

北京中医药大学援鄂医护人员连收多封治愈患者的感谢信

“感谢你们的努力，能出院回家很开心”

□本报记者 任洁 通讯员 校宣

“记得当时我来的时候，身体非常差，东西南北都分不清楚，如今，我已经快出院了，真心地感谢你们。”“感谢你们团队的努力，能出院回家很开心。欢迎你们5月时来武汉看樱花，来了一定要告诉我们。”“回想起来，住院期间的点点滴滴，心中充满了感激。”……

北京中医药大学第一临床医学院(东直门医院)和第二临床医学院(东方医院)医护人员组成的国家中医医疗队驰援武汉已经一月有余。一个月来，医疗队充分发挥中医药诊疗优势，凭借精心的诊疗护理赢得患者的信任，收到了多篇患者亲笔写下的感谢信。

“疫情就是命令，白衣就是战袍，医护就是战士。不忘初心，牢记使命，捍卫人民群众的安全和健康是我们共产党员的义务与责任！”这是第二批国家中医医疗队队员、北京中医药大学第二临床医学院(东方医院)的90后护士李秀丽在武汉一线写下的笔记。

李秀丽所在的隔离病房里患者基本上不能下床，而且没有陪护人员，一个班次3名护士要护理

30多名患者，往往一个班下来防护服里都湿透了，然而没有一个人喊苦叫累。她们充分发挥中医护理特色，针对患者的症状进行耳穴贴压，根据患者的心理状态为他们进行情志护理。她的专业性和严谨性得到越来越多患者的肯定和表扬。

一条条治愈出院患者的信息，让医疗队队员、第二临床医学院(东方医院)消化科主任医师孟捷很欣慰。“祝贺您康复出院！给您推荐两个食疗方：山药薏米粥，百合银耳羹。同时运动要循序渐进，不要着急，康复过程中有什么问题可以随时问我。”孟捷医生在短信中再三叮嘱着出院患者。

医疗队队员、护士高霞和刘津京最高兴的是患者张叔叔马上就要出院了。张叔叔刚住进隔离病房时情绪紧张焦虑，又牵挂年迈多病的老母亲，她们每次轮班都会特意关注张叔叔的情况，耐心倾听他的感受，和他讲每天患者治愈出院的事情，鼓励他积极配合治疗。一次次精心的诊疗护理、一遍遍的用心沟通，终于换来

张叔叔的好消息：“医生说恢复得很好，各项指标都合格，很快就可以出院啦！”同时，张叔叔还给高霞写下一封感谢信。

在2月17日继续派出“增援部队”的基础上，北京中医药大学附属医院2月27日再次派出三名医护人员驰援武汉，与前线医疗队员在湖北省中西医结合医院会师。此次选派的三名医疗队员为第一临床医学院(东直门医院)重症监护病房副主任医师郭楠，第二临床医学院(东方医院)呼吸科副主任医师马建岭、中医内科主治医师曹云松。前一批增援的医疗队员叶永安、杜宏波、杨先照三人已进入湖北省中西医结合医院呼吸六病区，其中叶永安带领医护人员展开业务查房，为患者开具中药，并对患者进行积极的心理疏导。

一封封感谢信写满了出院患者对医护人员的感谢与信任，传递着特殊时期最真挚的情感，也是对医护人员最大的鼓励，使她们更加坚定必胜信念，打赢这场疫情阻击战。



推出战“疫”民情图 帮居民解生活难题 实现院落实时监测

社区疫情监测实现防控生活两不误

□本报记者 边磊/文 于佳/摄

新冠肺炎疫情发生以来，疫情防控细致到社区。在东城，福祥社区以四个网格为单元，建立由社区党委班子成员担任网格长，党员社干组成的4支入户排查队伍，进行多轮拉网式排查，落实好“敲门行动”，确保敲门入户100%，排查管控100%。在西城，三井社区特色模式+“三色”信息表实现了院落的实时监测。

战“疫”民情图实现精准分类防控

福祥社区辖区内有2处楼房小区，属于半封闭状态，近600户居民居住，占辖区总户数的一半，出租房比例高、外地人员较多，是社区疫情管控的难点、重点。社区及时总结积极创新，率先针对楼房做了战“疫”民情图。

福祥社区把楼房区做成平面图，由社区工作人员通过入户、与物业沟通、向邻居问询等方式，分门别类使用“红、橘、绿、蓝”四种颜色和“卡通小人”“五角星”两种标记，在战“疫”图中对应的逐户进行标注，“绿色”代表没有出京且知晓情况的居民户，“橘色”代表离京返京户或离京未返京户，“红色”代表重点关注人员，“卡通小人”代表独居、残疾等特殊困难群体，“五角星”代表党员之家。当居家观察户脱离观察期或某户居民身体情况发生变化时，民情图第一时间更新，做到疫情24小时动态监测，实现了精准分类防控。

“温情牌”帮居民解决生活问题

福祥社区在入户摸排时来到雨儿胡同1号院的独居老人高阿姨的家中，正赶上天然气灶台发生故障。社区立即与东旭物业联系，协调安装人员上门处理。换灶

台时，工人发现灶台阀门和接管已经使用很多年，出于安全考虑必须全部换掉。为了能让老人当晚吃上饭，社区管片主任王朝受用午休时间，往返近20公里给买了回来，让老人放心在家做饭。

家住帽儿胡同45号院的空巢老人李老师、卫老师，因为疫情影响和身体原因出门不便，眼看家中的药就要吃完了。得知老两口的困难后，社区党委书记李德青和管片主任李仙两人一起前往协和医院为老两口开了两个月的日常用药，为两位老人切实解决了急迫的生活困难。

