

真正的会员折扣来了……

- 1 会员持卡 专享8.5折
- 2 会员积分 兑换礼品
- 3 在线寻医问药 在线中医预约 在线积分直抵

扫一扫

客服热线: 400-800-4686

滨州市人民医院： 多措并举整体推进确保“三甲”工作实效



今年以来,滨州市人民医院创办多次组织专项督导,推动创甲工作在临床的落实。5月份全院进入创甲冲刺阶段,每周六下午院领导主持召开创甲工作调度会,积极协调解决遇到的问题,全院职工每周一、三、五18:30—21:00加班。同时,加强了创建办的领导力度,充实了骨干力量,为推进医院迎接等级评审工作奠定了坚实基础。

目标明确。凝心聚力院领导在创甲调度会上曾多次告诉大家:实现“三甲”目标是我院几代人的夙愿,是医院发展史上具有

里程碑意义的大事,“三甲医院”不仅仅是一个招牌,更重要的是一个品牌,这个品牌不仅关系到医院的长远发展,更关系到全院职工的切身利益,大家必须步调一致,形成凝聚力。大家应做到心中有标准,并把标准落实到日常工作中,对照标准细则认真找差距、找问题,对存在问题和不足及时整改,实现持续改进。遇到问题梳理问题,遇到困难解决困难,既要正视当前的问题和困难,又不能逃避问题被困难吓倒。要着眼立足全局,共谋长远发展,增强信

心,鼓足干劲,奋力拼搏,以“三甲”评审来推动医院的各项工作,使医院发展再上新台阶,克服一切困难把握这次机遇和挑战,确保“三甲”评审取得实效。

周密部署。注重细节在迎接等级评审的准备过程中,我们要举全院之力,调动一切可以调动的积极因素,充分发挥每一个集体成员的作用,提高全员的迎检意识,增强全员按照管理规范对照达标的的能力。一是院级领导及各职能科室按分管部门及职责加强监督检查力度,强化核心制度落实的检查,操作技能的考核、工作流程的改造及各项记录的检查及医疗质量的管理。二是科室对照标准进行自检自查。以科主任、护士长作为科室质量控制的第一责任人,负责对医护人员进行达标指导和工作自查,在通过学习其它兄弟医院工作经验的基础上,按照医院的管理要求,结合自身实际情况,想方设法弥补不

足,听取大家的意见和建议,充分调动科室每个成员的工作积极性,保证整改工作得以落实到位。要真正把评审细则要求落实到日常工作中,持续改进医疗质量和保障患者安全,围绕患者满意提升服务水平,把“以病人为中心”优质服务理念真正落实到医院服务的各个细节中。

强化责任。注重落实此次“三甲”评审工作任务艰巨,意义重大,既是对以往医院管理各项工作进行全面检验,也是对目前各项工作的督促。具体到每项内容每个条款落实责任到人,要求人人身上有责任,个个肩上有担子。我们将三甲评审细则条款进行量化分配,通过目标管理制度做为确保此次三甲评审通过的有效手段,形成了部门有分工,人人有任务的目标责任机制。各级领导俯下身来真抓实干,咬住目标不放松,确保任务目标的全面实现。克服时间紧、任务重等诸多困难和

不利因素,为我院此次迎检工作达到标准,做好充分准备。

加强学习。分享成功经验为了更好的按照评审细则要求抓好落实,医院积极组织相关部门到兄弟医院学习管理经验,借鉴完善管理制度。组织迎检人员向专家学习请教或邀请专家现场指导培训,以借鉴成功经验,提高持续改进效率,为推动我院顺利通过“三甲”评审提供有力支持。

挖掘文化价值。鞭策激励上进医院发展至今,凝聚了几代人的心血,有深厚的文化底蕴,我们要继承和发扬并充分发挥医院文化对组织目标的促进作用,激发广大职工的工作热情,深入挖掘医院文化对职工在迎检中的价值肯定与促进作用,通过医院网络、院报等多渠道正面宣传和反面点评,弘扬无私奉献、院兴我荣的价值观念,形成人人投身三甲忘我工作的局面,以医院发展的美好愿景为动力助推医院顺利通过等级评审。

滨州市中心医院： 内镜诊疗技术(四级) 顺利通过省卫计委审核

本报11月27日讯(记者 代敏 通讯员 李聪) 今年8月,根据省卫计委《关于开展内镜诊疗技术临床应用能力审核工作的通知》要求,滨州市中心医院组织普外科、耳鼻喉科、消化内科、骨科、妇科等临床科室完善相关诊疗技术制度、技术风险评估及应急预案,结合自身业务开展情况,完成《山东省医疗技术临床应用能力技术审核申请书》,及时上报到山东省卫计委进行审核。

