



宿迁市人民医院

The people's hospital

以德从医 关爱生命



南京鼓楼医院集团宿迁市人民医院主办

2016年2月15日 星期一
农历丙申年正月初八

2016年第2期总字第66期

苏新出准印 JS-N025号

题字:吴应宁



新外科综合大楼

医院

院训

厚德载物 济民康
上善若水 施仁术

核心价值观

博爱 济德 业
仁崇 敬

2015年度我院6个项目 获得市级科技创新资金资助

近日,宿迁市财政局、宿迁市科学技术局联合下发关于《下达2015年度市级产业发展引导资金(科技创新资金)项目及经费的通知》,通知指出,经组织申报、专家评审、局长办公会审定、与市财政局会商等立项程序,共计产生91项市级产业发展引导资金项目,医疗卫生系统获批项目共计14项,其中我院承担了6项社会发展支撑项目,立项比例占到卫生系统的近一半,与此同时,一个单位承担6个项目也是全市所有承担立项单位中最多之一。

我院6个项目分别是《腰椎轴向旋转中心的影像学定位联合3D打印技术在椎弓根钉置入方案设计中的应用研究》(项目负责人:乔风雷,编号:S201513);《基于社区的糖尿病神经病变的筛查和分级诊疗模式研究》(项目负责人:朱红,编号:S201514);《宿迁地区多中心乳腺癌诊治现状调查对提高精准医疗的指导意义》(项目负责人:管小青,编号:S201515);《应用快速康复模式干预乳腺癌手术期心理问题的临床研究》(项目负责人:张梅梅,编号:S201516);《脉搏指示连续心排出量(PiCCO)在创伤性休克患者中的应用》(项目负责人:林爱华,编号:S201517);《饮酒及乙醇代谢酶基因多态性对睡眠呼吸暂停综合症影响的研究》(项目负责人:高蔚,编号:S201518)。

今年11月初,宿迁市科学技术局开展2015年度市级产业发展引导资金(科技创新资金)项目申报工作。医院按照2015年度宿迁市科技计划项目申报指南,结合今年市政府支持重点项目,尤其是针对医疗系统的社会发展科技支撑项目方向进行重点解读和说明。科教处对申报项目内容、目标的明确性,领域或方向是否符合指南支持以及项目负责人资质等进行审核、把关。在规定时间内,我院共计有15个项目负责人完成申报工作,其中指令性项目10项,并最终有6个项目通过立项,获得市财政下拨的专项科研经费。 科教处 周刚

我院帮扶的14名学生 参加迎新春座谈会

春节前夕,我院帮扶的14名在校学生,来到我院参加新春座谈会。他们怀着感恩的心,感谢医院对他们的支持和鼓励,表示一定要努力学习、报效社会、感恩医院。

自今年2月与项里街道取得联系,并确定对14名学生进行帮扶以来,我院组织召开了支部书记会讨论相关事宜,本着党员自愿的原则,以每位党员100元的标准收集特殊党费。截止11月,外科支部共收取9300元,门诊支部1350元,机关支部2400元,后勤支部4100元,内科支部5400元,共计22550元。12月2日下午3:00,我院在急诊楼四楼会议室召开捐赠仪式,凡金田书记邀请了项里街道关心下一代工作委员会工作人员、学生或学生家长到场接受捐赠。

为进一步加强与项里街道14名帮扶学生的联系,充实他们的业余生活,2月2号,我院邀请帮扶对象及部分学生家长到我院参观学习并举办茶话会,党委副书记、纪委书记、副院长朱裕成接待了他们。

项里街道关工委常务副主任仇学成、学生家长及学生先后参观了门诊楼Ct室、磁共振室,在外科楼检验科、ICU、老年医学科进行参观,了解了医院的基础设备、仪器运行情况。

在随后召开的座谈会上,学生主要讨论了学习情况,朱裕成提出,希望学生能够珍惜机会,把握机会好好利用假期学习、锻炼,学好本领,日后发挥特长为社会建设做贡献。 党办 徐甜甜

我院召开2015年度总结表彰大会 矢志不渝创"三甲" 再接再厉谱新篇



院长张荣林为十佳服务标兵颁奖 肖伟伟 摄



党委书记凡金田为十佳优秀管理者颁奖 肖伟伟 摄



十佳管理者合影 张煦颖 摄



会议现场 张煦颖 摄

2月4日下午,我院召开2015年度总结表彰大会。院长张荣林、党委书记凡金田等院领导 & 全院部分职工出席了会议,会议由副院长、党委副书记、纪委书记朱裕成主持。

张荣林对2015年的工作进行总结。2015年,我院在董事会的正确领导下,在金陵药业和鼓楼医院的关心和帮助下,积极创建三级甲等医院,各项业务指标均创历史新高,全年门诊工作量108.8万人次,出院病人数4.9万人次,手术病人总例/次2.17万,出院患者平均住院日9.6天,患者满意度大幅提升。医院紧抓医疗

质量、医疗安全工作不放松,开展院内培训,增强学习氛围;针对病历、临床输血、危急值等进行专项检查;召开医疗安全会议,对2014年医疗纠纷典型案例进行深入剖析;组织对手术分级、安全核查、标识检查。科教研工作方面也创造新高,全年发表论文163篇,其中SCI3篇;2015年度获得市科学技术奖11项,其中一等奖1项,二等奖4项,三等奖6项,管小青主任获得市科学技术突出贡献奖。加强江苏省临床重点专科建设工作,神经内科通过书面评审,进入现场评审阶段。2015年,我院先后完成新建儿童输液室及自行车棚拆迁改造工程、老外科楼装饰改造、搬迁工作及急诊五楼报告厅装饰工程。护理、药事、审计、医保、行风等均取得了较好的成绩。

