

我市首例造血干细胞移植患者顺利出仓

□记者 普淑娟

本报讯 3月7日,我市首例造血干细胞移植患者王先生在周口市中心医院顺利出仓,这标志着我市在造血干细胞移植领域实现“零的突破”,造血干细胞移植技术迈上新台阶。

45岁的王先生因出现骨痛、乏力症状,到市中心医院血液科就诊。血液科副主任医师王琼接诊后,为王先生进行了一系列详细检查,最终诊断其为多发性骨髓瘤。入院后,经过几个疗程的化疗,王先生的病情得到有效控制。然而,多发性骨髓瘤是一种血液恶性肿瘤,常规化疗的效果有限。因此,血液科医护团队在与王先生家属充分沟通并取得同意后,决定为王先生进行自体造血干细胞移植。

王琼介绍,自体造血干细胞移植是目前治疗多发性骨髓瘤的重要手段之一。如果移植成功,可以有效延长患者的生存期,降低复发风险,提高生存质量。自体造血干细胞移植是指取自患者自身骨髓或外周血中的干细胞或保存的自身脐血回输给患者,以便造血干细胞在患者体内定居、增殖、分化,使患者机体恢复造血功能、形成免疫力的一种治疗方法。

王琼带领医护团队为王先生制订了详尽的造血干细胞移植治疗方案。一切准备就绪,2月13日,王先生进入移植仓,医护人员将之前采集的王先生的造血干细胞回输到他的体内。3月6日,王先生的血常规检测显示,其血红蛋白、白细胞、血小板等各项血液指标均恢复正常,这标志着王先生的自体造血干细胞移植成功。3月7日,王先生顺利出仓,身体恢复良好,未出现身体疼痛等症状。



爱心义诊进社区 服务居民“零距离”

3月14日,医生解答居民的健康疑问。当日,周口市第六人民医院医疗团队走进格林绿色港湾小区,开展“健康周口行 大医献爱心”义诊活动,为社区居民提供免费医疗服务、健康知识指导及心理健康支持。

记者 郑伟元 摄

提升危重患者救治能力 筑牢母婴安全防线

□记者 史书杰

本报讯 为提升危重孕产妇的识别与救治能力,更好地满足患者就医需求,3月14日,周口市妇幼保健院特邀郑州大学第三附属医院产科专家王梦琦到院进行培训及指导。

王梦琦来到市妇幼保健院产房进行实地考察,结合医院产科实际情况及工作重点、临床难点等,提出了优化建议,并分享了自己在母婴安全管理、产房安全管理及危重孕产妇救治等方面的宝贵经验。

针对危重孕产妇救治难点,王梦琦与市妇幼保健院产科医生、护士、助产士进行了深入探讨,解答了他们的各种疑问。她还进行了肩难产、产钳助产等产科技能操作的实操授课,帮助医护人员提升实践技能。

市妇幼保健院孕产保健部主任董丽涛说:“我院将继续加强与国家级区域母婴安全保障管理中心的合作,持续学习先进经验,弥补自身不足,进一步夯实基础、提升内涵,为广大孕产妇的生命安全保驾护航。”

太康县人民医院

开展科普宣讲 呵护肾脏健康

□记者 李鹤

本报讯 3月13日是“世界肾脏日”。为进一步普及肾脏病防治知识,提高群众对肾脏疾病的认识,当日,太康县人民医院组织医护人员开展了“世界肾脏日”健康科普宣讲及义诊活动。

在科普讲座上,该院肾内科及血液净化室专家用通俗易懂的语言,向群众讲解了肾脏的重要功能、慢性肾脏病的早期症状及其危害,以及如何通过健康生活方式预防肾脏疾病的方法。

在义诊现场,该院医护人员为群众免费测量血压,发放肾脏健康宣传手册,耐心解答群众关心的肾脏病相关问题。对于一些肾脏病患者,专家们认真查阅了他们的既往肾功能检查报告,当场优化治疗方案,并提供个性化的健康建议。

该院相关负责人表示,通过开展科普宣讲及义诊活动,群众不仅对肾脏健康有了更深入的认识,还增强了对肾脏疾病的预防意识。他们将继续秉承“以患者为中心”的服务理念,开展更多公益活动,为守护大众健康贡献力量。

关注眼睛健康 守护“睛”彩世界

□记者 刘伟

本报讯 为抓住儿童青少年近视防控的关键时期,近日,周口市眼科医院走进商水县直第二小学,开展近视防控科普讲座及视力筛查活动,帮助学生树立科学用眼意识,筑牢视力健康防线。

科普讲座中,该院视光中心主任于瑞通过生动的文字、图片,系统讲解了眼球的结构、视力的发育过程、近视的成因及其危害,带领学生深入了解眼睛的奥秘。

于瑞强调,近视防控的关键在于早期干预和科

学矫正,学生应树立正确的用眼观念,定期进行视力检查,了解近视状况,做到早发现、早预防、早治疗。“当孩子出现看远处模糊、眯眼、歪头等情况时,家长应带着孩子尽早到正规医疗机构进行视力检查。”

在视力筛查环节,该院斜视及小儿眼科主任戚俊凯带领医护人员,使用专业设备为师生进行了眼部检查,并对存在斜视、弱视、屈光不正等问题的学生提供了科学用眼指导。

该院相关负责人说:“我院将继续发挥专业优势,持续开展近视防控科普活动,加强与学校、家庭的合作,构建全社会共同参与的近视防控体系。”

本版组稿 刘伟

