

累计超286万人次参与献血

青岛深耕无偿献血事业打造“热血青岛”名片 彰显城市大爱温度

6月13日上午,由青岛市卫生健康委员会、青岛市精神文明建设办公室、青岛市红十字会共同主办的“献血传递希望 携手挽救生命”2025年青岛市庆祝“6·14”世界献血者日暨2023—2024年度无偿献血表扬大会在五四广场举行。

286万人次热血传承

我市自1994年开展无偿献血工作以来,通过立法保障,深化改革,先后推出先用血后献血、四免政策、献血者优先用血政策等激励举措,有力推动无偿献血事业高质量发展。截至目前,全市无偿献血累计超过286万人次,捐献全血443.06万单位,血小板33.11万个治疗量。

会上,安百聪等12953名同志评为“青岛市无偿献血奉献个人”,青岛理工大学等103个团体单位评为“青岛市无偿献血突出贡献集体”,马仁山等104名同志评为“青岛市无偿献血突出贡献个人”,徐昌等41名同志评为“青岛市功勋献血者”,冯学东等13名同志评为“青岛市铂金功勋献血者”,市南区红十字会等16个团体单位评为



岛城献血者来到活动现场。吴涵 摄

“青岛市造血干细胞捐献组织表现突出单位”,吕朋等63名同志评为“青岛市造血干细胞捐献突出贡献个人”,刘海燕等95名同志评为“青岛市无偿献血志愿服务突出贡献个人”。

其中,涌现出“献血状元”李鸿波、“热血公仆”马仁山、BLOOD公益联

盟、卫生健康系统万人流动血库、“青春热血燃”驻青高校等众多无偿献血突出贡献集体和个人。目前全市已有4.6万余人次荣获国家无偿献血表彰,6.2万余人次获市级表扬,献血100次以上的献血者有181人,献血200次以上的献血者有29人,成为青岛热血之

城的爱心名片,点亮生命之光。

爱心和礼遇双向奔赴

为致敬献血者的无私付出,传递“献血光荣”的公益正能量,“青岛市首届社保卡无偿献血者专场招聘会”为献血者开启免费就业推荐与求职绿色通道。本次招聘会是全市首次将社保卡应用场景与关爱无偿献血者就业服务深度融合的创新实践,吸引了近30家优质用人单位,提供了技术研发、行政管理、一线操作等400多个就业岗位,满足不同学历层次、专业技能献血者的求职需求。求职献血者宋林林说:“十分感谢血站能够为我们提供丰富的就业机会,让献血者感受到来自社会的关怀和温暖。”

未来,青岛市将继续坚持新时代卫生健康工作方针,在筑牢临床用血安全防线的同时,持续优化激励举措,构筑献血者权益保障体系,为健康青岛、文明青岛建设作出更大贡献。

青报全媒体/观海新闻记者 吴涵
通讯员 任霄惠

世界献血者日来临 “热血英雄”组团撸袖传递爱心

14日是第22个世界献血者日,岛城“热血英雄”以“献血传递希望 携手挽救生命”为主题,组织一系列丰富多彩活动,纷纷主动撸袖参与献血。

热血先锋拿下全国金奖

13日上午9时,青岛市中心血站献血车准时驶入公交崂山海大崂山停车场,该公司职工纷纷排队登记。活动中,公交崂山一分公司副书记张传洪的事迹尤为感人,这位坚持公益14年的“热血先锋”,已累计捐献14200毫升血液,相当于3个成年人的全身血量,并因此荣获“全国无偿献血奉献金奖”。“献血不仅是我回馈社会的方式,更是公交人服务精神的延伸。”张传洪坚定地说,“作为城市交通服务者,我们理应用实际行动践行社会责任。我希望能以自身经历,带动更多人加入这场爱心接力。”活动现场,00后新锐力量同样令人动容。刚入职不久的志愿者赵雪怡已是第四次挽袖献血,这位年轻姑娘坦言:“能够和同事们一起传递这份温暖,让我感到无比充实和快乐。”长期以来,公交崂山一分公司定期在各

大公交站点设立无偿献血倡议书发放点,号召更多人加入献血队伍。

撸袖献血他坚持了24年

13日上午,袁令水来到青岛市中心血站无偿献血。袁令水今年4月刚加入公交大家庭,目前是公交车北三分公司的一名实习驾驶员,2001年开始参与无偿献血,如今已是第24个年头,累计献血已经达到12300毫升。“只要有献血活动,我都会尽可能参加。每次当我接到短信,提醒我的血液用在了某位患者身上,我会觉得特别值得。”袁令水说。