关于2016的工作,张荣林表示,我院将加强基础设施建设,改善病人就医条件,投入新建门诊大楼和后勤综合楼;进一步完善信息化系统,完成DSA、3.0T核磁共振、256排螺旋CT三大设备的安装调试使用;强化医疗质量管理,确保医疗安全。

随后,副院长李运红宣读关于表彰2015年度先进个人决定,对李兵等10名十佳优秀管理者、姚成洲等10名十佳优秀员工、赵春云等170名先进个人、周刚等4名优秀通讯员予以表彰,对2015年度获奖的集体和个人予以通报,并对2015年我院获得11项科技进步奖的完成人及获市突出贡献奖的管小青进行颁奖。

凡金田充分肯定了2015年我院取得的成绩,同时也指明了我院2016年的工作重点:一是全力迎接“创三甲”评审,按照医院整体进程安排推进各项工作;二是加强省、市

重点专科建设,借助南京鼓楼医院的力量,充分完善自己,利用徐州医学院附属医院的平台,实现全面提升;三是医院精细化管理,优化经济运营结构,提升优质服务品质;四是要加强医院能力建设,从培育执行文化、加强业务能力建设、提高科教水平、建立岗位能力评估体系、引进发展人才入手,实现医院的目标任务;五是优化医院发展环境,加强市场培育,加强医院文化建设,改善硬件设施,团结凝聚全院干部职工,引导全院员工将个人目标与医院愿景结合。

党办 徐甜甜

第十四届医院院长论坛暨 2015年学术年会在扬州召开

【此次会议上我院张荣林院长被评选为优秀常务理事,凡金田书记获得医院文化建设优秀管理奖荣誉表彰。】

2015年12月25~26日,江苏省医院协会第十四届医院院长论坛暨2015年学术年会在扬州隆重举办,全省1000余名医院管理者欢聚一堂,共同围绕“公立医院改革与医院运行管理”的会议主题进行探讨交流。开幕式由副会长王虹主持,会长唐维新,副会长李少冬、徐开林等出席开幕式。唐维新会长致开幕辞,扬州市副市长董玉海致欢迎辞,江苏省卫生和计划生育委员会副巡视员李少冬发表重要讲话,江苏豪森医药集团执行副总裁伏彩云执行副总裁致贺辞。

大会还表彰了2015年度先进分支机构11个,2015年度精品年会6个,2015年度优秀市级医院协(学)会6个,2015年度分支机构优秀主任委员9人,2015年度“豪森杯”医院专业优秀管理奖获得者100人,本届年会优秀论文作者100人,并为3所实施患者安全目标合格的医院授牌。

门诊部 赵建江

鼓楼医院消化科博士 李运红担任副院长

1月4日下午,宿迁市人民医院在六楼会议室召开了全体干部会议,宣布南京鼓楼医院消化科博士李运红来院任副院长。会议由党委书记凡金田主持。

会上,金陵药业总裁李春敏宣读了李运红同志任南京鼓楼医院集团宿迁市人民医院副院长推荐信,鼓楼医院集团管委会办公室主任鲁德生介绍了李运红简历。李运红,男,1975年出生,1998年毕业于南京大学医学院,同年进入南京大学医学院附属鼓楼医院消化科主任医师,2011年6月获得博士学位,硕士研究生导师。曾赴香港威尔士亲王医院、东京医科大学研修高级消化内镜技术。现为中华医学会消化内镜分会青年委员、中华医学会消化内镜分会小肠组委员、中华医学会消化内镜分会NOTES学组委员、江苏省消化内镜分会委员、江苏省消化内镜分会ERCP学组副组长、中华消化内镜杂志通讯编委、南京医科大学副教授、东南大学医学院副教授、南京中医药大学副教授、南京市中青年行业学科带头人、南京市新长征突击手、南京市消化科口碑医生十强。在消化科领域,李运红全面掌握了消化科的基础理论和专业知识,全面掌握了消化科疾病的诊断和鉴别诊断,具有丰富的临床经验,擅长胆胰疾病及小肠疾病的内镜诊断和治疗。获得过省、市科技进步奖3项,江苏省新技术引进奖1项,主持省市多项课题,共发表论文30余篇。

副院长李运红在发言中表示,将在今后的工作中与宿医人同舟共济、不断提高医院的管理水平,使医疗质量迈上新台阶;将会参与消化科的查房、做内镜工作,使已经开展的项目做得更好,没有开展的项目开展起来,用爱心、细心、耐心做好事情。

张荣林院长代表全院职工对鼓楼医院为我院输送的优秀人才表示了衷心感谢,对李运红副院长的到任,成为我院大家庭新的一员表示热烈地欢迎!他说,李运红担任我院副院长,不仅加强了我院的班子建设,注入了班子的活力,也将为我院消化科发展史上,添上浓墨重彩的一笔。 办公室

编委会:
主任:
总编:
编辑:

凡金田
叶钧方
方树侠
臧德华
刘涛
李兵
邹会玲
陆启琳
袁静秋
张煦颖

摄影:
版面统筹:
责任校对:

电话:0527-84211313(传真)
E-mail:SQRMYB@163.com

简明新闻

省科技厅对我院骨科医生
马军的科研项目进行结题验收

2015年12月25日,受江苏省科学技术厅委托,宿迁市科学技术局组织相关专家对我院骨科主任医师马军承担的江苏省科技计划项目“硬膜外神经根吻合途径重建人工排尿反射弧的实验研究”(项目编号: BK2012718)进行结题验收,成立了以南京大学医学院附属鼓楼医院脊柱外科主任医师朱泽章教授为主任、徐州医学院附属医院骨科主任医师郭开今教授为副主任等5位专家组成的验收委员会,邀请宿迁市科技局计划处处长杨耀东担任此次验收工作的主持人。验收委员会通过听取项目负责人汇报,查阅相关资料,对有关问题提出质询和讨论后,专家组给出较为客观、全面的验收意见,对于开展该科研课题的意义给予充分肯定。脊椎损伤后的膀胱功能障碍现象在临床比较常见,治疗也比较棘手,该项目通过采用硬膜外神经根吻合途径重建人工排尿反射弧,能够部分恢复膀胱功能,而且简化手术操作、降低手术并发症,此技术的开展与进一步应用为解决这一难题带来了良好的应用前景。该项目通过人体解剖和动物实验来证实并得出结论,数据翔实,并发表3篇论文(已发表2篇),完成了合同规定的各项任务和目标。最终,验收委员会一致同意通过该项目验收。