特色模式实现院落实时监测

西城大栅栏街道三井社区创建了“2+2+1+1+1”工作模式，匹配“三色”防控信息表，让居民成为战“疫”中的通讯员，实时掌握社区6个网格、16条胡同、359个院落新增的流动人口，实现对院落的实时监测。

“2+2+1+1+1”工作模式，即：2名社工负责一个网格、2名社区党员负责一条胡同、1名楼门院长负责1个院落、1个院落张贴1张“三色”防控信息表外加1个疫情防控微信群。

“三色”防控信息表将辖区院落按照红、橙、粉三种颜色分类：红色代表出租房、集体宿舍、日租房，橙色代表生产经营单位，粉色代表纯本市居民院落。表中信息包含院落地址、类型、离京时间、返京时间、消杀情况、社区返京人员登记电话以及防疫“小法宝”，在方便工作人员直观地掌握院落返京人员变动及防疫工作的相关信息的同时，让居民对院落环境更了解、生活更放心。

战“疫”先锋

南苑医院门办主任赵时宏：

抗“疫”战线上不知疲倦的多面手

□本报记者 陈曦 通讯员 胡明芳

“赵主任，这有一个发热患者不配合筛查怎么办？”“赵主任，这个消毒怎么做才保险？”“赵主任，门诊值班隔离防护衣怎么穿才规范？”每天一上班，赵时宏主任就会面临防控工作各种各样的问题。但是她思维清晰，临危不乱。每天只要她出现，大家就觉得安心！

今年48岁的赵时宏，参加工作26年了，是一个有着16年党龄的老党员，肩负南苑医院门办主任、院感负责人、助患服务中心负责人、疫情防控组成员4重身份于一身。



赵时宏(右一)在给临床医护人员发放中药汤剂。

仔细排查，患者虽发热但是没有明确的接触史，建议在单位隔离观察，第二天随访后，患者一切正常，还好是虚惊一场。

又是忙碌的一天，晚上9点钟，赵时宏刚从单位回到家，手机铃又响了：“赵主任，白天送的患者样本，检测结果是阳性！”赵时宏放下手机火速赶往医院，跟随院领导开会制定方案，赵时宏亲自指导医护人员穿好防护服，指导转运流程，凌晨00:30转运车到达，将患者交接给转运120人员进行指导运送，等保安人员安全脱掉防护服后做好个人卫生；带领保洁人员进行电梯消毒，指导医护进行病房终末消毒；亲自指导医疗垃圾封装、转运等，一切都结束已是凌晨3:40，在办公室简单休息片刻，天亮了，她又投入到第二天忙碌的工作中。

她的同事们说，有时候和她并肩走在一起，能明显地感觉到，她说话的气息很弱，连走路都不

稳了。“从春节到现在，她还没有休息过，她真的累了。”

为了解身心体的疲惫，她学年轻人玩抖音。镜头前，她微笑着说：“我很累，但是为了一线的战友，值了。”可每当有人问到她家里的情况，一向坚强的她，眼睛湿润了，“老爹89岁了，我给他买了新衣服，准备过年带回去给他穿，疫情开始了也就没回去，只能在视频里说一声，老人家也很理解，要我好好工作。儿子大学放假，大年初一那天上午由于担心我，突然间心悸，没敢给我打电话，只是微信偷偷告诉我，等我看到的时候已经是下午五点多……”

每一个逆行者的身后都有一个牵肠挂肚的家，他们也是父母的孩子，孩子的父母，但在疫情面前，他们选择了坚强。赵时宏说，疫情发生以来，她没有一个晚上敢好好睡觉，因为生怕电话铃响了听不到。

通州市场监管局严把医疗设备质量关

□本报记者 赵思远 通讯员 裴新军

上周末，3名“全副武装”的通州区市场监管局工作人员身穿白大褂、头戴防护帽和口罩，拉着黑色拉杆箱来到了位于西集镇镇的郎府卫生院，对该院的23台医疗计量器具进行现场检测。疫情防控期间，通州区市场监管局深入辖区各医疗机构，为当前在用的医疗设备“体检”“把脉”，严把患者检查数据准确可靠。

工作人员首先来到了B超室，从黑色拉杆箱里取出了一台电脑主机大小的黑色仪器，与B超机的线缆连接好。“这部仪器是仿组织超声体膜，它能够对人体器官进行模拟，专门用来检验B超机的数据是否准确。”工作人员把B超机的探头在介质中来回挪动，B超机的显示屏立即出现了清晰的数据影像。经过将检验仪器模拟的情况与B超机得出的数据结论进行对比，显示该设备符合国家标准要求，工作人员当场给设备加贴了检验合格标志。

在对心电图仪检定时，工作人员又从拉杆箱里取出了印有“智能化心电图机、心电监护测定仪”字样的白色专用仪器，将心电图仪的导线与检测仪的接口相连接。随着检测仪屏幕数据不断跳动，心电图仪打印出了不同的波形图。“这部检测仪能够模拟人体的心电信号，可以即时得出所检设备的误差值。”工作人员把打印出的心电图拿在手里，逐一圈出了关键峰值，经过10多分钟的时间才完成了检测仪数据和打印出的比对和记录工作。

“医疗仪器设备是否可靠，数据是否准确直接关系到诊断、治疗效果，更关系到人民群众的生命健康。我们将继续采取主动上门的方式，为各个医院、诊所提供在用医疗计量器具检定服务，严格确保防控期间医用计量器具准确可靠，全力为疫情防控工作做好保障和服务。”区市场监管局计量检测所医检室主任李宗奎说。