

◎ 众观 ◎

医药集采“采”出满满幸福感

□ 本报记者 梅刚

“太实惠了,降价前是67.72元,降价后是18.89元,省的不是一点半。”在内蒙古医科大学附属医院,患有糖尿病的张勇拿到了他的治疗药物——胰岛素混合注射液。

这次降价,让张勇知道了一个新名词——医药集采。正是这一政策,让多种疾病的常用治疗药物、医用耗材降价过半,减轻了患者的经济负担,降低了患者出现并发症的风险,让他们不再为“看病难、看病贵”而忧心。

从5月20日起,我区全面执行国家组织胰岛素集中带量采购中选结果,涵盖临床常用的二代和三代胰岛素共计42个品种。以常用甘

精胰岛素为例,从平均每支180元降至70元左右,患者年节约费用约4000元。按照我区1038家公立医疗机构年约定采购量669.56万支/瓶计算,年节约费用约3.14亿元。

“不光是药品降价,人工关节一下子省了好几万块,对咱老百姓真是件大好事。”这几天,呼和浩特市市民韩粉满脸笑容,逢人就夸医改政策好。

68岁的韩粉患有双侧膝关节骨性关节炎,多年因腿疼走不了路。根治的办法就是更换人工膝关节,但高额的费用让她选择了放弃手术。

今年4月,国家组织人工关节集采结果在我区落地,人工膝关节从原来的3.2万元降到了5000元左右,这让韩粉一家人欣喜不已。

如今,韩粉如愿以偿,在医院置换了人工膝关节,省下了一大笔费用。

从慢性病、重病患者常用药到冠脉导引导丝、人工关节、接骨板等医用耗材,从近70万元降到3.3万元的诺西那生钠、49.6元降到0.98元的吡拉西坦注射液、7900元降至640元的接骨板、1547.15元降至594.5元的冠脉导引导丝……我区先后执行国家、省际联盟等22批次药品和医用耗材集中带量采购中选结果,每批次降幅均在50%以上。其中药品260种,单品种最大降幅达到98.7%;医用耗材20308个,单品种最大降幅达到96%。

自治区医保局党组成员、副局长蔡红宇表示,医药集采在我区执行效果显著,患者用上了此前望而却步的高价药,特别是一些高血

压、糖尿病、肿瘤等慢性病、重大疾病用药大幅降价,让百姓在经济和心理负担上实现了“双减负”。

截至目前,我区常态化、制度化推进药品耗材集采以来,累计节约费用32.32亿元,群众获得了满满的幸福感。

据了解,我区以公立医疗机构为执行主体,广泛开展药品、医用耗材集中带量采购工作,探索完善集采政策,扩大覆盖范围,促进药品和医用耗材价格回归合理水平,切实减轻群众看病就医负担。同时,自治区医保局与相关部门协同配合,保障中选药品供应、使用、货款结算等,确保药品降价后群众买得到、用得起,提升群众病有所医的获得感。

◎ 社会速评 ◎

4虚拟教研室成教育部试点

本报6月16日讯(记者 白莲)教育部近日确定了第二批虚拟教研室建设试点名单,内蒙古科技大学土木工程虚拟教研室、内蒙古农业大学木材科学与工程专业虚拟教研室、内蒙古师范大学数学与应用数学专业虚拟教研室、内蒙古民族大学计算机应用课程虚拟教研室等4所学校虚拟教研室入选。

虚拟教研室是“智能+”时代新型基层教学组织建设和运行模式的有益探索,以立德树人为根本任务,以提高人才培养能力为核心,以现代信息技术为依托,建强基层教学组织,引导教师回归教学、热爱教学、研究教学,提升教育教学能力,为高等教育高质量发展提供有力支撑。

按照教育部要求,第二批虚拟教研室将围绕创新教研形态、加强教学研究、共建优质资源、开展教师培训等重点任务,借鉴首批试点的实践探索经验,做好试点建设工作。此外,教育部将加强建设质量监测和评价,对试点名单进行动态调整,适时推出一批示范性虚拟教研室。

编辑有话:虚拟教研室是解决“智能+”时代下高校跨专业、跨校、跨区域教研交流的重要手段,可以为促进我区高等教育高质量发展提供有力支撑。

4项目入国家档案局科技项目计划

本报6月16日讯(见习记者 李存霞)6月16日,记者从自治区档案局获悉,经国家档案局科技项目立项评议委员会评议和国家档案局批准,我区有4个项目被列入2022年度国家档案局科技项目计划,入围数量为历年最多。4个项目分别是中国航天科工集团第六研究院四十六所的《基于国产低代码平台自主可控的航天企业电子文件收集和电子档案管理系统设计开发》、内蒙古自治区气象信息中心的《基于图像识别的气象记录档案数据提取方法研究》、内蒙古通辽市档案馆、内蒙古民族大学计算机科学与技术学院联合研究的《数字孪生管控一体化智慧数字档案馆》、内蒙古自治区药品监督管理局的《药品安全信用档案应用研究》项目。

