



# 护士节,致敬新时代“最可爱的人”

□牡丹晚报全媒体记者 马敏静

人人都说护士是白衣天使,因为现代社会一个人从出生到临终都离不开护士的守护。特别是三年抗击新冠疫情期间,广大护士白衣执甲,坚守一线,舍小家为大家,彰显了白衣天使守护生命的职责与担当。

今天是“5·12”国际护士节,今年护士节的主题是“发展护士队伍,改善护理服务”。近年来,我市护理队伍不断发展壮大,整体素质逐步提高。让我们一起走近菏泽护士群体,致敬新时代“最可爱的人”。

## 他们,用爱与奉献 守护生命

“以前我总认为护士从事的是服务性工作,无非就是给患者打针、抽血、换药……这些工作看上去没什么技术性。”市民黄女士在接受牡丹晚报全媒体记者采访时说,是新冠疫情时期我市护士队伍不顾危险逆行出征驰援武汉,让她对护士职业有了全新的认识。

“‘三分治疗,七分护理’。无论是在疫情期间还是在平时,护理人员都发挥着举足轻重的作用。”市民单先生说,护士是医疗队伍中非常重要的组成部分,从医疗需求到生活料理、安抚病人情绪,他们面面俱到,看似容易,却需要无比的耐心和细心。尤其是疫情期间,全国援鄂医护人员无私驰援,令人感动。在这些医护人员中,护士占了很大的比例。正是因为广大护士的无私奉献,让全社会更加尊重护士这一神圣的职业,更加理解护理工作。

的辛苦和重要性。护士也是当今社会“最可爱的人”,他们的待遇和社会地位理应得到相应的提升。

### 逆行而上,她是“山东好护士”

“把病人当亲人”是菏泽市中医医院感染性疾病科护士长杨燕红始终坚守的宗旨。在2023“山东好护士”推荐评议活动中,杨燕红荣获“山东好护士”荣誉称号。

凭借对护理工作的热爱,杨燕红数十年坚守护士岗位。新冠疫情发生后,感染性疾病科突然成为抗击疫情的主战场,加班加点对杨燕红来说成了“家常便饭”,最长时她一个多月没有回过家。

2022年3月12日,菏泽市中医医院接到紧急通知,要在3天内完成菏泽经济开发区十余万名学生的核酸检测工作。面对如此艰巨的核酸检测任务,杨燕红丝毫没有犹豫,带领56名医护人员加班加点进行核酸检测,经过两天半的努力顺利完成任务。疫情期间,杨燕红和她的团队还担负着菏泽经济开发区冷链、药店、学校等重点场所和人群的核酸采集工作。冷链采集需要忍受零下21摄氏度的低温,穿着密不透风的防护服,戴着冰冷的橡胶手套。

因为缺少对家人的陪伴,谈及爱人和孩子时,杨燕红满是愧疚。“别人家的孩子一进门都是找妈妈,我儿子都是找爸爸。”杨燕红哽咽着说。



▲杨燕红(左三)组织  
团队人员开会。

►杨燕红细心服务  
患者。



### 发展护士队伍,改 善护理服务

近年来,我市护理队伍不断发展壮大,整体素质逐步提高。根据市卫生健康委员会统计,截至2022年底,全市共有注册护士25832人,每千人口注册护士2.97人,比2005年每千人口注册护士增加了0.53人。我市护士队伍本科学历占比30%,专科占比60%,学历层次逐步提高,医护人员专业能力不断提升。

为进一步提高我市护理质量,菏泽市卫生健康委完善护理质量管理与控制体系,规范护理质量评价标准与质控行为,起草拟定《菏泽市护理质量查检表》,并加强人员专业培训,促进护理质量持续改进。

另外,指导开展“互联网+护理服务”试点,多家医院依托第三方平台以“线上申请、线下服务”的模式为出院患者或行动不便的特殊人群提供护理服务,“网约护士”正惠及越来越多的群众。

# 王燕:亲切又严谨的“老大姐”

□牡丹晚报全媒体记者 武霖

5月10日一大早,鄄城县人民医院护理部主任王燕就投入到紧张的工作中,深入到各个科室将危重病人察看了一遍。开会讨论、组织培训、考核评估、巡视临床、检查督导……作为护理部的“掌舵人”,王燕每天忙碌于各科室之间,守护着病患的生命健康。

王燕是全院590名护士的“老大姐”,已经坚守护理岗位28年,被评为2023菏泽“最美护士”。

“做好护理工作,要对患

者的情况都掌握,不管是病情,还是心理、家庭状况。”在心内二科查房期间,王燕一边叮嘱责任护士,一边了解病区的整体情况和重点病人病况。4号床的刘大爷因心衰反复住院,是该科室的“老病患”了,每次王燕来查房,对老人的检查和询问都是事无巨细,让老人倍感温暖。

“亲切又严谨”,是病患和其他护士对王燕的评价。虽然她说话轻声细语,但做起事来却是雷厉风行。作为

医院全体护士的管理者,王燕认为要将严管与厚爱相结合。她将每位护理人员当做自己的亲人,每次看到护士们疲惫的身躯、脸上的压痕、湿透的衣衫,听到她们沙哑的嗓音,都忍不住嘘寒问暖,第一时间为她们解决工作和生活上的难题。

“她们守护病患,我来守护她们!作为护士家庭的大姐,我不仅要带领大家做好护理工作,还要服务好所有护理人员。”王燕说。



▲王燕(中)与  
各科室护士长  
探讨业务。

►王燕(右)  
指导护士护理  
病患。

