

湖北血液质控与管理工作的简报

(第 2 期)

湖北省血液质量管理和控制中心办公室

2023 年 7 月 11 日

按：安全血液，拯救生命，本期简报刊登的三则信息，均是有针对性、示范性，也具有广泛的可操作性，值得大家认真参阅和学习。

在我省血液质控和管理战线，具有对人民生命健康高度的负责精神、仁爱情怀。由此，这条战线也蕴藏着极为丰富的创新精神和创新实践。将这些宝贵的财富发掘和宣传开来，是我们这份简报义不容辞的社会责任。

在此，我们热切呼吁各有关单位踊跃投稿，将贵单位的宝贵经验转化为社会财富，实现更大价值。

多家单位联合签约，共建输血人才培养基地

国家卫健委在“十四五”卫生健康发展规划中明确指出，要促进人才服务能力提高与结构优化，完善人才管理制度机制，营造人才发展的良好环境。武汉血液中心“十四五”规划对人才发展也提出了新的目标和要求。今年 6 月 14 日，《武汉市无

偿献血条例》颁布实施，为积极响应我国世界献血者日“汇聚青春正能量，无偿献血传爱心”的主题，武汉血液中心与华中科技大学、武汉大学、武汉科技大学等 3 所高校共建了人才培养基地。当天，华中科技大学武汉光电国家研究中心党委委员、副主任朱苒，武汉大学护理学院院长周芙玲，武汉科技大学生命科学与健康学院党委书记王婧以及武汉血液中心项征国主任参加了签约仪式。

据悉，武汉血液中心分别与华中科技大学武汉光电国家研究中心、武汉科技大学生命科学与健康学院建立了研究生联合培养基地，与武汉大学护理学院建立了本科生实践基地。此次基地的共建，有利于全方位推进医教研协同发展，深化院校合作，实现优势互补资源共享，全力推动输血学科能力建设，对武汉血液中心在采供血业务教学、科研、学科发展和人才培养等工作起到积极促进作用，标志着该中心在人才培养教育方面将登上一个新的台阶，有力促进了输血医学事业长效发展。

据武汉血液中心相关负责人介绍，人才培养基地重点培养生物医学工程、基础医学、生物与医药、护理等复合型人才，其中研究生培养 1 年、本科生培养 3-6 个月。今后，武汉血液中心综合教育培训资源，着力建设输血医学实践技术培训基地，面向全省乃至全国开展输血医学实践型人才的培训，为输血医学的发展夯实基础。

（供稿：武汉市血液管理中心 杨 茹 肖莉娇）

使命大于天 开拓谱新篇

——枣阳市第一人民医院输血科奋进纪实

枣阳市第一人民医院输血科属于公益性科室。从2010年独立建制以来，业务迅速扩张，从单一供发血发展到目前集输血前检测、输血技术、输血治疗为一体的临床科室，并承担着全市医疗机构的临床急救用血、医院临床输血管理、指导、培训和督导检查工作。他们是怎样做到的呢？

紧盯标准化规范化——一丝不苟锻造高质量人才队伍

输血科苦练内功锻造了一支训练有素的人才队伍。这支队伍加强标准、指南的学习，制定临床输血质量管理体系文件；将输血管理（包括质量管理、保证血液安全、供应安全、医生用血权限及公示、用血合理性评价）和无偿献血宣教等各项工作抓细落实，使输血科的各项工作在标准化、规范化的建设上行稳致远。

2022年6月接到湖北省临床输血重点专科重新创建的任务，当得知仅有40%的通过率的比例，我们输血科医务人员知难而进，难中求成，锚定目标不放松，笃行实干为创建。为确保一次验收过关，营造全科上下人人参与的良好争创氛围，陶书超主任组织召开科内会议，科学分析、精准研判，找差距补短板，全科员工统一思想，齐心协力，反复学习、对照创建标准整

改落细落实。

在此次创建过程中，输血科成立了重点专科迎检工作小组，制定任务分解清单，明确各小组工作任务。科室的姜亚琴、邱俊婕、刘雪、汪春林、查先阳等同志在保质保量完成日常工作的同时，每天都在加班加点完成当天的重点专科分工任务，大家重点查找迎检资料存在的薄弱环节，全面梳理问题清单，对照评估标准逐条对照分析原因，并及时整改完善，确保创建工作有序推进。

