

来自沭阳县人民医院骨科的报道

编者按:

沭阳县人民医院骨科于1992年始单独成科,是我市最早独立成科的专业科室之一。经过近20年的发展,现在已经成为宿迁市规模最大的科室。目前是宿迁市重点学科、江苏省人民医院骨科和徐州医学院附属医院骨科协作科室。在医院改制以后,学科得到了快速发展,已经具备了三级医院学科的规模、技术和管理水平。

目前,骨科有开放床位60张,医生23人,其中有主任医师3人,副主任医师6人,主治医师5人。23名研究生6人,2人是宿迁市骨科委员会副主任委员,该科室已在系列杂志发表论文80余篇,参编著作7部。有两项科研成果分别获得省科技进步三等奖和省优秀科研成果二等奖;另有9项理论成果获得厅级奖励。

科室拥有2台进口飞利浦移动床边X光机、德国狼牌关节镜整套器械、手术用显微镜等多种先进医疗设备。骨科在各个专业方面都能开展江苏省规定的三级手术。在创伤外科方面,开展交锁髓内钉内固定治疗四肢骨折、解剖钢板内固定治疗四肢骨折、微创钢板内固定治疗内固定及关节镜下治疗关节内骨折、外固定支架固定治

骨科胸外科联合手术 濒临瘫痪患者站起来



只有南京上海的大医院敢做,因为手术的难度和风险极高。其一:手术需要开胸,在胸腔里操作对骨科医生是一个难题,且这名患者胸膜受炎症刺激有广泛粘连,解剖变的复杂,手术难度更大。其二:胸椎前方有主动脉,患者的脓液已经波及到主动脉周围,稍有不慎,将会损伤大动脉,一旦损伤,很难止血,将会有生命危险。其三:胸髓极其娇嫩,稍有不慎的牵拉、碰撞、挤压都会带来灾难性的后果,那就是瘫痪。

3月14日,沭阳县人民医院的骨1科和胸外科团结协作,成功为一例严重胸椎结核患者实施手术,让一名患有胸椎结核濒临瘫痪的患者重新站了起来,不久将康复出院。

MRI检查。检查结果证实患者为胸9、10椎结核,如果不及时治疗,将面临瘫痪,建议住院手术。

听说需要手术,患者很害怕,担心手术会失败。后来前往多方咨询,均被告知这种手术在沭阳还没有开展,主要是手术风险太高,极有可能发生瘫痪。本想到南京、上海等大医院手术,但巨额的医疗费让他望而却步。患者顾虑重重,不敢手术,便口服抗结核药物回家治疗。1月后病情加重,疼痛的难以行走,前来沭阳县人民医院复查时发现椎体已严重破坏,随时都有可能压迫脊髓,导致瘫痪,手术必须尽快进行。但是这种手术以前

能完成这项高风险的手术,是沭阳县人民医院多学科精诚合作、相互配合的结果,体现出医院骨科的整体实力,标志该院脊柱外科的实力迈上了一个新的台阶。

(成亮 王静)

20年顽疾患者治愈出院 赠送锦旗彰显医术仁心

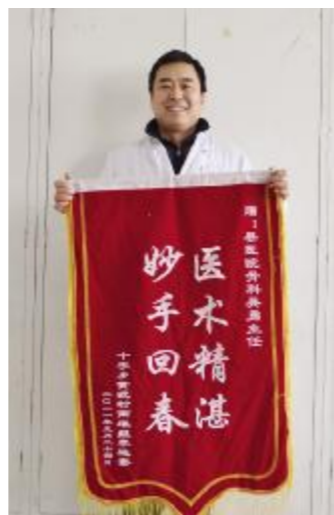
近日,沭阳县人民医院骨科顺利施行一例“膝关节置换”手术,为患膝关节炎性关节20余年的患者解除了痛苦。患者对手术效果非常满意。据悉,全膝关节置换术较人体其它关节置换术实施更复杂,属于难度较大、精确度要求较高的手术。

