



泌尿外科 供图

专家风采

杨建军,男,45岁,中共党员,1985年7月毕业于南京铁道医学院,泌尿外科主任,主任医师,硕士研究生导师。

从事泌尿外科工作26年,现为江苏省医学会泌尿外科分会腹腔镜学组委员、省中西医结合学会泌尿系统专业委员会副主任委员、江苏省中医药学会男科分会委员。熟练掌握泌尿外科各项诊疗技术,能独立开展本专业一些高难度手术包括复杂尿漏的手术、前列腺癌根治术、全膀胱根治术等,熟练掌握腹腔镜泌尿外科手术如输尿管镜下取石术、经尿道前列腺电汽化术、经尿道膀胱肿瘤切除术、经皮肾镜手术等,熟练掌握腹腔镜输尿管下手术如肾根治术、肾上腺切除术、肾切除、输尿管切开取石术、输尿管吻合术等。

发挥中西医结合及微创特色 建设学科优势突出的泌尿外科

我院泌尿外科始建于1984年,自建科以来,坚持以“中西医结合、医药研相融”为方针,博采中西医学体系之长,目前已形成了中西医结合特色突出、医研相长优势显著,专科专病专药集成、医、药、教、研为一体的具有一定知名度的泌尿外科专业学科。承担南京中医药大学、南京医科大学等院校的中西医结合临床医学、中医学等专业的研究生教学和本科实习带教工作。接受来自江苏及全国的中西医结合临床进修生的培养和继续教育,具有国家药物临床试验机构专业资质。

科室特色是以中西医结合和微创为发展方向,开展了经腹腔镜或经耻骨手术,包括精索静脉曲张、肾囊肿去顶术、肾上腺肿瘤切除、肾切除术、肾盂输尿管成形术、输尿管镜再植术、肾蒂淋巴管剥脱术、肾根治术、输尿管肿瘤、膀胱癌等手术,熟练开展经皮肾镜碎石取石术,95%以上的泌尿系统结石通过腔内手术或腹腔镜手术或体外冲击波碎石治疗,包括输尿管镜碎石术、经皮肾镜碎石术、腹腔镜下输尿管切开取石术等。熟练开展经尿道前列腺电切、电汽化术、经尿道前列腺肿瘤电切术、输尿管镜下碎石取石术。开展了泌尿系统结石分析、尿流动力学分析,开展了泌尿系统结石通过腔内手术的治疗包括巨大肾上腺肿瘤、巨大肾肿瘤、晚期肾癌经输尿管镜取出、巨大肾积水肾盏的保留肾手术、早期前列腺癌根治术、晚期前列腺癌的各种内分泌治疗、膀胱癌根治术全切术后各类尿流改道手术如回肠膀胱、膀胱全切非管状乙状结肠膀胱成型术等。

科室还结合常见病多发及医学科学中重大问题开展科研,先后获得十多项科研成果。在尿路感染尤其是尿管相关性尿路感染、泌尿系结石以及膀胱癌等方面进行了深入研究,近年先后在国家核心期刊发表学术论文40余篇,参编专著4本,肝癌预防等管性尿路感染及尿盐结晶沉积成果获江苏省科技进步三等奖,腹腔镜下输尿管成形术的临床及实验研究成果达国内领先水平,获省中医药科技进步一等奖。在国内率先开展膀胱全切非管状乙状结肠膀胱成型术,在根治膀胱癌的前提下最大限度的保留膀胱功能,获省卫生厅科技进步一等奖。经尿道前列腺电汽化治疗前列腺增生症及131碘粒子植入治疗前列腺癌分别获省卫生厅医学新技术引进奖二等奖。

专科介绍

2011年度我院申报国家自然科学基金课题31项

今年国家自然科学基金项目申报工作已结束,我院共申报31项,其中面上项目18项,青年基金项目11项,重点项目1项,杰出青年项目1项,内容涉及中医药各个学科领域。此次申报项目总数比去年增加了83.3%,体现了我院广大科技工作者申报积极性。为了做好自然基金项目的申报工