科教处 周刚

临床医技科室进行心肺复苏培训

1月6号在超声科第一诊室,医务处及急诊科对临床医技科室进行了心肺复苏操作的培训,接受培训的有B超室、影像科、检验科、心电图、脑电图室等科室工作人员30余人。

副院长李运红阐述了医技科室学习急救技术操作的重要性,他说:“大家对CPR并不陌生,在电影电视里经常看到医生护士不停按压病人的胸部。但大家看的是热闹,真正有效的CPR讲究方法,频率、力度和位置,这样才能起到比较好的救治效果。CPR是一项非常重要又非常基础的急救技能,急诊医学界认为它是临床唯一真正救命的医疗技能。我们每位急诊科医生和护士把这个当作基本功,医技科室是临床不可分割的一部分,随时都有突发情况发生,掌握好急救技能对你们一样很重要。”急诊科主任孙明为我们现场演示了CPR的具体操作流程,受训人员在人体模型上进行操作演练,孙主任在旁指导与纠正。

经过一个下午的学习,大家都对心肺复苏急救技能都掌握得很好,操作也相当规范。

超声科 马建

通微天下好技手



管璐 摄

1月9日,在常州市举行的“麦步天下”江苏省乳腺微创手术视频比赛中,我院甲乳科副主任医师顾书成在近千名参赛医师中脱颖而出,荣获二等奖。据悉,甲乳科从2013年起,就开展

麦默通乳腺微创手术,至今手术成功已达两千多例。由于此项手术快捷、方便,创伤少、恢复快、无需缝合、疤痕小,大大减轻了患者的痛苦,从而深受欢迎。顾书城医师以精湛的技术、热情的服务,赢得了患者的信任,不少来自宿迁及周边地区的乳腺患者纷纷慕名而来,带着满意离去。

普外甲乳科 管璐

我院举办宿迁市首届炎症性肠病病友会

1月19日下午,我院在外科楼六楼教室举行了首届炎症性肠病病友会,近20名炎症性肠病患者及家属参加了本次病友会。

此次活动是我院消化内科举办的宿迁市第一届炎症性肠病病友联谊会,消化内科主任朱美玲作了“炎症性肠病健康指导”的专题讲座,主任医师张子久就“炎症性肠病的饮食及营养指导”问题进行了知识讲座。两位专家分别

就炎症性肠病的病因、临床症状、治疗方法、日常生活注意事项、饮食营养安排等方面进行了深入浅出的讲解。随后,消化科医护人员与病友们进行了医患互动,针对病友提出的问题进行现场解答,并向病友们发放了健康宣传材料。本次活动在和谐融洽的氛围里落下帷幕,病友们对本次活动的举办一致赞赏,并希望能够定期举行病友会活动。

消化科 苏峰

神经内科成功举办继续医学教育项目

2015年12月23日,医院六楼会议室热闹非凡,由神经外科举办的市级继续教育项目——高血压脑出血的外科治疗在这里举行,来自我市及各县医院的医务工作者约300参加会议。我科李健、高行德及郑晶主

任做了脑出血方面前沿的报告,增加与会者对脑出血新的认识,帮助广大基层医务工作者提高业务水平,同时也给不同医院医护人员之间提供了一个交流的机会,扩大了我科在全市的影响。

神经外科2 姜宁

我院举办第二届“品管圈”竞赛

1月19日下午,为检验各科开展护理“品管圈”活动1年多的成果,护理部在门诊六楼会议室举办第二届“品管圈”竞赛。全院护士及创建办、医务处、药剂处等职能处室领导200余人参会,护理部副主任唐红兰主持,汇报活动历时3小时余。张荣林院长、李运红副院长全程参与,并与护理部主任臧德华、副主任唐红兰、护理部主任助理王学红、蔡敏,护理督导张梅梅7人共同担任评委。

本次报名参赛的科室共有30个,经护理部筛选后,22个科室参加竞赛,护理部主任臧德华宣读规则后,按抽签顺序进行。急诊外科以“平安圈”拉开比赛序幕,各参赛队代表分别从圈名、圈徽的选定、主题确定、查找分析问题、拟定切实可行的对策与流程等方面,以精美的PPT演示进行6分钟汇报,生动展示了开展护理“品管圈”活动所收获的有形和无形成果。演讲者中既有各科省级专科护士,也有临床经验丰富

的高年资护士,还有刚工作1—2年的新护士。年轻护士傅晓静、闫雅丽不仅思路清晰,而且演讲生动明快;ICU陆晓洁用流利的英语诠释提高机械通气患者舒适度“舒适圈”的主题和圈名时,把演讲推向高潮;高年资护士郭敏慧标准又流利的普通话演讲也获得阵阵掌声。评委们从创意、手法应用、效果确认、现场展示等方面评选出一等奖1个、二等奖3个、三等奖5个。

脊柱外科提高腰椎手术患者功能锻炼知晓率的“关爱圈”,因圈名、圈徽与主题和单位匹配,圈徽寓意突出,甘特图、柏拉图图表应用规范荣获一等奖;呼吸科提高留置针的留置成功率“针爱圈”、胃肠外科降低非计划性拔管率“无忧圈”、肿瘤科提高患者口服止痛药物依从性“微笑圈”获得二等奖;耳鼻喉科的“微笑圈”、急诊抢救室的“救生圈”、ICU的“舒适圈”、产科VIP的“幸孕圈”、内分泌科的“晨曦圈”获得三等奖,其余均为优秀奖。