站位求高标准求高要求求高——微光成炬赢得金字招牌

输血重点专科创建是一场与高手过招的竞赛，我们与地级、省级三甲医院同台竞技，拼的是实力和信心，我们坚定了要打一场有准备胜仗的信念，积极主动向上级医院请教学习，用更高站位、更高标准、更高要求指导创建全过程，以临战的状态精诚团结，通力协作，拿着放大镜找问题，对照标准一项一项集中攻坚整改落实。

回忆此次输血重点专科创建工作开展过程中一场场、一幕幕，感动的心情抑不住地汹涌澎湃。忘不了同志们吃住在科室，忘我的投入到收集整理资料工作中，饿了以泡面充饥。忘不了科室同事感染新冠高烧 39.8 度，仍然坚守在自己的工作岗位上，为重点专科辛勤耕耘。尤其是忘不了科室输血医师王文琴同志将其嗷嗷待哺的孩子托付给家中的老人照顾，早出晚归的工作使得她半夜回去，含泪看到熟睡的孩子满含内疚，新冠恢复期咳不止还带病仍然默默耕耘。让人忘不了的是老党员、老同志

王爱军、谢优丽等，与科内年轻同事一道坚守在工作一线，风里来雨里去，任劳任怨。更忘不了姜亚琴、邱俊婕一丝不苟整理压缩汇总全部资料到凌晨那疲惫的身影，也忘不了杨建强、文荣荣等院领导亲自参与资料整理、申报书、模拟答辩观摩，并提出改进建议。在迎接评审最后阶段，连续十余天我们反复对照迎检标准 6 大条 25 款 79 项，逐条逐项落实，直至凌晨 3 点无误后，才安心回去休息，第二天仍然精神饱满顺利完成网上答辩，并取得优异成绩。

在科室团队的共同努力下，答辩取得 103.7 分的好成绩。输血科 2022 年已连续三届，第 3 次成功创建湖北省三级医院临床重点专科。经过多年的不懈努力，枣阳一医院输血科技术实力和管理能力在全省行业内积攒了名气，赢得了受人尊重的地位。

厚积薄发赢得金字招牌，但守住重点专科的称号任重道远，我们将按照省级临床重点专科建设的目标和要求，全力以赴，以“拼”的劲头、“抢”的姿态、“实”的作风加强学科建设，提升医院软实力，推动医院高质量发展。

（供稿：枣阳市第一人民医院输血科 陶书超 姜亚琴）

让输注更安全 变无效为有效

“襄十随神”血小板供者基因库启用

3月7日，记者从襄阳市中心血站获悉，“襄十随神”血小板供者基因库正式启用。

血小板输注，是治疗白血病、再生障碍性贫血、肿瘤放化疗等引起血小板减少或功能异常的重要方法。

襄阳市中心血站相关负责人介绍，人体内的血小板上存在红细胞血型抗原、人类白血病抗原、血小板抗原和 CD36 抗原等，由于个体间血小板上的抗原表面存在差异，患者输注不相容血小板后可能会因为抗原刺激产生相应的抗体，会引起免疫性血小板输注无效。

2012年，为解决血小板输注无效的问题，市中心血站开展血小板抗体检测、血小板配型（血清学）工作。近年来发现，血小板血清学配型已不能完全解决血小板输注无效的难题。

2022年11月，经过1年的筹备，市中心血站正式开展血小板供者基因库的建库工作。通过血小板基因库，可快速找到与其相匹配的血小板捐献者。

目前，该基因库已完成550人份供者 HPA、HLA 基因检测，计划今年底共完成约900人供者基因库的建库工作。

据介绍，根据“襄十随神”血液管理联盟协议，襄阳血站

血小板供者基因库将辐射十堰、随州、神农架林区采供血机构，将有效的解决免疫性血小板输注无效问题，提升血液使用的安全性。

(供稿：襄阳市中心血站)

报：省卫健委医政医管处；省卫健委血液管理中心。

分送：各市、州、县卫生健康委（局）；委直属直管单位；各医疗卫生单位、血站、单采血浆站。

投稿地址：武汉市武昌区丁字桥 60 号

电话：027-87277958

邮箱：792507937@qq.com