作,在年初,我院对全院人员进行了申报动员,及时传达了江苏地区基金申报网络2010年度国家自然科学基金管理工作会议精神,并邀请了南京医科大学基础医学院院长钟毅教授作了专题辅导,从而有助于提高广大科技人员的申报水平。国家自然科学基金计划是支持基

础性研究和应用基础研究的主渠道,体现国家水平,希望全院科技工作者特别是中青年科技骨干再接再厉,勇于钻研,积极申报国家自然科学基金等国家项目,为我院科技事业的发展,为中医药创新工作做出应有的贡献。(科教处)

动物实验中心改造完成

3月5日,我院从省动物办领取了实验动物使用许可证,从而为我院各实验项目提供了有力保障。为今后科研工作搭建了一个崭新的平台。由于我院动物中心原有设施陈旧

老化,规模较小,跟不上形势需要,不能满足我院科研事业蓬勃发展的需求。2007年我院决定对动物实验中心按GLP标准进行改造,该项目得到了省科技厅的专项资助。改造后的动物实验中心从功能上

分为两大区域:GLP实验区,非GLP实验区;从动物级别上分为三大块:普通级动物(兔、犬、豚鼠)、清洁级动物(大鼠、小鼠)、SPF级动物(大鼠、小鼠)。动物实验中心的改造完成,为科研工作及中药新药研发开展药理学与毒理学研究提供了支撑条件。(动物实验中心)

新职工岗前培训

能磨合,争取做得更好;二是作为医务人员要有仁爱之心;三是那好学习,向书本、同事及兄弟单位同行学习;四是做一个有思想的人,建立合理的思维模式;五是坚定管理理解他人,严于律己。在接下来的培训中,相关职能部门就各自的规章制度和日常工作为

新职工们作了培训与介绍,并就新职工关心的工作、生活方面的问题一一作了解答。通过系统培训,新职工对各自所在岗位职责及相应制度基本掌握,为顺利的工作打下了坚实的基础。(人事科)

超声新技术 临床诊治好帮手——超声弹性成像

近日我院购置的Hi-TACHI彩色多普勒超声仪已投入使用。该设备是世界超声家族中的最新产品,具有弹性超声成像技术,是国际上唯一具备全身弹性超声成像功能的彩色多普勒超声诊断仪。超声弹性成像不仅实现了超声定性分析,还具备定量分析功能,由超声解剖成像向超声功能性成像的变革,被称为超声医生的“第三只眼”。病理学证明,恶性肿瘤与良性组织及正常组织的硬度存在显著差异,早期癌变在解剖结构发生变化之前其弹性已发生变化,例如脂肪、乳腺、纤维化组织、非浸润性癌变和浸润性癌变组织的弹性系数存在明显差异,因此,在外力作用下不同组织发生应变程度也会不同。超声弹性成像技术就是在这个理论的基础上,将受压前后回音信号移动幅度的变化通过计算机超高速处理后用彩色编码显示出来的成像手法,弹性系数小的组织受压

后位移变化大,显示为红色,弹性系数大的组织受压后位移变化小,显示为蓝色,弹性系数中等的组织显示为绿色,以色彩对不同组织的弹性编码来反映组织硬度。能有效分辨组织的不同硬度,它扩展了超声诊断理论的内涵和超声诊断范围,弥补了常规超声的不足,使超声诊断更加直观、客观、敏感而准确,使现代超声技术更为完善。其成像技术的优势在于能够发现尚未发生组织结构异常的早期癌变;常规超声模式下无法检测到的病灶易于显现;对病灶的良恶性作出准确的定性;能够识别传统超声难以发现的病变范围;能够通过弹性分级,弹性系数的半定量检测对弥漫性纤维化病变进行分级诊断。目前主要应用于乳腺、甲状腺、前列腺、淋巴结、肝脏、子宫卵巢等良恶性肿瘤定性,尤其在