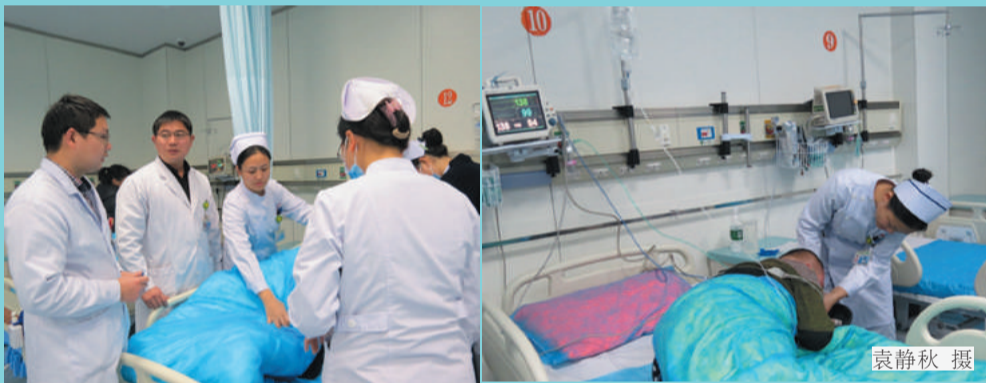
各圈汇报结束,李运红副院长给予点评,在充分肯定“品管圈”作为质量改进工具在护理管理中作用同时,也指出存在的主题重复等问题;如静脉留置针的使用与维护主题8个、规范口服药主题3个,意外拔管也有几个,建议明年几个科室整合资料,在共享资源的同时,明确分工、深入研究,争取作出几个能解决实际问题的护理科研课题。

张荣林院长作总结性发言,他高度评价参赛科室成绩,并表示与去年相比,今年无论是PPT制作,还是目标值设定、圈徽与品管圈主题选定、选题理由、存在问题、真因分析鱼骨图,活动前后的柏拉图、雷达图等,以及针对问题的解决对策和效果确认等都进步很多,希望今后大家把“品管圈”内容,实地应用到临床实践中,并邀请医生加入“品管圈”,不断提高医疗、护理质量和服务品质,为病人提供更优质的服务。

护理部 袁静秋

“华丽转身”后的浴火重生

——我院急诊中心优质服务纪实



袁静秋 摄

我院急诊中心担负着全市急、危、重症患者的抢救任务,为改善门急诊服务流程,更好的服务患者,我院历时1月完成急诊抢救区与急救监护区扩建改造工程,12月8日正式搬迁,搬迁后的急诊中心按照急诊管理规范和急诊流程设定,在布局及设施上更加合理,流程再造“华丽转身”。

改造与生机:势在必行

急诊医学和急诊中心的不不断发展离不开合理的布局,我院原有抢救室面积相对较小,仅5张抢救床及数台推车,抢救病人时,医护人员和病人家属经常把急诊室围得“水泄不通”,无法满足日常抢救要求,遇大型抢救和突发事件及群体性医疗事件时更是不堪重负,由此引发了一些医患纠纷,导致病人和医护人员均不满意。从去年7月份开始,我院对急诊一楼进行有计划、有步骤的设计改造,将原有成人输液大厅改造成急诊区与监护区,面积达到216平米,不仅宽敞明亮,内部设施更加突出人性化,功能分区也更为科学合理,共划分为5个大区:急诊诊室、急诊抢救区与监护区、急诊观察区、急诊手术室、预检分诊台。原先的2个抢救室改为急诊观察室和独立洗

胃室等,各区域分别采用不同颜色醒目标识,急诊绿色通道更加通。

设施与设备:配置齐全

改造后的急诊抢救区,在监护工作站与抢救床之间留有宽大空间供患者转移和实施大型抢救。单元配置更齐全,病床由原来的5张增至16张(包含监护区),共放置标准可升降式CPR抢救床11张,每张床单元均配有宽幅多功能设备带,设备带上分设一对氧气接口、一对负压接口、5组三相电源插座、二个监护仪固定点、二个静脉输液泵固定点、二个呼叫器等,每张床之间设置隔帘保护病人隐私。增加了部分抢救设备,目前,抢救组拥有1台创呼吸机4台、有创呼吸机7台(其中2台为成人-儿童兼型)监护仪11台等。抢救区与监护区分隔并设置4个可视门禁系统,该系统的使用不仅使区域独立,而且减少家属陪同后,干扰较小,医护人员能全身心投入抢救工作,可视门禁系统还让门外的家属能看见病人情况和医护人员的医疗活动,避免不必要的担忧和恐惧。

急诊与救护:提档升级

区域调整后,医护人员能更加及时评估患者病情,动态调整病情分

级和就诊区域,极大方便了患者就医、救治;环境改善和设备的更新,也更有利于医护人员发挥急救医疗、护理水平。1月12日早晨正值交接班时,一位前壁心肌梗死伴室颤、呼吸心跳骤停病人送入抢救区后,急诊科主任孙明和护士长赵春云立即组织抢救,医护人员迅速取出急救设备对其进行5次电除颤、气管插管、呼吸机辅助呼吸和药物持续泵入……经过一个多小时的不间断抢救,患者恢复了心跳和自主呼吸,被护送至导管室行急诊介入治疗。

