

安丘李增辉入选助人为乐“潍坊好人榜” 他为白血病患者送去生的希望

□文/图 潍坊日报社全媒体记者 刘晓梅

李增辉是安丘市人民医院重症医学科的一名男护士，历经近4个小时，他为素不相识的白血病患者捐献301毫升造血干细胞，挽救其生命，其义举赢得社会各界的赞扬。2023年12月26日，他入选2023年12月份助人为乐“潍坊好人榜”。“我是一名医务工作者，我们的造血干细胞能配型成功，是一种缘分，我肯定会伸出援手。”李增辉说。

27岁的李增辉说起话来满脸笑容，非常和善，他在完成日常护理工作之余，常帮助病人洗头、理发，为病人提供优质的护理服务，赢得患者及家属的赞誉。

李增辉曾多次无偿献血，平时遇到有困难的人，也会力所能及地伸出援手。说起捐献造血干细胞的事，李增辉谦逊地说，这是一名医务工作者应该做的。2022年9月，得知安丘市红十字会正在招募造血干细胞捐献志愿者时，他报了名，捐献了血样，成为中华骨髓库的一名造血干细胞捐献志愿者。身为医务工作者，他知道捐献造血干细胞能挽救白血病患者生命，但双方配型成功却很难，他觉得只要有一线希望，就要去做这件事。

李增辉没想到的是，他捐献造血干细胞血样不到一年时间，2023年6月7日，便接到了潍坊市红十字会工作人员的电话，告知他与一名白血病患者造血干细胞初步配型成功，询问他是否同意捐献造血干细胞。他没有丝毫犹豫，当即表示同意。李增辉说，虽然他不认识那位患者，不知道对方是哪里人，但他觉得能用自己的力量挽救他人的生命，是一件非常幸福的事情。

李增辉在经过健康体检、采集高分辨配型血样等一系列准备工作后，2023年7月19日，怀孕3个月的妻子陪伴他来到济南市的一家医院，他每天注射动员剂，为捐献造血干细胞做准备。2023年7月21日早上，他的父亲意外发生车祸住院。李增辉牵挂父亲，当天下午返回安丘探望，为了尽快完成捐献，第二天一早，他又急忙赶回济南。2023年7月24日，李增辉顺利完成了捐献。他说，救死扶伤是医务人员的职责所在，他非常清楚患者的痛苦和绝望，只要有一线希望，他都会尽力去帮助患者，能够以这样一种方式挽救一名患者的生命，他感到无比幸运和自豪。



李增辉在工作中。

点亮弱势群体“心灯” 为城市增添一抹暖色



1月5日，潍坊尚德公益服务中心（以下简称尚德公益）志愿者前往寒亭区特殊教育学校，为特需儿童捐赠32套棉被。在过去的2023年，尚德公益300多名志愿者多次参加类似活动，点亮困境儿童、残疾人以及空巢老人等弱势群体的“心灯”。

□潍坊日报社全媒体记者 马宇琪

七年来，志愿者的足迹遍布全市多个县市区

今年62岁的王岳山是安丘人，退役军人、共产党员。2017年，他创建尚德公益，从此一头扎进了庞大的志愿服务队伍中。王岳山感慨地表示：“众人拾柴火焰高。一个人的力量是很有限的，如果没有其他志愿者，我也很难坚持一直走公益这条路，他们像家人、像朋友，多年来一直陪着我往前走。”

七年来，尚德公益志愿者的足迹遍布潍坊多个县市区，他们创新公益载体与品牌，服务涵盖居家养老、助残托养、扶贫济困等方面，研发打造新时代文明实践志愿服务智慧平台，打造助老食堂，创建帮扶对象“一人一码一档”，对327名空巢老人和182名残疾人进行入户关爱帮扶，帮扶困境儿童428名，建立儿童档案4216个。



志愿者为老人理发。

尊老、敬老，让“夕阳红”散发更灿烂的光芒

2023年7月22日，安丘市官庄镇朱家庄社区新时代文明实践站暨“幸福食堂”开业。王岳山介绍，该“幸福食堂”是助老食堂，能有效解决独居高龄老人就餐的难题。80周岁以上老人、孤困儿童及监护人都可以在“幸福食堂”免费就餐，70岁至79岁的老人每餐只需付2元。

为了关怀老年人，2023年尚德公益的志

愿者经常去空巢老人、高龄老人家中走访，帮老人打扫卫生、测量血压、理发，陪他们聊家常，逢年过节还会带去衣物、粮油等。尚德公益志愿者杜建会说：“助人为乐是中华民族的传统美德，尊老、敬老更是我们应该去做的。作为一名志愿者，我希望能让这些老人做点事情，让‘夕阳红’散发更加灿烂的光芒。”



老人在助老食堂就餐。(图片均由受访者提供)

困境儿童“不掉队”，呵护他们的内心世界

2018年5月，尚德公益帮扶了安丘一名困境儿童小雨（化名）。“当时我们接到消息，小雨的爸妈先后过世，跟着70多岁的爷爷住在地下车库。我们几名志愿者非常担心这个孩子，立即前往小雨家中慰问。”王岳山回忆，大家在小雨家整理家务，清理卫生，给小雨做心理疏导。此后每年暑假，志愿者们轮番接孩子到潍坊城区居住，参观城

区景点，帮孩子树立信心。如今，小雨变得阳光自信，大家都很开心。

“鸢爱留守 留住幸福”服务项目持续帮扶农村留守儿童，新时代文明实践志愿服务智慧平台的“一人一码一档”让困境儿童“不掉队”……2023年，在尚德公益的帮助下，越来越多内心渴望关爱与温暖的孩子们感受到了幸福和温暖。