甲状腺、乳腺、肝脏、前列腺肿瘤方面技术十分成熟,定性敏感性达97.4%,特异性达93.5%。此外,还可应用于肝纤维化、脂肪肝、肾脏、甲状腺等弥漫性病变的纤维化分级诊断、局部肌功能评价以及高强度聚焦超声(HIFU)和射频消融(RFA)肿瘤治疗及损害的检测和疗效评估。心肌弹性成像能够准确客观地对局部心肌功能进行定量评价,具有高精度、高分辨率(时间、空间)、角度无关性以及很好的重复性优点,可应用于心肌梗死和心肌梗死。随着超声技术的迅猛发展,超声医生素质的不断提高,弹性超声成像技术定能给广大患者带来福音,给临床医生提供更广泛、更精确的信息,为临床诊断和治疗提供可靠的依据。(功能科 丁文波)

护理 优质服务报道

护理部开展“优质服务”系列培训活动

2月15日下午,护理部特邀河海大学商学院赵冰教授在华东科技学院,为我院护理人员开展护理职业礼仪知识培训,旨在通过培训,提高护士礼仪修养和整体素质,塑造职业形象,文明优雅,积极乐观,热情开朗的新时代护士形象,展现给社会公众一个优雅端庄,大方得体,精神饱满,文明规范的一个优秀集体形象。

2月24日下午,护理部邀请我院科教处方志军主任为全体护理人员介绍台湾护理工作考察见闻,让我院护理人员了解了台湾医疗服务和护理专业的现状,尤其是台湾同行在医疗服务上全方位的体现“以病人为中心”的宗旨、先进的人文和管理理念,以及如何对医护人员培养考核等方面,让我们受益匪浅。在今后的工作中,我们将结合我院的实际情况,不断改善服务质量,缩小和先进水平的差距,更好的为病人服务。

为全面提高新护理人员的综合素质和临床适应能力,护理部于3月7-19日对44名新护士进行了为期两周的岗前培训。培训内容涵盖:我院护理发展史、护理工作制度、护理礼仪规范、护理质量标准、沟通技巧、护理安全管理、护理应急预案、危重病人护理、护理职业道德教育、优质服务、压疮预防理念、安全输血的理念以及《2010版心肺复苏指南》、《医疗事故处理条例》、《护士条例》等相关法律法规的解读等。

培训期间,指导老师尽职尽责,充分准备讲课内容,结合自身丰富的临床及社会经验及切身体会,深刻诠释护理工作的内涵与职业要求,通过培训,新护士们了解了护理相关的法律法规、规章制度、行为准则、管理要求及基本技能,为进入临床护理工作,做好了铺垫。培训虽已结束,但护理部对新护士的培养刚刚开始,新护士将在各自的岗位上不断成长,成为一名合格的护士。

院领导优质护理服务示范病房查房

3月25日,朱佳院长和护理部刘敬蓉主任、总务科胡明科长及各外科护士长等一行到骨科进行“优质护理服务示范病房”查房。朱佳院长参加了骨科的交接班,实地征求病人对护理工作的意见,并听取了骨科开展“优质护理服务示范病房”的汇报,充分肯定了骨科在开展“优质护理服务示范病房”中取得的成效,并详细询问开展优质护理服务过程中遇到的一些问题和难点。(护理部 王凤美)



护理部 供图



刘敬蓉/摄



李露佳/摄

携手共建廉政文化平台 营造预防职务犯罪氛围

3月24日下午,我院与南京市栖霞区人民检察院、南京市栖霞区预防职务犯罪研究会,共同组织了预防职务犯罪廉政文化进校园活动,参观了南京市栖霞区人民检察院警示教育基地。



纪检监察室 供图

南京市栖霞区人民检察院警示教育基地以图片和文字形式,反映了近年来发生在栖霞区党政、司法等机关以及国有企业等领域有职务犯罪的案件,展览内容十分丰富,有案例,有图片,有分析,警示教育基地的内容发人深省,令人深思,给参观者强烈震撼。作为医疗卫生单位的干部职工,要认真汲取职务犯罪的危害,筑牢思想防线,坚决抵制卫生行业的不正之风和消极腐败行为的侵袭,有效预防职务犯罪。(纪检监察室)