据介绍,自治区档案局、档案馆将进一步加强对档案科技科研工作,做好科技项目立项、实施、评价、推广全周期管理和监督指导,切实承担好自治区档案科技项目管理责任。

编辑有话:积极发挥科技科研在档案事业高质量发展中的支撑引领作用,有利于促进档案事业不断登上新台阶。

一企一策预防工伤职业病发生

本报6月16日讯(记者 柴思源)连日来,乌海市工伤预防联席会议各成员单位加强协调联动,瞄准紧盯重点企业,结合工伤保险工作实际的年度目标任务,选取第三方服务机构实施工伤预防项目。按照“一企一策、精准治理”原则,对乌海市10家重点用人单位进行工伤预防隐患排查和定制化培训,达成工伤事故发生率下降10%的目标,并开展多种大型专题培训活动,实现重点行业重点岗位人员培训全覆盖,从源头上减少工伤事故与职业病发生。

编辑有话:工伤预防是一项系统工程,乌海市工伤预防联席会各成员单位积极探索工伤预防乌海模式,有助于形成联席会统领、各企业联动、社会广泛参与的良好格局。



普及救护知识

图为自治区红十字会的工作人员为呼和浩特市市民普及宣传急救技能和相关知识。近年来,自治区红十字会不断加大急救知识宣传和技能普及力度,通过线上线下培训、发放宣传资料等多种形式提升广大群众的自救互救能力。

吕静楠 摄

◎ 民生 ◎

法律援助温暖老兵心

□ 本报记者 于欣莉

“赔偿款拿到了!法律援助,帮我们退伍老兵办了实事。”通辽市开鲁县65岁的韩树是一名退伍老兵,2014年因与他人产生经济纠纷,历时7年追讨未果,找到当地法律援助工作站后,经过法律援助工作者多次协调、沟通,双方最终达成调解协议,为他追回损失3.5万元。

韩树是在退役军人法律援助服务站得到法律援助的退役军人之一。

今年年初,我区启动退役军人法律援助服务体系,设立退役军人法律援助服务窗口(服务站),为退役军人提供法律援助服务,打通“最后一公里”。自治区退役军人事务厅、司法部要求各级退役军人事务部门通过政府购买法律服务等方式,在退役军人服务中心和有条件的退役军人服务站设立法律援助服务站。同时,要求退役军人事务部门、司法行政部门积极引导律师特别是退役军人律师等法律人才为退役军人提供法律援助服务,加强法律援助工作指导和法律服务体系规范化标准化建设。

据介绍,法律援助案件审理实施“先协调后诉讼”的方式,将残疾退役军人和退役军人的未成年子女等列为重点援助对象。对退役军人申请法律援助的,简化办理流程,优先受理、优先审批、优先指派。对退役军人遇到突发急病,所涉诉讼或仲裁即将超过时效等紧急情况的,可以先行受理,事后补充材料,补办手续。对申请支付劳动报酬、工伤赔偿的退役军人法律援助案件和70岁以上及患有重大疾病、因生病残疾行动受限的退役军人基本生存权、生命权、健康权、居住权等合法权益受到侵害的案件,免于审查经济状况,直接提供法律援助。

法律援助解决了退役军人、军属、烈属等在生活中遇到的法律问题,向有需要的优抚对象提供法律咨询和援助。截至5月底,全区建成退役军人服务中心121个,服务站6267个,其中苏木乡镇(街道)1110个、嘎查村(社区)5110个、企业服务站47个。全区各级退役军人服务中心(站)共设立法律咨询窗口434个、法律援助工作站188个,乡镇(街道)、村(社区)退役军人服务站设立法律援助联络点1224个,提供法律咨询服务528人次,办理法律援助案件21件。

自治区退役军人事务厅思想政治和权益维护处处长郝雪松说:“退役军人法律援助工作是加强退役军人服务保障的重要举措,是维护退役军人合法权益的一项重要民生工程。建立健全退役军人权益保障机制,完善公共法律服务体系,为退役军人提供优质、高效、便捷的法律援助服务,具有重要意义。”