当天,袁令水成功献血400毫升,为了保证自身的血液质量,确保每次献血顺利进行,袁令水常年保持良好生活习惯:饮食清淡、不碰烟酒、经常锻炼身体。“参与献血使我的生活发生了改变,注意饮食和运动使身体状况越来越好,在为社会做贡献同时,对自身也有回馈。”袁令水在自己参加献血之余,还经常向身边人普及献血于自身、于他人的好处。

青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者
徐美中

为生命“续航”给患者送上希望 即墨区两例造血干细胞成功捐献



本报6月13日讯 近日,青岛市中心医院见证了一场生命接力。来自海军某部00后年轻战士程俊强与即墨区薛家泉庄村的26岁小伙子姜润正接力进行造血干细胞捐献,两位年轻的捐献者在医院交接了爱的接力棒,相继成为青岛市第238例、239例和即墨区第11例、12例非血缘关系的造血干细胞捐献者。

2019年,在程俊强18岁生日那天,他送给自己一个特殊的成人礼——成为一名献血志愿者。同年12月,程俊强了解到造血干细胞能够挽救重症患者的生命,便毫不犹豫地进行了造血干细胞留样,成为一名造血干细胞捐献志愿者。同时,他还登记成为一名遗体器官捐献志愿者。从第一次献血至今,程俊

强先后捐献全血、血小板45次,总献血量达18000毫升,先后获得2020—2021年度全国无偿献血奉献奖金奖、2022—2023年度全国无偿献血奉献奖金奖。当红十字会告知程俊强与一位血液病患者配型成功、符合捐献条件时,正值春季新兵刚刚入营,这位00后带兵骨干欣然应允,“这是患者的希望,我是军人,一定要捐。”

2022年冬天,23岁的姜润正偶然听朋友说起目前血库存量紧张的消息,结束当天的工作后,他走进爱心献血屋,挽起袖子捐献热血,并选择成为一名造血干细胞捐献志愿者。在接到红十字会通知后,姜润正毫不犹豫地同意捐献,顺利完成了高分辨采样和捐献前体检,“希望患者早日康复,也希望我的经历让更多爱心人士了解造血干细胞捐献,加入到造血干细胞捐献留样的队伍中来,成为一名造血干细胞捐献志愿者。”从无偿献血到造血干细胞捐献,志愿者们用臂弯架起了生命的桥梁。

(青岛晚报/观海新闻/掌上青岛首席记者 张译心 通讯员 牛可可 摄影报道)

开启渐冻症精准治疗时代 渐冻症创新药在青岛完成山东首针

本报6月13日讯 6月12日,渐冻症患者王女士在青岛大学附属医院接受托夫生注射液的注射治疗。这也是肌萎缩侧索硬化症(ALS,俗称“渐冻症”)靶向治疗药物托夫生注射液的山东首针。

肌萎缩侧索硬化症是运动神经元病中最常见的表现形式,通常会导致患者大脑和脊髓中与运动相关的神经细胞逐渐死亡,从而引起全身与自主运动相关的肌肉无力和萎缩,最终,患者往往因吞咽困难、呼吸肌无力等问题而死亡,存活时间通常为3至5年。SOD1是第一个被发现的ALS致病基因,也是



患者接受托夫生注射液治疗。受访者供图

中国ALS人群中最常见的致病基因。在所有ALS患者中,无论其有无家族病

史,都有一定几率是由SOD1基因突变引起,疾病的致死性导致患者对于针对明确靶点的对因治疗药物的需求极为迫切。

去年9月,托夫生注射液在中国获批,用于治疗携带超氧化物歧化酶1(SOD1)基因突变的肌萎缩侧索硬化(ALS)成人患者。6月10日,渤健中国宣布托夫生注射液在中国商业上市,并陆续在北京、广州、杭州、青岛等地落地首针,开启了中国渐冻症精准诊疗新时代。

“托夫生注射液作为全球首个获批,用于治疗SOD1-ALS成人患者的

疾病修正治疗药物,突破了传统‘对症治疗’的局限,首次实现‘对因干预’。其核心机制在于通过抑制SOD1蛋白合成,减少毒性蛋白蓄积,从源头减轻运动神经元的损伤,延缓疾病进展。”青大附院神经内科孙医生说。

此次青大附院市南院区率先在山东省开展托夫生治疗,为省内乃至全国SOD1-ALS患者打开了全新的生命之门。目前,山东省地市层面定制型商业医疗保险罕见病特药目录已收载托夫生注射液,进一步提升了肌萎缩侧索硬化症患者对创新药物的可及性。

(青报全媒体/观海新闻记者 吴涵)