11月24日,经省卫计委医疗技术评价委员会审核,滨州市中心医院四甲

内镜诊疗技术(四级)达到《内镜诊疗技术管理规范(2013)》的要求,获批开展诊疗工作,其中有普通外科内镜诊疗技术(四级)、泌尿外科内镜诊疗技术(四级)、鼻科内镜诊疗技术、咽喉科内镜诊疗技术(四级)。

自滨州市中心医院三级甲等医院评审成功以来,滨州市中心医院更加规范管理和开展各项II、III类医疗技术,加强相关人员的培训与授权,大力开展质量控制与安全评价,促进应用能力的提升和推广,以更好的服务广大患者。

请保护我们的 心灵之窗——眼睛

俗话说眼睛是心灵的窗户。它不仅可以接受所看到的信息,而且还担负着传递和发送信息的作用,对人体至关重要。

滨州市妇幼保健院开展儿童视力保健以来,通过入园在园查视力筛查情况分析,儿童患眼部疾病的机率逐年增高。2013年度在入院查体儿童中视力异常占0.51%。在园查体异常患儿占1.58%。一般来讲,3岁至4岁的学龄儿童进行弱视训练是最适宜,是治疗的黄金时期;5岁至11岁效果最好。

越来越多的儿童出现视力下降,出现这种原因

有很多。如:行为习惯、饮食结构、用眼卫生等。呼吁家长保护孩子的眼睛,从我做起。滨州市妇幼保健院专家希望家长能够从以下几个方面教育孩子爱护好自己的眼睛。

在婴幼儿时期就要开始注意用眼卫生。三岁之前最好不要让孩子看电视,玩手机,玩电脑,以免对眼睛造成不良刺激。学龄期儿童要注意劳逸结合,坚持做眼保健操,预防近视。在大太阳底下要戴太阳镜,从而保护眼睛。还要注意孩子的饮食均衡营养,鼓励孩子们多到室外活动,参加有益的体育锻炼。

通讯员 耿文荣

滨州市中心医院： 成功召开泌尿外科2014年 年会暨微创技术研讨会

本报11月27日讯(记者 代敏 通讯员 刘钊) 21日,由滨州市医学会主办,滨州市中心医院承办的滨州市医学会泌尿外科专业委员会在滨州市中心医院成功召开,会议由泌尿外科主任陈予军主持,省立医院泌尿外科主任丁克家,省男科学术委员会主委刘



旭,滨州市医学会泌尿外科专业委员会委员及全市二、三级医院泌尿外科专业业务骨干参加了会议。

丁克家、刘兆旭等知名专家做了精彩的专题报告,并与参会代表就工作中遇到的困难和难题进行了学术交流。

硬实力引领发展新方向 ——滨医附院以人才学科建设促技术进步

作为滨州医学院直属附属医院,依托滨州医学院雄厚的学术实力、完整的学科结构和强劲的发展势头,为医院的快速发展提供了人才、学科的依托和指引。以省内一流名院作为榜样和目标,滨医附院人不辍耕耘,成为了鲁北地区的龙头医院,以领先的人才储备、学科优势、技术实力和优质服务,为区域发展保驾护航。

对接高端面向国际发展

三甲大院的优势,在于治大病、治疑难病的高水平。近几年,在“科技强院、重点带动”的战略引领下,滨医附院不断提高科研和学科建设水平,已建成了六大区域中心——疑难危重症诊疗中心、急诊急救中心、医学人才培养中心、慢病管理中心、医学康复中心、医药研发中心,以无可比拟的医疗、教学、科研优势,引领区域医疗发展。

为提高医院科研水平,创建黄河三角洲区域医学科研创新基地,滨医附院加大对肿瘤研究实验室和代谢与神经疾病研究所的投资力度。近日,医院对大批设备相继进行了安装、验收,设备现已正式运行。

代谢与神经精神疾病研究所由“泰山学者”特聘海外专家路

新教教授于2012年8月组建。目前研究所已经具备了从整体动物行为到组织、细胞和分子水平的研究平台和技术力量,拥有独立的转基因动物饲养、繁育设施,建立了行为学、神经解剖学、细胞分子生物学、神经电生理、神经化学实验室。2013年12月研究所被山东省卫生厅评为重点实验室。

以泰山学者设岗学科为平台,医院现有国家中医药管理局“十二五”中医药重点学科1个、“泰山学者”设岗学科4个、省市共建重点实验室培育基地1个、省“十二五”重点学科2个、省医药卫生重点学科2个、省临床重点专科13个。对接高端,滨医附院先后与美国、新加坡、澳大利亚、加拿大、奥地利等国家多个医疗机构建立了友好合作关系,近5年,先后邀请40余名国际知名专家来院学术交流。通过与世界顶端和一流的对接,医院明确了科研、学科发展的动向,发展步伐更加从容与坚定。