急诊区域的拓宽,使急救医疗、护理质量、医德医风及综合服务水平得到质的飞跃。24小时开放的急诊儿科、内、外科等急诊、急症以及常见病、多发病的诊治,满足了患者急诊就诊需求;院前急救系统的不断完善,也让患者优先选择我院,120实行24小时值班急诊服务制,在接到120指挥中心出诊命令后,医护人员在最短时间内到达现场,及时展开院前、院内急救和转运。监护型救护车装备齐全:配有车载呼吸机、AED、户外电动吸引器(我市唯一拥有)、心电图机、铲式担架、多功能急救箱等先进的仪器设备。

护理部 袁静秋

一季度皮肤护理学组成员会议暨培训顺利召开

1月28日下午,第一季度皮肤护理学组成员会议暨培训在我院急诊四楼会议室顺利召开,护理部主任助理、大外科护士长王学红主持会议,全院各科室网络成员参加此次会议。

会上,神经内科护士长朱华清总结分析了2015年压疮工作,普

外3护士长井涛总结分析了2015年造口工作,护理部护士长张梅梅对全院压疮质控进行总结和反馈,泌尿外科护士长张莉传达宿迁市造口专委会第一次会议精神,伤口造口师张冬菊对居家造口护理平台的使用进行了培训。王学红主任对全院2015年皮肤护理

学组工作进行总结,并对2016年的工作进行展望。她强调,要进一步发挥全院各科网络成员的作用,推进伤口居家平台的使用,对造口患者的护理服务从线下走到线上,从医院走到社区,造福宿迁市造口患者。

泌尿外科 张莉 张冬菊

血液科成功开展输液港植入术

1月9日下午,在江苏省人民医院血液科主任许载的指导下,我院血液科医生戚玉杨、张飞参与,首次成功开展了4例输液港植入术,其中成人2名,儿童2名,最小的只有2岁半,术程非常顺利,开启了我院临床用药治疗的新篇章。

输液港是一种植入皮下且长期留置在体内可终身携带的静脉输液装置。该技术是利用小手术的方法将导管经皮下穿刺置于人体大静脉中,如锁骨下静脉、上腔静脉,部分导管埋藏在皮下组织,将另一端的穿刺座留置在胸壁皮下组织中并缝合固定,皮肤外观只看到一个小缝合伤口,治疗时从此

定位下针,将针经皮穿刺垂直进入到穿刺座的储液槽,既可以方便地进行注射,也可以长时间连续输液和采血,而且适用于高浓度的化疗药物、完全胃肠外营养、血液制品的输注。它的优点是感染风险低;减少穿刺血管的次数,保护血管,减少药物外渗的机会;方便患者,治疗结束拔针后,病人的日常生活不受限制,大大提高了生活质量及其满意度;维护简单,治疗间歇期4周维护一次即可;使用期限长,按穿刺隔膜能让19G的无损穿刺针穿刺1000次,蝶翼针连续使用7天来计算,输液港可连续使用19年。

自2012年5月我科有了

首例外置输液港患者以来,科内组织人员外出学习进修,并对全科护理人员进行培训,经过三年多的临床实践,已经熟练掌握掌握了输液港的穿刺、使用及维护技术,迄今为止,已有二、三十位带输液港患者在科治疗,未发生输液港感染、堵管、拔管的案例。现如今其他科室也有了外置输液港的患者,经常请我科人员去穿刺和维护,也常常有外地患者主动上门要求维护,这项技术已被更多的患者熟知和使用,此次在科主任和护士长的努力下,我科终于成功开展了这项技术,为需要长期输液及治疗的患者带来了福音。

血液科 于欢欢

婴儿身患九种病 儿科救治获新生

2015年12月7日,一胎龄27+6周,出生体重1450g,患有“新生儿呼吸窘迫综合征”、“新生儿肺炎”、“新生儿高胆红素血症”、“新生儿缺氧缺血性脑病”、“新生儿贫血”、“低钙血症”、“卵圆孔未闭”、“心肌损害”、“极低出生体重儿”的早产儿入住我科新生儿重症监护室。早产儿的救治就已经像闯关口一样了,呼吸关、营养关、感染关样样要过,何况是个早产儿,我们有点担心。

患儿入科室体温不升、奄奄一息,医护人员立即予入恒

温箱,用高端的仪器、精湛的技术提供呼吸支持。喂养不耐受时,他们想尽办法用药促进胃肠蠕动、消化吸收,喂奶从最初的几滴,一天天一点点增加到几十毫升,这其中倾注了他们太多的心血。离开暖箱转到普通病房后,环境的改变对孩子、家长都是考验,体温的维持、呼吸暂停的及时发现、营养的摄取、交叉感染的危险都有可能发生。氧气、床边心电图监护备齐,安顿好孩子,医护人员就开始跟家长讲解早产儿护理相关知识,手把手教家长如何给孩

子穿衣戴帽保暖、包褥,奶液如何配置,以怎样的体位、方法喂奶,探陪人员的注意事项等等,一遍遍不厌其烦。刚开始孩子吃奶时有皮肤青紫、呼吸费力、氧饱和度下降的现象出现,护士们就亲手给孩子喂奶,并采取各种措施减轻缺氧症状。功夫不负有心人,于第50天,即2016年1月27日顺利出院。病区家长们在感叹小生命顽强的同时也为我们儿科的医护团队竖起大拇指。我们为自己是一名儿科医务人员而骄傲!

