二甲中心卫生院第一时间派出了由陈惠慧、陆佳瑶、曹锐、施钰、蒋文琳5名护士组成的支援小组赶赴扬州。这是一支平均年龄不到26岁的年轻队伍,其中年纪最小的蒋文琳还是“00后”。

到达扬州高邮,5人在熟悉了各自的工作内容和流程后,便立马进入了紧张而忙碌的核酸采样工作中。8月13日下午,突然接到支援邗江区的通知,大家又马不停蹄地赶往邗江。完成邗江的采集任务,已是凌晨一点半了。由于邗江属于此次疫情的重灾区,资源条件紧张,无法安排住宿,大家只能顶着疲倦,再乘坐一个半小时的大巴车回到八十多公里外的高邮,到达酒店时已接近凌晨五点。面对种种困难,大家没有一句怨言,依旧用饱满的精神状态迎接新一天的挑战。截至8月25日,这支充满战斗力的队伍累计已完成采样约三万人次。

每天往返于邗江、高邮之间,看着夜晚灯火阑珊、月明星稀的邗江,清早晨曦微露、人影稀疏的高邮,对家乡、亲人的思念不由地萦绕心头。“一次给一位老奶奶采完核酸,她关心地问了一句,来这儿好多天了吧,一定也很想家了,我的鼻尖一酸,泪水差点就夺眶而出。”曹锐说,“看着老奶奶,我想身在南通的爷爷了。”

在忙碌而又高强度的工作之余,大家也收获了意外的惊喜与感动。8月14日七夕节那天,一个小男孩在采完核酸后给护士们递上了一把狗尾巴草:“姐姐,节日快乐,我在路边给你摘的,送给你,你们辛苦了。”看着眼前这个天真无邪的小男孩,听着他奶声奶气的话语,大家的心瞬间被萌化了。无论是接送大家往返高邮、邗江的大巴车司机每次临行前那声诚恳的感谢,还是那一个个顶着烈日、为大家送来矿泉水后又转身扬长而去的背影,这些让人暖心的点滴瞬间都是支撑着大家不断前进的信念与力量,让她们的坚守充满了价值与意义。

8月9日,驰援扬州医疗队成立临时党总支,曹锐、施钰、陆佳瑶、蒋文琳深受鼓舞,纷纷向党组织递交了入党申请书,表达了想要加入组织的迫切愿望。 通讯员沙琛颖



新学期伊始,为保护青少年生命健康,助力构建和谐平安校园,9月7日下午,赵向小学联合平东卫生院举办了一期“关爱生命,救在身边”主题活动。平东卫生院医务人员向学生们介绍了心肺复苏、应急避险和防灾常识、交通事故、中毒、溺水等常见突发事件和突发事件的应对处理办法,并现场演示了加压包扎止血法和头顶帽式包扎法等急救处理方法。学生们积极参与互动,认真学习并掌握急救知识。 赵丽 摄影报道

为了岁月静好,她们负重前行

对于兴仁卫生院三位援扬的核酸采样队员来说,8月5日注定是一个让人铭记的日子。

疫情就是命令。在得知通州需要组建核酸采样队支援扬州后,兴仁卫生院护理部主任严红梅、护士长朱云娟、护师张小夏积极报名,迅速集结。8月5日,她们随着南通采样队一起出发前往扬州高邮。

到达高邮,稍作调整,大家便投入紧张的核酸采样工作。穿上防护服,戴上N95口罩、面屏,还没开始采样,已经浑身是汗,一轮检测下来,衣服早已湿透。虽然辛苦,大家都没有退缩,每天都圆满地完成任

务。随着邗江疫情防控形势日趋严峻,采样队伍又转战支援邗江。虽然邗江的风险更大、工作强度也更高,但大家没有一丝抱怨。每天往返高邮和邗江的路途遥远,凌晨4点就得起床,只能在车上补个觉。天气炎热,即使有电风扇,但在厚厚的防护服的包裹下,依旧感觉不到一丝

凉意。大家只能把冰袋坐在身下,把冰贴贴在额头上,以此来达到降温的目的。从下午到凌晨,工作一轮接一轮,累了就在路边草地上小憩片刻,靠着电线杆小眯一会儿。

为了扬州人民的岁月静好,队员们负重前行。连续数日高强度工作,队员们的身体开始出现不适,严红梅一直有头疼的毛病,闷热的天气让她的头疼屡屡发作,每次得吃药才能缓解;久坐采样让朱云娟的腰开始不堪重负,但她从未退缩,迅速调整投入工作。

每天结束工作回到酒店,和家人朋友视频电话,是队员们一天最放松、温暖的时刻,虽然家人们都很担心,但对队员们的援扬工作都给予极大支持与鼓励。张小夏的孩子还小,只能通过电话来表达思念之情。每次儿子问她什么时候回来,张小夏都耐心安抚他说:“妈妈在外面打怪兽呢,把怪兽打败了,妈妈就回来了”。 通讯员马晓冬

节能降碳 绿色发展

