

G7186次列车救人的他们,是咱新华人!



5月21日,在上海虹桥开往阜阳西的G7186次列车上,突然传来急促的广播声:“本次列车有一名乘客突发疾病,急寻医护人员速来……”

此时,同在该车次出差返程的淮南新华医疗集团新华医院医务科科长黄传平及肿瘤科主任倪升发听到紧急救助广播后,立刻起身快步赶往对应车厢。只见一名年轻妈妈抱着一名男童蜷缩在座位上,男童脸色通红,表情痛苦。二人上前表明身份后,倪升发立即为患儿进行查体。经检查,患儿处于高热状态,已经意识模糊并伴有呕吐,因现场缺乏急救设施,倪升发当机立断,为患儿行传统手法“推天河水”降温。

“对于体温升高的小朋友,最担心出现高热惊厥,进而导致呼吸道返流窒息、缺氧等情况。”倪升发一边快速处置,一边指导家长正确护理高热患儿。经过一系列有效处置,孩子开始发汗,体温逐渐下降,呼吸慢慢平稳,家长紧绷的神经终于放松下来,此次救治得到了患儿家人、列车乘客及乘务人员的感谢和一致好评。

“作为医务工作者,遇到这种情况义不容辞。我们肿瘤科很多化疗的患者有时会遇到发热、呕吐、便秘等情况,因此我自学了一些传统手法,帮助患者缓解症状。我只是做了一名医务工作者该做的事情,无论何时,治病救人刻不容缓!”倪升发主任说。

本报通讯员 赵鑫 摄影报道

这个创新真不赖

近日,由安徽省消毒供应质控中心主办的创新案例评比大赛决赛在合肥举行。淮南新华医疗集团新华医院消毒供应中心护士长郑伟、护士杨燕携《细节寻亮点,点滴求创新,双关节咬骨钳清洗支架的设计与制作》项目参赛。经过初赛,从46份项目中脱颖而出,与来自全省24支团队进行决赛,并最终获得三等奖的好成绩,这代表着新华医院消毒供应中心质量管理再上新台阶。

随着国家医疗水平的不断提高与发展,消毒供应中心作为医院重点科室,消毒灭菌工作为控制医院内感染、保证医疗护理质量起到重要支撑点作用。新华医院消毒供应室护士长郑伟、护士杨燕发现双关节咬骨钳由于结构特殊复杂,手术过程中血液、骨屑容易残留在关节闭合部位,是清洗的难点。而清洗不彻底,残留物质会导致消毒



或灭菌过程失败,会腐蚀器械形成锈斑,减少器械使用寿命,传统的清洗方法是橡皮筋捆扎咬骨钳

手柄,但橡皮筋易断裂、脱落,难以保证钳端和关节同时打开。

为了不断促进消毒供应中心工作的持续改进,新华医院消毒供应中心在院领导、护理部的支持和指导下,积极开展持续质量改善项目,护士长郑伟、护士杨燕精心设计出“双关节咬骨钳清洗支架”,彻底解决了咬骨钳的清洗难题,不仅可以节省工作时间,而且能有效撑开咬骨钳的钳端和关节,提高了双关节咬骨钳的清洗质量,该成果也荣获国家知识产权局颁发的实用新型专利证书。

此次获奖充分体现了新华医院消毒供应中心团队勤于思考、善于创新、勇于开拓的优秀品质与能力,大大提升了该院消毒供应中心在省内的影响力和吸引力,为医院发展作出了贡献。

本报通讯员 赵鑫 摄影报道

大咖云集新华医院 助力消化高端诊疗

为探讨消化道疾病尤其在肝硬化食管胃底静脉曲张诊治方面的新进展、新思路,提高内镜诊治水平,5月13日,淮南市继续教育学习班《肝硬化合并食管胃静脉曲张内镜下诊治新进展》课程研讨会在新华医院1号会议室成功召开,吸引了淮南市各医学专业共百余人参会。

新华医院副院长王慧出席此次研讨会并致辞。她对各位领导、专家的到来表示欢迎和感谢,并向大家介绍了新华医院、消化内科及内镜中心的基本情况。她希望与会人员借此次良好的学习交流机会,认真聆听、学有所获、学以致用,全力提高淮南市消化疾病的诊疗水平。会议由新华医院消化内科副主任项芳芳主持。

本次研讨会理论与实践相结合,特邀蚌埠医学院第一附属医院消化内科主任医师王启之教授,安徽医科大学第一附属医院消化二病区主任医师孔德润教授等多位省内消化系统疾病知名专家教

授来院传经送宝,并进行经典及少见病例的分享交流讨论与手术演示。

两场讲座除主讲嘉宾以外,皆设有专家主持,讲座结束后均邀请主持结合自己的临床工作经验对讲座内容进行深度阐述,帮助学员更好地吸收理解。

讲座结束后,在新华医院内镜中心,安徽医科大学第一附属医院消化二病区主任医师孔德润教授进行了“肝硬化合并食管胃静脉曲张内镜下硬化剂及组织胶注射治疗”手术演示并手把手教学,孔教授娴熟的操作技术及耐心细致的讲解获得参会者的一致好评。

新华医院消化内科主任万成乐对本次研讨会进行总结。他充分肯定了此次研讨会的积极意义,以及对新华医院消化系统疾病、内镜诊疗水平提高的促进作用。他相信通过这种学术交流形式,将这些实践经验毫无保留地分享给区域内外



的同仁,大家一同探讨,共同进步,一定能为群众提供更加全面、精细、专业而个性化的优质服务。

本报通讯员 苏瑞珩 摄影报道

新华医院精准脊柱手术解决九旬老人行走难题



近日,新华医院脊柱外科团队成功为一名90岁高龄腰椎间盘突出继发性腰椎管狭窄症患者实施手术。

老人和家人前往医院检查,结果显示腰椎管狭窄,首选手术治疗。但是因老人年龄大,基础疾

病多,手术风险大,建议最好还是选择保守治疗。这让老人一家感到绝望,总不能以后的生活在床上、轮椅上度过。

多方打听得知,新华医院脊柱外科开展此类手术技术较好,老人便在家人陪护下入院治疗,副院长张结合接诊后,仔细检查分析老人的症状和体征,发现腰椎存有椎间盘突出、椎管狭窄病情。

经过全面评估,张副院长团队多次会诊,最终决定为老人实施“腰后路大通道内镜下椎板减压+髓核摘除术”。相对比传统手术,具有创伤小、恢复快、安全性高等特点,不仅能缩短患者术后卧床时间,减少相关并发症的发生,同时也为患者节省更多护理时间及费用支出。

手术由张结合副院长主刀,在麻醉科团队配合下,手术历时仅1小时便顺利完成,手术切口仅1cm大小。术前,老人扶拐行走都很困难,术后双

下肢麻木、疼痛明显好转,可独立下地行走,目前已康复出院,家属对治疗效果表示非常满意。

“临床上,不少像这样的老年患者,由于年龄大、基础病多,很多医院只能选择保守治疗,严重影响老年人晚年生活的幸福感。近年来,新华医院脊柱外科技术得到迅速发展,尤其是脊柱内镜技术的发展,不但治疗时间短,而且治疗后患者卧床时间也短,24小时后可以下床活动,第二天就可以出院。”脊柱外科主任李宇龙介绍。

本报通讯员 摄影报道

百姓健康
新华担当