儿科 彭建红

耳鼻喉科成功实施一例少见口内型甲舌囊肿手术



甲舌舌管囊肿是一种先天性囊肿,以男性居多,好发于儿童和青少年,绝大多数病人可见颈前肿物,可发生于颈前中线自舌盲孔至胸骨切迹间的任何部位,但以舌骨上、下部位为最常见。囊肿生长缓慢,呈圆形,可伴有颈部胀痛、吞咽不适、咽部异物感等局部症状。体检时,在颈部中线附近可触及肿块,圆形或

椭圆形,表面光滑,边界清楚。但颈部检查无异常,喉镜下检查会厌谷有囊肿样新生物的口内型甲舌囊肿比较少见。

2015年11月20日,我科门诊收治一患者,6月余前出现咽部异物感,症状渐加重,在外院查咽喉部MRI示左侧口咽部异常信号灶,至我院门诊就诊,查喉镜示会厌谷巨大囊肿,初步考

虑“下咽部新生物”,遂收住入院,病程中患者无其他不适。完善相关检查后,我科没有见过此类疾病,术前科主任倪泽带领科室同仁做了术前讨论。由于会厌谷囊肿较大,深陷舌根,如行喉镜下手术,虽可能较微创,但囊肿不容易彻底切除,而且术后一旦出血,深陷舌根的出血点不容易止住。最后决定颈外入路完整切除,由于会厌谷粘膜较薄,有损伤咽喉和术后呼吸道肿胀可能,我们经过缜密的术前讨论,副主任医师张剑伟、主治医师徐金等人于11

月23日顺利地完手术。术中囊肿很大,囊肿与舌盲孔相连,完整切除囊肿,舌盲孔处以结扎缝合,为防止术后患者创面肿胀导致呼吸困难,术后床边备好气管切开包,术后患者病情平稳,恢复较好,一周多顺利出院。现患者术后两个月,每次复查均无异常。

耳鼻喉科 张剑伟

超声弹性对胰腺疾病诊治的帮助

近年,胰腺肿瘤的发病率增高,手术切除率低,预后差,术后5年生存率小于5%,即便在高分辨率的影像学检查帮助下,仍有很多早期、较小的肿瘤未被检出,而错过最佳的治疗时机。因此早期发现胰腺病变,对于胰腺肿瘤的治疗是非常重要的。超声对正常胰腺超声弹性成像的参考值,对于胰腺的疾病有较高的预测价值。

弹性是人体组织重要的物理特性,人体不同的正常组织之间、病理组织和正常组织之间存在差异。自古以来,世界各国在进行疾病诊断的过程

中,都强调了触诊的重要意义,而弹性成像正是利用各种不同组织的弹性系数的不同,在外加力或交变振动等弹性力学和生物力学物理规律作用后,组织将产生一个响应,根据响应的不同,利用超声成像,结合数字信号、数字图像处理技术,反应组织内部弹性模量的差异,实现了声波下的触诊,并能够得到组织弹性的定量评估。弹性成像提供了传统的常规影像无法提供的组织软硬度的信息,是对传统超声的一种非常有用的补充。不同于传统的影像成像模式的新技术,它丰富

了超声诊断的内涵,拓展了超声诊断的范围,弥补了常规超声的不足,能更生动的显示定位病变,使现代超声技术更为完善。虽然其仍受体质、指数、年龄、疾病等一些因素的干扰,但相信随科技的不断进步,该技术将会不断完善,有着广阔的应用前景。

正常胰腺的超声弹性成像的参考值能够帮助我们发现胰腺病变的早期变化。弹性成像为胰腺疾病的诊断提供了新的方法,通过测量胰腺组织弹性值的差异,可以无创性诊断胰腺的疾病。 超声科 马建

普外科主任医师林斌



林斌,男,52岁,主任医师。

我院普外科副主任,肝胆、血管外科病区主任,省级临床重点专科普外科带头人之一。现兼任:江苏省医学会九届理事会常务理事;江苏省医学会外科学分会肝胆外科学组委员,疝和腹壁外科学组委员;江苏省医学会胰腺病学会委员;江苏省医学会肿瘤学分会肝胆肿瘤学组委员;江苏省抗癌协会肝癌专业组委员,胆道肿瘤专业组委员;江苏省中西医结合学会 外科分会常委;宿迁市医学会 肝胆外科专业委员会 主任委员,普外科专业委员会前任主任委员,医疗事故鉴定专家库常任专家。

从事普外科临床工作30余年,曾先后在上海长海医院、上海东方肝胆外科医院、上海瑞金医院进修普外科、肝胆外科及腹腔镜外科。擅

长诊治肝、胆、胰、脾、疝外科疾病及腹部重症、疑难复杂病及高龄患者,精于手术及围手术期的处理。开创了我市的肝脏外科、腹腔镜外科。在宿迁地区率先开展了30多项普外科先进技术,包括:肝脏移植术、精准解剖性肝切除术、肝癌射频消融术、胆道癌规范化根治术、肝内外胆管结石系列化根治术及腹腔镜、胆道镜微创手术;胰腺癌全胰切除术、胰十二指肠切除联合全胃、右半结肠切除术,胰岛素瘤切除及中段胰腺切除术;肝硬化门脉高压症最为合理术式——选择性贲门周围血管离断术;巨大腹膜后肿瘤联合多脏器切除;无张力疝修补及腹腔镜疝修补术;胃转流术治疗肥胖症;还引进普及了肠外肠内营养支持技术等。获宿迁市科技成果奖二等奖2项、三等奖5项,发表论文20余篇。

名
医
专
家

儿童患者的福音——小儿PICC

PICC是一种经外周静脉插至上腔静脉的导管。利用PICC可以将药物输注在血流量大、流速快的中心静脉中,同时为患者提供中期至长期的静脉输液治疗(7天至1年)。此项技术在我院成人科室已广泛应用,儿科因为主观因素的影响,一直在筹划中。1月11日,经过前期的参观学习培训,小儿PICC置管术终于在江苏省静疗专科

护士、我院护理部唐红兰副主任的直接操作指导下,在一名年龄7个月、体重2.47kg、患有先天性心脏病、重度营养不良患儿身上成功实施。此项技术在儿科的开展,避免患儿因长期输液或输注高浓度、强刺激性药物对血管的损害,减轻因反复穿刺给患儿带来痛苦,保证输液治疗顺利进行,给需要长时间输液的患儿带来福音。 儿科 彭建红

