

我省首台体外心脏震波治疗仪 在山东省泰山医院开机

健康时评

无偿献血传大爱 你我同行更精彩

□最泰安媒体评论员 刘学鹏

提倡;无偿献血者的权利,需要依法保护。

为规范献血、用血工作,发扬救死扶伤的人道主义精神,保证医疗临床用血需要和安全,保障献血者和用血者身体健康,促进献血事业健康发展,我市结合实际制定了《泰安市献血条例》(以下简称《条例》),2021年10月1日正式施行。《条例》规定,献血者累计献血不满一千毫升的,五年内可以累积享受献血量五倍的免费用血;献血者累计献血一千毫升以上的,可以终身享受免费用血。献血者本人的配偶、父母、子女、配偶的父母、子女的配偶可以合计享受献血者献血量等量的免费用血。捐造造血干细胞的公民,本人终身享受无量的免费用血;其配偶、父母、子女、配偶的父母、子女的配偶可以合计享受不超过一千毫升的免费用血……一条条措施,不仅规范了献血、用血工作,也温暖了无偿献血者的心灵,更提高了全市人民无偿献血参与率和积极性。

“全国无偿献血先进城市”称号,是荣誉、激励,更是责任和担当。2023年,全市临床供血量预计达19至20吨。面对不断增长的临床用血需求,我们唯有以更高的目标和追求,深入推动《条例》各项措施落地,积极打造“热血泰安”品牌;大力宣传无偿献血惠民政策,不断强化献血组织动员,营造献血良好氛围,不断提高千人口献血率和固定献血者比例,从根本上增强血液供应抗风险能力。

点滴热血显大爱,献血有我更精彩。相信,只要我们每个人都积极倡导和踊跃参与无偿献血事业,就一定能够筑起生命的长城,标注城市文明的新高度。

近日,国家卫生健康委、中国红十字会总会、中央军委后勤保障部卫生局联合下发《关于表彰2020-2021年度全国无偿献血表彰奖励获奖者的决定》,我市荣获“全国无偿献血先进城市”称号,这也是我市第14次(连续27年)获得此项殊荣。

血液是生命的源泉,是临床医疗救治中不可替代的宝贵资源。正是有了众多无偿献血者的挺身而出,临床用血才有了充足的保障,为那些亟需输血救治的生命带来了曙光。无偿献血是救助生命的高尚行为,每一次献血都是为生命续航,每一个献血者都值得尊敬、推崇和学习。无偿献血是一项崇高的社会公益事业,也是社会文明和进步的重要标志。

泰汶大地,爱心如潮。近年来,在市委、市政府以及相关部门的组织领导和有力推动下,在社会各界和广大群众的积极参与下,我市逐渐形成了“政府领导、部门协作、全社会参与”的采供血工作机制,无偿献血工作取得了显著成绩。据统计,自1998年《中华人民共和国献血法》颁布实施以来,截至2022年12月,我市共有95.2万人献血3.73亿毫升。在本次通报表彰中,我市3137人荣获2020-2021年度“全国无偿献血奉献奖”(含终身荣誉奖197人,金奖539人,银奖683人,铜奖1718人),23人荣获“全国无偿献血志愿服务奖”,11人荣获“无偿献血造血干细胞奖”。正是因为社会各界的积极响应,以及一个个“热血英雄”的挺身而出,我市才会取得“全国无偿献血先进城市”14连冠的骄人成绩。

无偿献血事业,需要人人参与;无偿献血者的精神,需要大力

市中心血站举办爱心献血活动 以爱之名 甜蜜献礼



献血者收到玫瑰花。

本报2月20日讯(最泰安媒体评论员 刘学鹏 通讯员 于瑞杰)2月14日,市中心血站举办“以爱之名、甜蜜献礼”献血活动,在各个固定献血点参加爱心献血活动的献血者获赠玫瑰花一支。活动现场,泰城各个爱心献

血屋和流动采血车上,有老夫妻相约献血,有浓情蜜意的小情侣献血表白,有异地情侣相约在各自的城市献血隔空示爱,还有带着自己的“小情人”来献血的父女。据统计,活动当天共有381名泰安市民献血12.4万毫升。

天平街道开展无偿献血志愿活动 传递温暖正能量



献血后合影留念。

本报2月20日讯(最泰安媒体评论员 于冰冰 通讯员 李冬 董英)近日,天平街道开展无偿献血志愿活动,420余人用实际行动传递温暖和正能量。

活动当天,广大党员、团员青年发挥先锋模范带头作用,广大群众积极参与其中。在工作人员引导下,大家有序排队、填写

登记表,在测量血压、抽血化验合格后才分散就座,等候采血。血站工作人员在采血的同时关注献血者的身体状况,叮嘱其献血后的注意事项。

献血志愿者纷纷表示,无偿献血献出的是爱心,也是社会责任感,能够为临床用血贡献一份力量,感觉非常有意义。



北京医院何青教授(右)、上海第十医院刘伟静教授(左)共同为“山东省泰山医院冲击波功能康复中心”揭牌。

该院党委书记在致辞中表示,近年来,山东省泰山医院在省卫生健康委领导下,坚持以人民健康为中心,认真落实新时期卫生健康工作方针,

锚定“走在前、开新局”,迈入转型发展新阶段。为着力打造一所“以医疗为主体,医康养相融合的国内知名三级老年病特色医院”,医院将不断加强学科建设、推动学科能力提升,在人才引育并举的同时,强化设备引进,努力打造一批具有区域竞争力的特色学科,为医院业务发展插上新的翅膀。

