

## 疫情防控 我们始终在一起

# 夜以继日坚守岗位 科学防控筑牢防线

记者 高元元 见习记者 郭诗玮 通讯员 董杰

战“疫”前沿，有一支队伍始终默默坚守，齐心抗疫。他们寻踪觅迹，高效排查病毒源头；他们准确复核，精准研判疫情轨迹；他们分秒必争，快速阻断病毒蔓延；他们是市疾控中心全体工作人员，自疫情发生以来，他们充分发挥专业技术优势，发扬冲锋在前的战斗精神，夜以继日坚守在工作岗位上。

### 区域协查 精密智控

自2021年7月以来，市疾控中心承担政务网区域协查工作，负责对政务网推送的密接者、次密接者及其他重点人员信息进行分发，并督促各县区反馈管控情况。

2022年3月，在公安局参与“三公一大”联合办公，按照一刻不误、一条不漏、一查到底的标准，建立涉疫风险人员数据生成、汇总、研判、比对、推送、排查、处置、反馈

等环节，确保实现精准识别、精密智控，守住不发生中高风险地区来返驻人员脱管漏管的底线。

### 流调溯源 以快制快

24小时运转，电话声、键盘声此起彼伏，泌阳县疫情防控指挥部流调溯源组办公大厅彻夜通明。

自7月9日凌晨起，市疾控中心派出支援泌阳的流调队，先后在县疾控中心二楼会议室、县妇幼保健院应急流调中心度过了18个昼夜。出行方式、行程轨迹、视频监控……一份份详尽的流调报告背后，凝聚着多名流调员昼夜坚守的辛劳。市疾控中心流行病学科每日更新新冠病毒病例数据库，对疫情形势分析研判，进行日分析、日研判、日报告。市疾控中心报告审核组会对全市提交的流调报告进行审核，与各县区沟通无时无刻不在进行。

### 核酸检测 统筹协调

自2019年疫情暴发后，市疾控中心检验科承担着全市阳性、密接者和次密接者的核酸样本采集及检测工作，在最短时间内出具有效报告，并负责对各县区疾控和医院的核酸检测结果进行复核。

6月9日，市区开展全员核酸检测，市疾控中心检验科全体人员不分昼夜分批次进出PCR实验室，确保按要求及时出具有效结果。7月9日，泌阳县疫情严重，市疾控中心检验科全体人员再次投入到核酸检测工作中，支援泌阳县的同时，兼顾市区隔离点密接者和次密接者的核酸采样工作。

### 消毒规范 效果评价

消杀是切断传染病传播途径

的重要手段，更是疫情防控最繁重的工作之一。市疾控中心消毒专班与国务院联防联控消毒专家组专家及省疾控中心、县疾控中心消毒专家联合加入泌阳县疫情防控消毒专班，承担泌阳县疫情防控中的消毒技术指导。

市疾控中心对泌阳县新冠肺炎集中隔离点和阳性感染者的居住地及重点活动场所随时消毒，为终末消毒、过程评价、消毒效果评价工作提供技术指导和督导。同时，深入付庄乡阳性感染者农户家中针对农村旱厕、养殖区等特殊场所实地调查，对其终末消毒工作有针对性提出合理化的意见和建议。

在持续多日的高强度工作中，市疾控中心全体人员舍小家、顾大家，坚守岗位，携手谱写抗疫篇章。他们始终将群众身心健康作为肩头的担当，为我市新冠肺炎疫情防控工作护航。②5



市第一人民医院

## 抽调重症医护人员支援泌阳县人民医院

本报讯（记者 王捷 通讯员 邢小宝）7月23日，市第一人民医院再次吹响疫情防控集结号，重症医学科担当意识强、业务技术精的临床医护人员再次逆行出征，驰援泌阳县人民医院方舱医院开展工作。

在接到需抽调医护人员支援泌阳县人民医院方舱医院的紧急通知后，市第一人民医院迅速响应，组建了医疗救治队支援泌阳。据了解，自7月9日以来，该院已连续抽调270多名医护人员支援泌阳。

当日2时30分，此次出征的医护人员集结完毕。该院相关负责人，重症医学科负责人为出征队员送行。大家纷纷表示，疫情就是命令，防控就是责任。驰援泌阳县，为疫情防控作贡献，是医护人员义不容辞的责任。

一方有难，八方支援。作为一所公益性三级综合医院业务精英，到达泌阳后，积极配合泌阳县医疗机构对新冠肺炎患者进行救治，为打赢疫情防控阻击战贡献力量。②5

## 用心用情做好物资保障

——记市中医院职工于洋洋

记者 王冰之 通讯员 李亚

突如其来的新冠肺炎疫情打破了泌阳这座宁静县城，刚从上海支援回驻完成隔离期的市中医院职工于洋洋，又立刻投身到抗疫任务中。

以前，于洋洋去泌阳县义诊，但对憨厚朴实的泌阳老乡有很深的感情。一方有难，八方支援。现在疫情形势严峻复杂，我作为一名党员、一名退伍军人，也算是抗疫老兵了，一定要和乡亲们并肩抗击疫情。”于洋洋毫不犹豫地报名参加市中医院转运先锋队，义无反顾奔赴疫情一线。

到达泌阳县，于洋洋从组织安排，全心全意干好每项工作。无论是后勤援助还是转运保障，他都任劳任怨。

“马上还有一批物资运到。”每次当于洋洋收到消息时，就立即前去协调、搬运、整理。无论早晚，作为物资保障联络员的他，总是将防疫后勤物资管理得井井有条，筑牢防疫物资保障坚强后盾。正因为物资补给及时到位、供应充足，医疗队伍才能安心、放心、暖心战“疫”。