浅谈牙齿对脸型的影响



很多孩子的牙齿在发育过程中因为先天或后天不良习惯等原因造成畸形,家长常认为等以后换牙就好了,其实这种想法是错误的,因为这有很大的可能性会给孩子带来更多的危害,甚至影响脸部的发育,造成面部畸形。因此我们提醒您时刻关注孩子的牙齿,若出现下面的情况请及时到口腔科就诊。

- 一、反颌,俗称“地包天”,即下前牙包住上前牙。出现此问题时,会造成下巴前突,严重影响美观,降低咀嚼功能,给孩子的身体和心理带来很大的影响。
- 二、龅牙前突,龅牙随着年龄的增长会变的更为明显,对孩子的心理影响较大,需及早矫正。
- 三、下颌后缩,即下颌发育不足,小下巴。影响面部美观,同时因为下排牙齿排列过窄,限制了上排牙齿的发育。
- 四、偏颌,由于长期用一侧牙齿吃东西,导致双侧面部不对称,一般因为一侧牙齿的龋坏或缺失等原因造成。
- 五、个别牙的反颌,上唇凹陷即个别门牙或两颗牙的反颌,会造成上面

- 部的发育异常,上唇凹陷。同时也会潜在的造成颞颌关节紊乱疾病。
- 六、牙列拥挤,牙列拥挤不整齐会影响整体的美观,造成孩子笑容不自信。而且牙列拥挤会造成局部牙齿的蛀牙和牙龈炎等。从而对孩子的身体和心理造成影响。
- 七、乳牙早失,由于乳牙没有到替换期就过早脱落,会使局部颌骨发育不足,缺牙的位置可因邻牙移位导致被占据,以致恒牙错位萌出或埋伏阻生。
- 八、乳牙滞留,乳牙到了替换时间仍未脱落,导致恒牙萌出受阻,出现萌出顺序异常,或错位萌出等。
- 九、阻生牙,阻生牙是指牙齿部分萌出或完全不能萌出的牙。儿童期牙齿常见,跟乳牙早失有关,需要助萌或牵引治疗。
- 十、多生牙,儿童上前牙区多见,形状畸形。可导致正常牙齿的异位萌出,甚至阻挡正常牙的萌出。一般需手术拔出。
- 为了避免孩子的面部发育畸形,请家长定期带孩子检查牙齿,发现问题立刻就诊,争取将问题消灭在萌芽状态。 口腔科 鲍欣奇

医院
愿景
坚持公益、效率、
效益相统一
精神
精益求精
追求卓越
发展目标
行业领先

医者仁心为人民 快乐新年共和谐

——我院2016“和谐之春”迎新春联欢会剪影



开场舞《盛世鸿运》凡书记和张院长为大家送“福” 张煦颖 摄



喜剧《大话西游之出诊记》 张煦颖 摄



歌舞《茶山情歌》 肖伟伟 摄



舞蹈《爱的故事》 肖伟伟 摄



小品《笑傲江湖》 肖伟伟 摄



歌舞《圆梦中国》 张煦颖 摄



瑜伽《古琴禅修》 张煦颖 摄



歌舞《盛世鸿运》 肖伟伟 摄

欢乐的盛会

千家福气玉羊降,万里春光金猴到。昨日下午,我院六楼会议室灯光璀璨、热闹欢腾,洋溢着欢乐喜庆的气氛。在2016新春到来之际,为不断丰富职工文化生活,增强职工凝聚力与向心力,全面展示市人民医院医务工作者新风采,我院2016“和谐之春”迎新春联欢会在此隆重举行。

当日下午3时,联欢会在富有浓郁节日气氛的开场舞《盛世鸿运》中拉开序幕,党委书记凡金田、院长

张荣林分别为舞狮画上两只眼睛,共携一个“福”字,在场的社会各界人士带来了节日的祝福。在高贵祥和的牡丹花丛中,春节联欢会正式拉开了序幕。22个由歌舞、小品、武术、光影等组成的节目逐一掀开了面纱。欢快的音符,美妙的旋律在大厅回荡,精彩的节目不时博得全场阵阵掌声。

晚会现场,肿瘤科和泌尿外科的舞蹈《摇滚小提琴》、《一千零一夜》激情迸发、活力四射,感染着现场的每一位观众;骨科2的相声《智取威虎山》配合默契,令人屡屡捧腹大笑;感染科的《宿迁方言汇》更是把宿迁的本土语言文化搬上舞台,让全场观众参与进去,极具特色;急诊科的《大话西游之出诊游》则在服装、表演上非常用心,让在场的每一个观众都叹为观止;超声科的歌曲独唱《逆战》更是点燃全场,把气氛

推向了高潮。联欢会最后在体检中心、消化科、内分泌科共同演绎的《梦圆中国》中圆满落幕。

现场欢乐的气氛感染着每一位观众,热情洋溢在每一张笑脸。职工与嘉宾济济一堂,欢庆今年医院取得的成就。我院用联欢的形式凝聚精神、凝聚共识,牢牢抓住创建三级甲等医院不动摇。文化建设是医院建设的组成部分,联欢会是文化建设的载体,一个展示白衣天使综合素养的平台,得到了全院上下一致拥护,各科室积极响应,精心准备。此次联欢会参演人员由院内23个科室和宿迁市抗癌协会的朋友组成,他们利用业余时间精心编排节目,用汗水浇灌心中的春苗,唱响春天的赞歌,拨动春的旋律,踏响春的鼓点,演员们个个面若桃花,精神抖擞。欢快的笑声吹进医院的每一个角落,吹暖每一位患

者的心,共同谱写了和谐之声、欢乐之音。

此次联欢会舞美设计独具匠心,绚丽的灯光根据情景切换,塑造着不同影像,背景主屏和副屏变幻着色彩斑斓的画面,或突出各专科室的科研成果,或以纯美的画面烘托节目内涵。时尚元素的加入,使舞台更具视觉冲击力,梦幻般的舞台拉近了台上台下的距离。