体外心脏震波作为一种先进的治疗技术,目前已在德国、瑞士等发达国家广泛开展,为在经药物治疗、介入治疗(支架)甚至搭桥手术后仍然存在心肌缺血或出现血管再狭窄(胸闷胸痛)的患者提供了一个新选择。山东省泰山医院抗心肌缺血体外心脏震波治疗仪的正式开机,不仅标志着该院的心血管疾病康复治疗水平迈上新台阶,更为广大人民群众尤其是心血管疾病患者带来了福音,充分展现了一所省级医疗机构的作为和担当。

市中医医院义诊服务队 进社区送健康

省第二康复医院 召开七届四次“双代会”



市中医医院专家义诊服务队合影。

本报2月20日讯(最泰安媒体评论员 张勇)近日,由市中医院风湿病科、脑外科、针灸科、骨伤二科、内分一科、肺病二科、肝病科、肾病科、红门门诊等专家组成的服务队,走进阳谷县蒋集镇郑龙社区进行义诊并普及推广中医药知识。

义诊过程中,中医专家们细心地为居民望、闻、问、切,耐心地询问其既往病史并为其查体,结合实际给出治疗建议和用药指导。同时,专家还积极开展健康宣教,引导居民树立正确的健康生活意识。

市中医院专家义诊服务队还走进蒋集镇卫生院中医康复科,为患者进行中医药特色治疗,让患者切实体会到中医的魅力。

此次义诊活动,有效提高了基层群众的卫生健康意识。下一步,市中医院将与蒋集镇卫生院加强合作交流,通过推动中医优质医疗资源下沉实现“大病去市区、小病在基层”的医疗模式。

市中医院专家义诊服务队还走进蒋集镇卫生院中医康复科,为患者进行中医药特色治疗,让患者切实体会到中医的魅力。

此次义诊活动,有效提高了基层群众的卫生健康意识。下一步,市中医院将与蒋集镇卫生院加强合作交流,通过推动中医优质医疗资源下沉实现“大病去市区、小病在基层”的医疗模式。



会议现场。

本报2月20日讯(通讯员 张超)近日,省第二康复医院召开第七届职工代表大会暨工会会员代表大会第四次会议。来自全院各个岗位的90名代表肩负重托,汇聚一堂,共商医院改革发展大计。会议总结回顾了医院2022年取得的成绩,并对2023年工作精心部署。省总工会主席及大会主席团成员出席会议。

会议听取审议了《院财务工作报告(讨论稿)》《院工会工作报告(讨论稿)》《2023年全院事业收支预算报告(讨论稿)》和《2023年绩效考核分配办法(讨论稿)》。同时,与会人员以书面形式向大会提交了《七

届三次职代会提案落实情况及本次“双代会”提案征集情况的报告(讨论稿)》和《山东省第二康复医院章程(讨论稿)》。

会上发扬民主,集思广益。与会代表站在全院的高度,对医院管理、医疗质量和服务水平、学科建设、人才培养和引进、职工福利等建言献策,对医院2022年取得的成绩和亮点给予充分肯定,客观分析了当前的形势,并对医院高质量发展提出了建设性意见。

当日下午召开全体会议,审议通过了《院行政工作报告》《院财务工作报告》《院工会工作报告》等各项报告。

市中心医院分院外科“硬核技术”做支撑

救治高龄骨折特困老人

本报2月20日讯(最泰安媒体评论员 刘英迪 通讯员 许元陆)近日,市中心医院分院外科团队在科主任国华的带领下,采用多项改进技术和专利技术,成功为一位集中供养特困老人实施了人工股骨头假体重置手术,让老人重新站立行走。

据了解,74岁的患者无儿无女,是一位集中供养的特困人员,在镇敬老院居住。1月27日,老人不慎摔倒导致行动受限,生活不能自理,敬老院多方打听,联系到国华。得知情况后的国华,为帮助老人节省就医费用,同医生李泰峰自驾到敬老院为其初步检查身体,随后将老人接到医院治疗。

老人入院后,经详细检查发现其左侧股骨颈骨折,并患有冠心病且长期不规则用药,身体情况不容乐观。外科团队与内科反复讨论,一致认为积极手术治疗是老人能够重新站起来行走并生活自理的唯一机会。

准备充分后,国华带领外科团队为其实施左侧人工股骨头假体重置



国华为患者进行术前检查。

术。术中,国华使用自主研发的假体测量假体等长、股骨头取出器等专利工具,采用小切口入路改进技术、完全

修复防脱位改进技术进行手术。历时1小时,老人安全返回病房,各项生命体征平稳。通过医生和护士的精心治

疗、细心护理,术后第2天,老人即可使用自主研发的“防摔倒助行器”下床行走,进行功能锻炼,术后第4天便康复出院。长期以来,国华带领的外科团队以对每位患者生命高度负责的精神,在实践中不断创新。“对髌关节手术入路及闭合进行改进”解决了髌关节置换术后脱位的传统难题,术后患者不需穿横板鞋限制活动,减轻了护理负担;自主研发的“髌关节假体测量”使关节假体置换长度误差控制在1毫米内,防止关节置换后出现长短腿;“防摔倒助行器”不仅能帮助术后患者尽快下地行走、自理防摔倒,还能帮助粗隆间骨折、股骨颈骨折内固定术后患者减轻体重负担,尽早开展康复锻炼;“红外线导航引导下的闭合复位骨折钢板内固定技术”“钢板瞄准器”等技术的研发,解决了一系列骨科临床传统难题课题;“系列多功能骨科创新工具”获2022年山东省医疗系统科技创新二等奖。

爱国卫生人人参与,美好环境家家受益。