于洋洋严格遵守感控要求，每次出车任务前都全面消杀车辆，从不放过每个死角，尽最大努力保证每位同事的安全。他身穿防护服，全程佩戴N95口罩，为节省转运时间，他不喝水，减少上卫生间的次数，脸上被勒出了厚厚的红痕，旧痕还未消失新痕又覆盖上，双手被手套里的汗液泡的发白又经消毒液洗褪了一层层的嫩皮，身上的手术衣也在厚厚的防护服里久久被汗水浸透着，身上起满了痱子，痛痒难耐，但他坚定着必胜的信

念，依然咬牙坚持着。经过各方共同努力，疫情防控形势稍有好转，他和转运队的同事备受鼓舞。每次医院领导询问转运队生活情况时，于洋洋总是充满正能量地回答：“请领导放心，我们在这边一切都好，您嘱咐的话我都记着呢，一定圆满完成工作任务安全到家。”

退役不褪色，作为抗疫大军中一名普通老兵，于洋洋并没有什么惊天动地的壮举，只有踏踏实实脚印，他用自己的实际行动展现着一位坚强抗疫战士的“硬汉本色”。②5

## 医病更要医“心”

□ 微力

在市中心医院心血管内二科住院患者是幸运的。该科室精湛的医疗技术，贴心的关怀，患者的情绪由阴转晴，病轻了，精神也好了。7月20日，市中心医院心血管内二科举办讲座。

该科室负责人围绕心血管病治疗和当前防疫措施，深入浅出地为患者上了一课。随后，该科室护士长从国际公认的理论，联系实际，为患者讲解了情绪和治病、做事的关系。

大家纷纷表示，讲座生动有趣，内容和患者病情紧密相连。情绪好

环治疗效果大不相同，同时增强了我们和疾病斗争的信心。

党的阳光雨露通过白衣战士播洒在患者身上，他们由愁眉不展逐渐绽放笑脸。一个小时的讲座结束了，有的在举一反三思考，有的和护士长进一步讨论。②5



## 疲倦时应该做哪些检查

疲倦是很多疾病的症状。白天没有理由的疲倦乏力，夜间睡眠时比平时多。突然有疲劳困倦的感觉，常是严重疾病来临的症状。

检验项目选择：

1.红细胞计数及血红蛋白降低：提示可能为各种贫血引起的疲倦。

2.尿常规检查：尿蛋白阳性，镜检可见大量的红细胞及白细胞，提示可能为急、慢性肾炎及肾功能不全引起的疲倦；尿糖阳性，提示可能为糖尿病引起的疲倦。

3.便常规及隐血试验：镜检可见大量的红细胞及白细胞，提示可能为消化道炎症、结核或肿瘤引起的疲倦；隐血试验阳性，提示可能为消化道溃疡或肿瘤引起的

疲倦。

4.痰涂片检查：查到结核杆菌，提示可能为肺结核引起的疲倦。

5.肝功能检查：谷丙转氨酶升高，麝香草酚浊度试验阳性，白蛋白降低，提示可能为慢性肝炎或肝硬化引起的疲倦。

6.肾功能检查：尿素氮、肌酐均升高，提示可能为肾功能不全或尿毒症引起的疲倦。

7.血清总三碘甲状腺原氨酸、血清总甲状腺素、血清游离三碘甲状腺原氨酸及血清游离甲状腺素测定均升高，提示可能为甲状腺功能亢进引起的疲倦；如降低，提示可能为甲状腺功能减退引起的疲倦。②5

（驻马店市中心医院 郭越）

## 科普知识

## 艾滋病科普知识

艾滋病病毒感染者和艾滋病患者的各项权利受到法律保护。《传染病防治法》规定：“任何单位和个人不得歧视传染病患者、病原携带者和疑似传染病患者”。《艾滋病防治条例》规定：“任何单位和个人不得歧视艾滋病病毒感染者、艾滋病患者及其家属。艾滋病病毒感染者、艾滋病患者及其家属享有的婚姻、就业、就医、入学等合法权益受法律保护”。

消除艾滋病歧视：社会对于艾滋病病毒感染者和艾滋病患者的歧视，不利于控制艾滋病传播。有感染风险的人群因担心受到歧视而不愿检测，不了解自身感染状况，会妨碍其采取预防措施，增加传播艾滋病病毒的风险；艾滋病病毒感染者和艾滋病患者不能积极面对生活，甚至产生报复和危害社会的念头。

艾滋病病毒感染者和艾滋病患者在得知感染艾滋病病毒后，应主动告知性伴或配偶。若继续同他人发生无保护性行为则为故意传播。《艾滋病防治条例》第38条规定：“艾滋病病毒感染者和艾滋病患者不得以任何方式故意传播艾滋病”。《传染病防治法》第77条规定：“单位和个人违反本法规定，导致传染病传播、流行，给他人人身、财产造成损害的，应当依法承担民事责任”。②5

## 艾滋病科普知识

驻马店市卫健委  
驻马店日报社 联办

## 无偿献血公告

本周中心血站血液库存情况  
A型——偏低  
B型——偏低  
O型——偏低  
AB型——偏低  
本周市中心血站血液库存：A型、B型、O型、AB均偏低；血小板库存：A型、B型、O型、AB型均正常。欢迎广大市民踊跃参加无偿献血，市中心血站衷心感谢您对无偿献血事业的支持！欢迎拨打献血服务热线，流动采血车电话：2836636，成分献血电话：2836612，志愿者报名：2207668，微信：ZMDZXXZ ②5