联欢会还设立“幸运观众奖”抽奖游戏环节,加强了观众的参与感,不断把会场气氛推向高潮,增添了节日喜庆气氛,现场抽出三等奖30名、二等奖10名、一等奖1名。我院以改制十三年为契机,以创三级甲等医院为抓手,把宿医人兢兢业业谋发展,一心一意搞建设的面貌和决心展示出来,立志要为宿迁的医疗卫生事业、为宿迁的百姓谋福祉。

回首过去的一年,我院以建院110周年为契机,各项工作稳步发展,业务指标均创历史新高,全年门诊工作量108.8万人次、出院病人数4.9万人次,手术病人总例/次2.17万,出院患者平均住院日9.6天,患者满意度大幅提升。医院在医教研等方面也取得了可喜的成绩,普外科和心内科创建为江苏省临床重点专科,骨科、呼吸科、神经内科申报江苏省临床重点专科,神经内科通过书面评审,进入现场评审阶段,此外,院市级重点专科达到19个,重点医学学科8个。2015年,我院发表中华级及核心期刊论文163篇,其中SCI3篇。2015年,医院有11项科研成果获得宿迁市科技进步奖,一等奖1项,二等奖4项,三等奖6项,教授、乳腺外科主任医师管小青主任获科学技术突出贡献奖。 党办 徐甜甜

他——让我们感受生命的真实

35岁的年纪,上有老、下有小,本该风华正茂,事业有成,可他却被病魔折磨地像个小老头。他是我们消化科的一个患者,也是一个平凡的人。

他是一个略显木讷的人,不太爱说话,但还算乐观。初次见他,还是生龙活虎的样子,因为黄疸入院,不久后就被确诊为胰腺恶性肿瘤晚期伴腹腔及脑转移。胰腺癌一般发现较晚,病情发展迅速,治疗效果不佳,生存率低,生存期短,后期癌痛剧烈,预后极差。病魔肆无忌惮的侵略他的身体,让他脆弱得

像个需要保护的孩子,每天靠口服吗啡缓释片缓解疼痛。暗淡的肤色,深陷的眼眸,黄得恐怖的巩膜,瘦削的面庞,干枯的四肢,这些都不是一个35岁青年男性该有的样子。但从来没有听他说一句疼痛或者烦闷,却经常听到他撒娇般呼喊父母。犹记他儿子来探视那天,护士长说“你儿子真可爱!”只见他咧着嘴呵呵笑,露出并不整齐的牙齿,那是多灿烂的笑容啊!

“可怜天下父母心”,在他父母身上体现的淋漓尽致。他的父母早已

离异,也早已各自成家,这些都是我们后来才知道的。如今,他的父母白天、夜晚来看护他,总是在他的床头柜上堆满各种吃的,他父亲很宠溺他,告诉他那些都是他儿子爱吃的。他每时每刻都像照顾一个婴孩般细心询问他儿子的感受,那种场景真的任谁都会动容。每次夜班巡视病房时,看到他年迈的父(母)亲蜷缩在窄窄的躺椅上,都不禁一阵心酸。但每次白天看到他们都是很有精神的样子,估计他们是想给儿子一个好心情吧。 消化科 王宝芹

一位耄耋老者的锦旗

清晨,刚上班,一位耄耋老者来到老年科干保中心,老者慈眉善目,和蔼可亲,眼神中还透着孩童般的纯真,他身边的保姆手里捧着一面锦旗。陆陆续续来上班的医护人员一看见老者,就像看到自己的爷爷一样,热情地和他打招呼。

交班后,王丽娟主任郑重从老者手中接过锦旗,只看锦旗上写着“医技精湛、服务周到”,落款“患者郭迅敏”。这位93岁的老者是一位离休干部,早年毕业于北京大学,精通多国语言。

老人已饱受病痛折磨多年,

我们干部病房也伴随他走过了八年多的岁月。每一次住院,他看见我们的第一个姿势总是举手致敬,第一句话总是“我是你们的患者,我衷心地感谢你们!”还经常冒出几句英文“Thank you very much!”逗得我们哈哈大笑。在他眼里,我们是白衣天使,用专业的力量给予他帮助,与他携手并肩与病魔斗争,而他只是一个“患者”;在我们眼里,他是那么的睿智、豁达、开朗、幽默,我们每一次给他查房或治疗,心里总是满满的温暖和感动。

干部病房 李敏

作为病人的感悟

从事护理工作近三十年,护理过形形色色的病人,经历过无数的喜悦和委屈,也一直努力站在病人的角度着想,这次,却真真切切的由护士转换到了病人的角色。

髌骨骨折手术后,躺在病榻上的第一天,泪水总不自禁往外流,担心、害怕、紧张、失落一齐涌上心头,毕竟还没到退休年龄,还想为自己选择的职业再

干些年,然而,现在却因病倒下,能否恢复如初,答案无人可知,此时,最强烈的念头就是:世间万物皆退去,唯有健康最重要!没有了健康,一切皆是空谈。幸好,我有那么多的精神支柱,首先,有一个挚爱如初的爱人和绕膝依恋的女儿,他俩每天轮流朝医院跑,带给我的不仅仅是可口饭菜,更是莫大的欣慰和快乐!姐姐们的悉心照料,亲朋好友的用

心关怀,让我倍感温暖;一起并肩作战的护士姐妹们,每每都是忙里偷闲跑来陪我,她们还像原来一样笑闹,带给我无尽的欢乐,没空的也问候电话不断。

骨关节科的医护人员除了正常的医疗和护理外,经常嘘寒问暖,教会我术后如何康复锻炼,他们知道我有一颗脆弱的心,都努力想做我强大的精神后盾! 血液科 刘淑芬



产科 李勤梅