◎ 新视界 ◎

体教融合让校园足球更精彩

□ 文/图 本报记者 柴思源

炎炎夏日,呼和浩特市锡林南路小学分校的足球小将们在“校长杯”足球联赛中,激烈拼抢,一较高下。比赛旨在引导学生通过足球运动强身健体,锻炼意志,培养合作精神。青少年足球训练对于拓展足球育人的功能、促进青少年学生健康成长、培养挖掘优秀的青少年足球人才十分关键。近年来,自治区、盟市、旗县三级联动,教育、体育系统相互支持配合,不仅在足球青训选材、育才、成才及输送渠道上整体推进,也让更多青少年学生参与、热爱、享受运动,在绿茵场上搭建起体教融合的桥梁。



◎ 潮音 ◎

杜勇:大爱传递生命火种

□ 见习记者 李存霞

6月13日,来自呼伦贝尔市的爱心志愿者杜勇在内蒙古自治区红十字会造血干细胞采集室成功捐献了110毫升淋巴细胞混悬液,成为内蒙古第5例二次淋巴细胞捐献者,为一名素未谋面的血液病患儿送去了生命的火种。

这是杜勇与这位小朋友生命中的第二次交汇,早在几年前,他就曾毫不犹豫“撸起袖子”,为这名患儿捐献了造血干细胞。

杜勇出生于1991年,云南省曲靖市人。2011年在云南读大学时,怀着奉献自己、挽救他人生命的美好愿望,杜勇和同学一起采集血样加入了中华骨髓库,成为一名造血干细胞捐献志愿者。2014年,他来到内蒙古呼伦贝尔市工作生活,这里成为了他的第二故乡。

2016年9月,正在云南老家度假的杜勇接到了呼伦贝尔市红十字会工作人员的电话,得知一位血液病患儿与自己初配成功。杜勇很兴奋,母亲却很担心身体瘦弱的杜勇在捐献过程中会受到伤害。

当时,杜勇坚定地告诉母亲:“就在今年,呼伦贝尔已经有4个人成功捐献了,其中还有一个只比我大1岁的姑娘,已经是第二次捐献了。我的身体很健康,能够用一点可再生的造血干细胞挽救一个生命,我有什么理由拒绝呢?”得到父母的理解与支持后,杜勇以最快的速度赶回呼伦贝尔,在捐献同意书上郑重地签下了名字。

接下来,杜勇积极配合高分辨血样采集、全面体检等环节,最终被确定为合格的捐献志愿者。当时,内蒙古尚未建成造血干细胞采集室,在呼伦贝尔市红十字会工作人员及朋友的陪同下,2016年12月,杜勇远赴北京捐献造血干细胞。

注射了5天的动员剂之后,2016年12月28日,杜勇完成了长达3个小时的造血干细胞采集,这份珍贵的

生命礼物第一时间由专人运送至患儿所在医院,给予饱受病痛折磨的小患者第二次生命。杜勇成为内蒙古第59例、全国第6190例造血干细胞捐献志愿者。

今年4月1日,杜勇收到了一条来自呼伦贝尔市红十字会的消息:“杜勇你好,你之前救助的血液病患儿目前恢复得不是太好,可能需要再采集一次你的淋巴细胞……请你考虑一下,要不要再救患儿一次?”

“可以!”听到患儿恢复得不太好,杜勇心里一沉,但他毫不犹豫地表示愿意进行第二次捐献。同6年前一样,杜勇积极配合后续流程,从呼伦贝尔市赶到呼和浩特市,于6月13日顺利完成了淋巴细胞捐献。

杜勇说:“上一次捐献造血干细胞时,我还没有结婚。如今我也成为了一名父亲,我更能体会到患儿父母的心情,也更坚定了二次捐献的决心。我的小小付出,就能让这个孩子拥有一段全新的人生,相信我的捐献不但挽救了一条生命,更拯救了一个家庭!我希望这次一切都能顺利!”

这场生命的接力赛,赛场上只有杜勇,6年后的他义无反顾地捧起了6年前的接力棒,再一次为远方的患儿送去生命的希望。

“希望你能健康快乐地成长,去探索这个充满爱和美好的世界,也希望长大后能把这份爱和美好继续延续,去回馈这个社会。”杜勇将最宝贵的礼物送给那位患儿,也送上了最美好的祝福。

“希望未来能够有更多的爱心人士加入到捐献造血干细胞的队伍中,给予更多血液病患者重生的希望。”杜勇说。



杜勇成功捐献淋巴细胞。

范利欣 摄

红十字会工作人员为杜勇颁发捐献证书。
范利欣 摄