庆祝国际“三八”妇女节 系列活动圆满成功

又是一年春暖花开时,魅力四射的三八妇女节,我院工会和女工委联合开展丰富多彩的活动庆祝妇女节。活动于2011年3月8日下午14:00,在8号楼三楼举行。

主要内容为“自信、自强、自立”系列活动,每个讲座都座无虚席,大家认真听讲,积极回答问题,气氛非常热烈。同时场外还准备了趣味谜语,猜对者有精美礼品。朱佳副院长、师华副院长及徐健书记亲临现场,给姐妹们送上节日的问候。(女工委 门诊部)

3月30日,在这个春意盎然的早晨,我们迎来了“国际医师节”。许多人都知道“5.12”国际护士节,但很少有人知道还有一个国际医师节。医师节起源于1933年,美国乔治亚州麻栗师DR. ALMOND为一位切除颈部肿瘤的患儿成功实施手术,他的妻子为了纪念第一次在外科手术中成功使用金麻,以3月30日作为庆祝日,延续使用下来。1991年,美国国会于3月30日定为正式医师节,后为国际沿用。在欧美,人们通常在这一天给自己的医生送上一

支红色康乃馨,以表达对医生的感谢。这个特殊的节日里,我院的医生们也感受到了节日的惊喜,同事间的关爱与敬重。内分泌科区的护理人员用真情和行动为全体医生带来了一场别开生面的庆祝活动,真情洋溢的诗歌朗诵,宛若天籁的歌曲合唱,别出心裁的颁奖典礼和献花仪式,同事间的情谊溢于言表,往昔彼此在工作中的精诚团结,默契配合,生活中的欢声笑语、

相互关爱历历在目,几度将活动推向最高潮,几度哽咽难言,几度热泪盈眶,纵有千言万语,只化作“感恩”二字。普外科和骨科的护士们把平时对医生的敬重都浓缩在一张张写满祝福语的卡片上,融合在一朵朵美丽温馨的康乃馨里,晨间查房时一句简单的“节日快乐,辛苦了!”让我们心中为之一动,营造一种良好和谐的医患关系,赢得一种互相欣赏、相互取长补短的工作

弘扬志愿精神 建设美好江苏 “三走进 三服务”深入推进

为进一步弘扬志愿精神,充分发挥志愿者在建设美好江苏中的重要作用,3月4日下午,我院组织青年志愿者在医院门口开展义诊活动,前来就诊和咨询的群众络绎不绝,医务人员有条不紊地为他们量体温、测血压、开具处方、免费发放药品,受到大家的热烈欢迎,为进一步普及卫生知识,提高广大群众的健康意识,医务人员还向前来就诊和咨询的群众进行了健康宣传与指导。据不完全统计,此次义诊免费为群众健康体检、咨询和诊疗共250余人次。

“三八”妇女节,为关爱女性健康,我院为辖区内法院、检察院、派出所的110多名女同志在内分泌科病区进行了甲状腺彩超、空腹血糖、促甲状腺激素、尿酸及人体成分分析等内分泌项目检查,她们均表示平时因为工作繁忙没有关注自身内分泌方面的健康,这次体检让她们的身体状况,感谢医院及专家对她们的关心,让她们在这样优美的环境里感受到贴心、称心和温暖,并希望今后能够经常开展这样的活动。此外,这项女性关爱活动还辐射到了更广大的人群,我院与阿松热结合,开展了为期一个月的“关爱女性免费内分泌体检”活动,为每天打进热线的前10名女性听众提供免费检查内分泌,这一活动受到广大听众的热烈欢迎。