患者常年在疆工作,被严重骨性关节炎病魔缠绕20余年,寸步难行,尤其是夜晚疼痛明显加重,曾多次求治当地大医院,症状无明显缓解,疼痛反而越来越重。患者于春节回家过年之际,听说沭阳县人民医院骨科技术在苏领先,慕名来沭阳县人民医院就诊,经骨科吴勇主治医师诊断为膝关节炎性关节,药物及其他保守治疗已经无法解除病人的痛苦,治愈此病最好的方法就是进行膝关节置换手术。

术前,全科集中对患者病情进行了讨论:患者为双侧膝关节炎性关节,由于病人长期在天气寒冷的新疆工作,关节病进展迅速而且严重。不仅关节软骨全部破坏而且关节周围骨头变严重硬化,部分坏死。由于病变

时间长关节活动度已严重受限。据骨科二科主任王洪俊介绍说膝关节置换手术医院已经常规开展三年,这么严重的关节畸形还是少见的。吴勇医生曾在上海市第六人民医院学习过关节置换术,无论在技术上还是经验上都能熟练地完成此次手术。

患者住院后,吴勇医生仔细研究治疗方案,指导病人饮食、睡眠、床上大小便及下肢功能锻炼。精确计算手术所需人工关节的尺度和角度,针对患者的特点,制定了详细的手术方案,对术中、术后可能出现各种状况做了精心的准备。在朱宝林副院长的带领下开展了全膝关节置换手术。术中吴勇医生用娴熟的操作手法,精确的截骨,准确安装人工关节,顺利完成了全膝关节置换手术。术后吴勇医生每天指导病人进行科学的,规范的功能锻炼,第四天便可下床活动,患者及家属均感到由衷的喜悦,每次见到吴勇医生查房都连连称赞他医术精湛、医德高尚。面对患者及其家属的再三感激,吴勇医生却谦虚地说:“救死扶伤是我们的天职,我们只是做了我



(大威 王静)

化电切手术,具有不开刀、痛苦轻、出血少、恢复快、疗效可靠等优点。

编者按:医院要想在日益激烈的医疗市场竞争中赢得经济效益和社会效益最大化,只有明确我们服务的对象,以人为本,不仅要为患者提供良好的住院环境和住院设施,不仅要给予患者尊重和理解,而且要做到满腔热情的服务,满足他们的生理、心理需求,并以追求患者最大满意度为目标,提供良好

的服务及服务形式多样化,转变服务理念,提高患者的忠诚度,才能取得医院的长足发展。

沭阳县人民医院,作为全县唯一一家非营利性二甲甲等综合性医院,在新医改精神的指引下,以技术、人才求发展,以服务树品牌,树立“以病人为中心”的全新服务理念,

医院和医护人员用实际行动、语言等真正赢得病人信任,在医疗过程中,通过真诚的语言、激励患者的信息和相应的关怀活动与患者建立饱含感情的医患关系,从而使医院的形象在群众中逐步放大。本期选编了一组这方面短小精悍的稿件,呈献给广大读者,以“斑窥豹”。

爱洒病房

■黄海月



爱在左,同情在右,走在生命的两旁,随时撒种,随时开花,将这每一缕长途点缀的花香弥漫,使穿花拂叶的行人踏着荆棘,不觉得痛苦,有泪可落,却不至于凉。

——冰心

自己时常在想,会不会长时间在病房工作,看惯了生离死别而对人类最初的情感和爱愈发的淡漠?其实不然,发生在我身边的平凡小事,让我感受病房处处充满爱。

2月20号的小夜班,来了一个三个月大小的高热患儿,来时体温高达40摄氏度,我立即给患儿解衣散热,可是打开毛毯时,被眼前的景象惊呆了,只见患儿穿着一件单薄的上衣,红红的屁股上沾着许多未干燥的粪便。一种怜悯之情油然而生,当时所有人在低声的说着“怎么会这样?”抱着孩子的是一个满脸写着岁月痕迹的花甲老人,瘦小而佝偻着腰的他用颤抖的声音说:“孩子他妈脑子不好,孩子一直是我带的……”老人哽咽了,这时我才发现老人的泪水在眼眶里打转,“老人家别担心,我现在给他洗个温水澡,先物理降降温,当我说完刚落,病房里的走廊里“腾腾”了,只听见九床对七床患儿的妈妈说:“我们出去给小孩买两件衣服吧,太可怜了!”说着便走出了病房。十分钟后,患儿洗的干干净净,换上了新的衣服,这时我给他建立

静脉通道,吸氧、输液等等一系列治疗有条不紊的继续着,当看着患儿酣然入睡的样子时,心中充满难以言说的喜悦!

