

多方暖流汇聚,涌向聋哑异乡患者

一晚报读者匿名捐赠1000元爱心款



本报讯(记者 杨冷)6月6日上午,记者与江苏大学附属医院急诊中心主任蔡华忠一道,将《京江晚报》匿名读者捐赠的1000元爱心款送到聋哑异乡患者祁先生手中。当祁先生了解到爱心款的出处,这个坚强的盐城汉子瞬间红了眼眶,再次用手语表达着对镇江爱心人士们的感激。

6月5日,《京江晚报》07版刊发通讯《镇江医护真性情,情暖聋哑异乡人》,文中党员医护为在镇打工的重伤聋哑患者祁先生捐款的善举,感动了一位热心读者。该热心读者当天就委托身边人,用这张报纸将10张百元钞票整齐包好,送到镇江日报社,交给了一楼大厅的工作人员,让他请记者务必转交给祁先生。

从与这位“委托人”的交流中,工作人员得知,这位热心读者已非首次捐款。“每次从《京江晚报》上看到有人需要帮助,都想要献一份爱心,已经捐好几次钱了。”当工作人员追问捐款者的姓名和联系方式时,“委托人”连连摆手:“不用不用,把钱交给患者,能帮到他就好。”

记者获悉此事后,立即联系蔡华忠,并约定6日一早一同前往病房,转交这份爱心。

当天上午8时40分左右,记者在江苏大学附属医院急诊普通病房见到祁先生,此时他的状态较两日前明显好转。蔡华忠说,经过这段时间的治疗,祁先生的病情已经基本稳定,从急诊重症监护室转到急诊普通病房,预计过一阵子即可出院回家。

为了方便与祁先生交流,蔡华忠接过他的手机,在屏幕上打下“今天感觉好点了吗”几个字后,俯身递到祁先生眼前,见对方点了点头,蔡华忠紧接着打出“这是晚报读者给你捐的钱”,祁先生看到后,先是愣了一下,很快眼眶开始泛红,但依旧腼腆地微笑着点了点头,并用手语再三表达着谢意。

入院23天,这位在镇异乡人一次又一次感受到这座城市散发出的善意与温暖:在无法证明身份的特殊情况下,江苏大学附属医院给予全方位支持,大开抢救之门,最终将流失全身60%以上血液的他从生死线上救回;急诊党员医护用一天不到的时间,为他捐款3000元;素昧平生的热心读者主动捐款1000元,并为他送上祝福;祁先生所在企业除了一直跟进了解他的伤情进展,还组织员工自发捐款,尽可能地帮助祁先生渡过难关……多方爱心汇聚,温暖着祁先生的心,为他在无声的世界里,奏响一曲动人的乐章。

市停车处开展急救救护培训

本报讯(吕达 记者 朱秋霞)6月5日下午,市公共停车管理处联合市红十字会开展急救救护培训,引导干部职工加强生命健康教育,学习急救救护知识,掌握急救救护技能,在突发意外时能够实施自救互救。

培训中,培训老师结合典型案例,详细讲解了红十字运动基本知识、心肺复苏、AED的使用、气道异物梗阻的处理、常见

急症处理、意外伤害处理等急救救护知识与技能,现场演示了包扎技术、气道异物梗阻现场处理、心肺复苏和AED的使用等基本操作。

经过老师耐心细致的讲解和面对面的指导,大家对急救知识有了更加深入的理解和认识,初步掌握了急救、自救、互救的基本技能知识和关键性救助实践操作。

我市病媒生物防制取得新成效

校园监测点防鼠防蝇设施合格率达95%以上

本报讯(杨静 记者 杨冷)今年的6月6日是第8个“世界害虫日”。记者当日从市疾控中心了解到,根据病媒生物控制水平评估,全市范围内各校园监测点的防鼠防蝇设施合格率已从70%提高到95%以上,为营造健康、安全的校园环境提供了更多保障。

“有害生物是指对人类生活、生产和生存产生危害的生物,而病媒生物是指可以传播疾病的有害生物,主要指可以传播疾病的生物,比如蚊、蝇、鼠、蟑螂、蜚等,这些生物经常是疾病的传播媒介。总的来说,有害生物中包括病媒生物。”当日,市疾控中心病媒生物防制科专业技术人员王翔与同事一起,走进市中山路小学和万科社区,开展科普宣传活动。

今年“世界害虫日”的主题是“校园健康与有害生物防制”,口号是“控制有害生物,打造健康校园”,着重强调校园有害生物防制的重要性。为进一步提高师生的有害生物防制意识,更好地维护校园环境的清洁和卫生,保护师生的身体健康,去年年底开始,根据《病媒生物综合管理技术规范 学校》国标要求,通过省、市、区三级联动,对我市中小学及高校的病媒生物防制工作



6月6日,市卫生健康委、市爱国卫生运动委员会办公室、市疾病预防控制中心在市中山路小学三(4)班开展“世界害虫日”宣传活动。王呈 王翔 邱晶晶 摄

进行专项督查,对督查中发现的病媒生物防制共性问题 and 不足之处,由教育部门牵头组织各校园管理人员,聘请市疾控专业人员,对病媒生物防制相关标准进行解读和指导,着力提升校园病媒生物防制能力和水平。根据首次到最近一次的控制水平评估数据显示,我市所有学校食堂的防鼠防蝇设施合格率已从70%提高到95%以上,控制水平等级从不足C级提高到B级或A级。

据介绍,2020年,我市在全

省首创病媒生物防制示范点建设,并逐步建立病媒生物防制长效管理机制。通过基线调查和密度监测,掌握示范点内的病媒生物种群、数量、密度、抗药性、季节消长规律等本底资料,科学制定以环境整治为主体、物理加化学并用的综合病媒生物防制方案。目前,全市已建成4大类69个病媒生物防制示范点,所有示范点通过环境治理和综合防制,病媒生物密度均大幅度下降,在板块区域内起到很好的示范效应。



6月6日,省级社科普及示范基地润州区金山街道银山社区联合市安居有害生物防治有限公司、市穆源民族学校走进伯先公园,开展“控制有害生物 打造健康校园”主题科普活动。文雯 摄影报道



庆祝第17个“6·9”国际档案日

公益广告

筑梦现代化
奋斗兰台人

镇江市档案局
镇江市档案馆 宣