刘敬蓉/摄

为了将我院“三走进 三服务”志愿者活动引向深入,除了在特殊的节日、健康日开展义诊、志愿者服务外,我院还开展健康进社区活动。3月10日,预防保健科邵晓光主任走进十字街社区为社区群众讲解乳房保健知识,3月23日,肿瘤科廖世民主任,产二科主任和罗敏医生,带领九病区护理组青年文明号争创单位的青年志愿者们率先走进锁金村社区,为当地居民进行了肿瘤的早期信号和规范化治疗、春季健康

丰富职工工业余文化 社团活动多姿多彩

为提高我院摄影爱好者的摄影技术和鉴赏能力,3月10日第一期摄影培训班开班。本次培训班吸引70余名职工报名,台上老师讲授生动有趣,台下学员认真笔记,除摄影技术、后期制作、作品交流讲解等课程,还将组织采风 and 摄影比赛等活动。

3月29日晚合唱团正式成立,近60名学员进行了第一次排练,前晚舞蹈团著名歌唱家俞洪高老师带领大家全身心投入在欢乐的歌声中。这一系列社团活动是贯彻构建和谐单位、弘扬单位文化的具体行动,通过这些文化阵地建设,丰富了职工业余文化生活,增强了凝聚力,展示了职工的良好艺术修养和精神风貌。(党办 工会 团委)



罗睿/摄

感恩心桥

江苏省中西医结合医院 江城市致函,以抒发自身感受。此举有些内容虽不妥,亦不乏有真情实感者。身在医院环境中的我,也想一试。

我今年81岁,去年5月因胆管癌查出肠梗阻,进而确诊为结肠癌。在漫长而艰辛的治疗过程中,李遇良医生——江苏省中西医结合医院肿瘤科主任李遇良,他良好的医德、医术,不仅帮助我树立了生命信念,更是生命依然宝贵,应有信心和勇气战胜病魔,守卫生命的信念。而且还来如家人似的,耐心、认真、一丝不苟地对症施治,帮我消除了术后出现的疼痛和许多不适,竭力防止癌症

复发。春节前后,我曾两次来此(住院),感受到贵院肿瘤科是一个站在抗癌前线的有力的战斗团队,从我接触的董主任、吴医师、肖医师、孙护士长、小丁、小苏、小邱、小钱,还有小王,个个精明能干、细心、耐心,待人如亲人,善与病人交流,建立浓浓感情。我在这里获得的不仅是与病魔抗争的力量,更获得了人间的真情与温暖。附我书写的《江城子·抗癌》以表达我对贵院董主任和肿瘤科美好天使及我所住的四病区护士长、李龙凤、李洁等医务人员感激之情。

《江城子·抗癌》 惊闻生死两茫茫,癌灾来,暗自伤,李遇良师,绝处话希望,志坚返凶凶怎样,意志坚,生命强,医患共担金不换,争分秒,中西上,本草研目,细思宽良方,林得喜暖花开时,迎晨曦,送夕阳,镇江网友 周韵飞 2011年2月23日凌晨

“医师节”庆祝活动丰富多彩 感人至深

气氛,护士对医生“润物细无声”的关爱在点滴之中呈现出来。一张张祝福卡,一束束鲜花,甜蜜的巧克力和蛋糕,这些温馨的活动和话语,鼓舞了医生的士气,加深了医护间的了解,让我们从此牢记今天是我们的节日,以身穿白衣天使为荣耀,也正因为有同事们的志同道合,有患者的信任和依托,才让我们牢记自己职责,不断进步。(内分泌科 普外科 骨科)

气,护士对医生“润物细无声”的关爱在点滴之中呈现出来。一张张祝福卡,一束束鲜花,甜蜜的巧克力和蛋糕,这些温馨的活动和话语,鼓舞了医生的士气,加深了医护间的了解,让我们从此牢记今天是我们的节日,以身穿白衣天使为荣耀,也正因为有同事们的志同道合,有患者的信任和依托,才让我们牢记自己职责,不断进步。(内分泌科 普外科 骨科)



内分泌科 普外科 骨科 供图