四天后孩子治愈出院了,然而又一难题摆在眼前,患儿的结账清单上显示欠了近两百元钱,按规定是不允许办理出院手续的,患儿的爸爸沉默了……我们心里都很清楚他是真的没钱了,随后在护士长和大家的商讨中决定:给他办理出院手续!至于欠的费用我们科室献爱心给补上。也许这点钱延续不了什么,但从其中却能折射出社会的爱心,人间的真情!

每当想起这件事时心中总有一种莫名的感动,耳边仍然会回荡起九床患儿妈妈说的这句话:“我也是位母亲,天这么冷,看到孩子穿的那么少,心里真的很酸。”作为一名女同志,我能深刻的感受到这份伟大的母爱!病房里每天都有很多感人的事件在发生,件件事都显现出颗颗火热的爱心。

患者失金 八天后完璧归赵

■叶雪峰

急诊部医师徐勇在急诊大厅地面捡到一根纯白金项链。他想这根项链有可能是上午11时30分交通事故的伤者丢失的,他忙把项链交由护理人员保管,等待失主前来认领。

八天后,一同焦急匆匆来到急诊部,说其家属八天前因遭车祸在急诊大厅抢救时,丢了一根白金项链。护理人员问清了原由后,当即将项链物归原主。

患者家属见项链完璧归赵,十分感动地说,只说项链找不回来了,没想到被你们捡到保管好,人民医院的医护人员不单技术好,精神更高尚!

我们需要的 是微笑不是红包

■徐兴兰

2月中旬一天,一位李姓患者怀着感恩的心给感染科的章主任送来1000元的红包。说多亏章主任和医护人员挽救了他的生命。

原来,李姓患者是1月28日因发热待查入住感染科,经诊断为重症肺炎,病情很不稳定,章主任立即为其上心电监护,果然血氧饱和度一直波动在45—67之间。尽管采取了一系列措施,可半个小时过去了仍无效果。于是立即联系了重症监护室(ICU),给病人上呼吸机。经过全体医护人员忙前顾后尽心尽力的挽救,李姓患者的血氧饱和度终于上来并逐渐平稳,医护人员和患者及家属脸上都露出了胜利的微笑。

在医护人员的精心治疗与护理下,李姓患者的病情逐步得到控制并不断好转。住院半个月后,李某康

谢医护

■董树文

头蒙脚软住病房,神经内科廿八床。医师技精医德好,护士业专护理强。诊病施药不怕烦,检测尿尿未嫌脏。至亲至诚至关爱,一片温馨助康复。



人民医院医务人员经常到县福利院献爱心,免费为孤儿检查身体,让他们健康成长。图为医生为孤儿检查身体。

人民医院骨科全力抢救 保住左腿 突遇车祸左腿骨伤严重 惨不忍睹

3月14日下午,人民医院120救护车急送一车祸患者至骨科,患者是五岁男孩,脸色苍白,昏迷不醒。左小腿撕裂50cm,多处骨折,左肘骨间关节脱位,左上下肢神经联合分离,左腿大动脉血管闭合性损伤,孩子受伤的左小腿惨不忍睹。

骨科谭师平主任立即与大家边应急处理伤口,边研究抢救方案。随后火速将孩子推进手术室进行手术。术中发现在左小腿大动脉血管闭合性损伤,血管不通,于是采取去除失活部分,修复血管疏通大动脉……整个手术进行了6个多小时,终保住了孩子的左腿。目前,孩子正在康复中。



术前



术后