人才发展引领全省先进技术

依照“院有重点、科有特色、人有专长”发展目标,滨医附院大力倡导自主创新,通过技术引进等形式,积极推进无痛诊疗、介入治疗、微创治疗以及第三类医疗技术等新技术新项目的广泛运用。医院每年都根据开展的新技术、新项目所创造的经济效益和社会效益,进行年终评定,加大奖

励力度,充分调动了医院职工开展新技术项目的积极性。

近几年,ECMO(体外膜肺氧和)、射频消融北京治疗顽固性心律失常、超低体重新生儿的救治、肠内外营养等一批有代表性的新技术广泛应用于临床,呼吸与重症监护科、心内科、新生儿重症监护科(NICU)、静脉用药调配科(PIVAS)、临床营养支持中心等专业的诊疗水平已经步入全省先进行列。

以急诊科、ICU、EICU 为平台,承担着黄河三角洲区域急危重症病人的救治任务。在心血管病救治方面开展了冠状动脉支架植入术、先天性心脏病介入封堵术、房颤射频消融术等项治疗技术,年介入手术量2000余例。外科开展了主动脉夹层、主动脉穿透性溃疡的孙氏手术治疗、冠状动脉旁路移植术等,心脏外科年手术量200余例。

医院在国内率先开展腹部手术后早期肠内营养技术,并先后开创了经双腔T管肠内营养、浆膜下空肠造口等新技术。开展了TPN在早产儿,尤其是极低体重、超低体重患儿中的应用及经口胃管行EN在新生儿中的应用等技术;率先在省内开展了Power PICC技术。先后开展了脑动脉瘤、脑血管畸形、颈动脉内膜剥脱术、颈动脉及颅内动脉支架植入术、颅内外血管搭桥术等技术。年开展手术治疗400余例。恶性肿瘤

综合治疗技术:在恶性肿瘤综合治疗方面建立了多学科诊治体系,先后开展了肿瘤联合多脏器切除术、肿瘤联合血管切除重建技术。年综合治疗恶性肿瘤患者10000余例。腹腔镜治疗技术,年手术量4500余例;外周血管及综合介入诊疗技术,每年开展介入治疗1300余例;人工关节置换技术,每年开展200余例。

2014年4月,医院顺利通过省卫计委组织的体外受精-胚胎移植和卵胞浆内单精子显微注射技术现场评审,获得开展试管婴儿技术资质,成为鲁北地区唯一一家开展试管婴儿工作的医疗机构。每年接诊患者30000余人次。

高精尖技术让患者受益

4月12日,滨医附院创伤骨科采用闭合复位弹性髓内钉技术成功治疗了一例7岁股骨干骨折患儿。该患儿因不慎摔伤致右股骨中段横行骨折入住我院创伤骨科,经过科室周密计划、精心准备,患儿手术顺利,共用时60分钟,出血50ml。患儿术后3天开始自主活动患肢及床上自由活动,术后5天康复出院。

闭合复位弹性髓内钉治疗大龄儿童长骨骨折是国际、国内的先进技术。该项技术损伤小,手术时间短,住院时间短,并发症少,无明显的手术疤痕,骨折愈合快,康复效果佳,对患儿及家属心理影响小,但该手术技术要求高,它

要求手术医师具有娴熟的闭合复位技巧及穿钉技巧,同时要求有术中X检查设备及技术,难度较大。

该技术的顺利实施,使该院在大龄儿童长骨骨折方面达到国际、国内先进水平,填补了医院乃至鲁北地区在儿童长骨骨折治疗方面的一项空白,对推进儿童骨科方面的长足发展具有深远意义;

7月初,滨医附院胸外科成功为一例食管下段癌合并胃窦癌的患者实施“食管、胃双源癌切除,逆行管状胃食管弓下吻合,近端残胃空肠Roux-en-Y吻合术”。患者51岁,入院后被确诊为同时性食管、胃双源癌。手术历时5个小时获得成功,术后患者恢复顺利,能正常进食,目前已出院。

该种手术方式,充分利用了残余胃组织,对生理干扰小,操作相对简单,手术创伤小,只要指征选择适当,会给患者带来受益。而且此种手术方式,国内还未见报道,这标志着滨医附院胸外科在食管胃双源癌手术治疗方面取得了新的突破,达到国内领先水平。

微创介入手术、腔镜技术、疼痛治疗与康复技术……不管是填补区域空白,还是省内首例,国内领先,不管是新技术还是新术式,折射的都是医院遵循“以人为本,生命至上”的办院理念,不断追求前沿技术,提升患者生活质量,让患者受益的天使情怀!