



广博慈爱 追求卓越

第 15 期

(总第 406 期)

2011 年 8 月 15 日

瑞金醫院報

上海交通大学医学院附属瑞金医院主办

RUIJIN HOSPITAL NEWS

http://www.rjh.com.cn

秉承“以评促建、以评促改、评建共举、重在内涵”指导思想 我院接受上海市三级综合医院等级复评审



□ 记者 章米力 摄影 顾明国

本报讯 8 月 10 日至 11 日,我院接受了上海市三级综合医院等级复评审,在“以评促建、以评促改、评建共举、重在内涵”的指导思想下,评审工作顺利进行。本次评审专家分为管理组和技术组,他们代表了上海卫生系统在专业学科和医院管理方面的最高水平。

在 8 月 10 日的现场评审启动会议上,评审中心常务副主任李静教授介绍说,瑞金医院是上海三级医院中第 9 家,交大系统中

第 3 家接受评审的。交大医学院党委书记孙大麟表示,医学院将大力支持我院的评审工作和建设,为上海的医改尽力。主持启动会议的是复旦大学附属华山医院院长,复评审专家组组长丁强,他指出,希望评审专家一同分享评审工作的经验,共同提高上海整体医疗水平。参加启动会议的领导还有上海市医院协会会长陈志荣、上海市卫生局医疗监管处处长晏波、主任科员胡军。我院党委书记严肃、院长顾问李宏为,院党政领导、职能处室负责人、临床科主任、护士

长等也参加了启动会议。我院院长朱正纲在会上汇报了医院概况和申报评审准备的情况,以及在迎评工作中取得的成效。迎评工作抓重点、抓弱点、抓整改、抓落实,并从 5 个方面取得了成效。一,规范医疗行为,持续改进医疗质量;二,坚持以病人为中心,不断优化服务流程;三,注重学科建设,努力提高核心竞争力;四,改革内部运行机制,逐步推进精细化管理;五,坚持公益性办医方向,积极推进公立医院改革。朱正纲院长进一步表示,我院将以评审工作为契机,努力构建公益目标明确,医疗特色显著,综合实力强大的研究型医院,也希望在这个过程中得到兄弟医院一如既往的支持。

在为期两天的评审工作中,专家分为 7 组在不同的分会场及临床一线开展检查,其中包括医院管理组、行政后勤组、信息组、财务组、医政管理组、护理管理组、技术组。检查对象几乎涵盖全院各个条线。检查过程中,专家们秉承实事求是,客观全面的要求,严格考量,详细了解,认真评价。至 8 月 11 日下午,我院复评审工作顺利完成。

科学家发现甲亢致病新机理

我和国家人类基因组南方研究中心联合研究成果在《自然·遗传学》发表

□ 记者 章米力 通讯员 潘春明

我院上海市内分泌代谢病研究所、上海血液学研究所、医学基因组学国家重点实验室的宋怀东研究员、陈家伦、宁光、陈赛娟教授等和国家人类基因组南方研究中心省部共建疾病与健康重点实验室黄薇研究员、褚迅博士等精诚合作,利用多年积累的疾病相关样本,采用全基因组关联分析(GWAS)等最先进的基因组技术,在 Graves 病的研究中获得突破性进展。

Graves 病(Graves' Disease, GD)也称毒性弥漫性甲状腺肿伴甲亢(以下简称甲亢),是一种常见的器官特异性自身免疫性疾病,其突出特征是血清中存在甲状腺刺激激素受体抗体(TRAb)。我国人群甲亢患病率约为 1%,估计患者约有 1300 万。目前,甲亢的治疗效果并不理想,其所引起的心衰、甲状腺危象等,常危及患者生命,致疾病预后不良。应用抗甲状腺药物(ATD)治疗该病已近 50 年历史,至今仍是一种最为安全有效的疗法。然而,相当一部分患者治疗缓解后仍有复发,复发时病情加重,且疗效不佳。对于该病在治疗中存在的困难,迫切需要分子标志物的鉴定和应用。

通过以陈家伦、宁光教授等为代表的几代医生和教授的积累,我院在人类代谢相关疾病的临床治疗和相关研究方面具有深厚的积累。近年来,宋怀东研究员等与国内多家医院合作,成立了多中心的甲亢样本收集协作组织,通过坚持不懈的努力,建立了国际上最大的疾病样本库。国家人类基因组南方研究中心黄薇研究员团队在国家科技部、上海市科委、上海生物芯片工程中心等的支持下,建立了中国最全面和完整的 GWAS 技术平台,并且积累了相关的大量数据和检测经验。双方在本项协作攻关中,研究组采用 GWAS 技术,对大样本甲亢人群进行了深入研究。(下转第 3 版)

我院陈生弟教授当选中国神经科学学会(一级学会)副理事长兼神经病学基础与临床分会主任委员

以评为鉴 提升内涵

□ 严肃

紧张、有序的三级综合医院等级复评审工作已暂告一段落。回顾迎评的日子,全院师生医护人员为了医院的荣誉所激发出来的高昂斗志、敬业的精神和谦卑的态度,不仅体现了瑞金人的主人翁精神,也给评审组专家留下了良好印象。

我院的迎评工作于去年底启动,一年来遵循“以评促建,以评促改,评建并举,重在内涵”的宗旨,按照三级综合医院的标准,全院至上而下,从临床到医技、从后勤到管理,在自我检查、自我完善中既看到了成绩和亮点,也找到了不足,特别是通过评审专家们的专业化眼光,不仅让我们看到了与高标准之间的差距,更让我们理解了医疗工作制度化、规范化和管理工作科学化和精细化的基础性作用,而这恰恰是现代医院建设的重要内涵。基于医疗行业的特点,所以我们工作的持续改进只有起点而没有终点。回顾迎评的全过程,虽然说我们都付出了努力,但如果把迎评工作仅仅看作是一项复杂的检查来应付的话,那么我们的努力将会事倍功半。古人云:以铜为镜,可以正衣冠;以史为镜,可以鉴兴衰;以人为镜,可以明得失。等级复评审的标准就是医院工作中的一把尺子和一面镜子,以标准为镜,于是我们就看到了诸多需要引起重视和加以改进的方方面面,于是我们也希望通过此次评审能使医院的各项工作始终处于长效常态;于是我们更期待此次的评审能助推我院向着更高的目标前进。

感谢评审组的各位专家,他们的辛勤劳动为我们换来了宝贵的意见和激励,我们要倍加珍惜,并内化为不断进取的动力,努力提升医院的内涵。

瑞金论坛

交大医学院选区动员会召开

做好人大代表选举工作 促进黄浦区全面协调发展

□ 记者 丁燕敏

本报讯 8 月 5 日下午,黄浦区第一届人民代表大会上海交通大学医学院选区选举工作动员大会在我院科教楼阶梯教室顺利召开。大会由医学院副院长陈红专主持,医学院党委副书记唐国瑶、副院长章雄、我院党委书记严肃参加会议。

此次选举是在黄浦、卢湾“撤二建一”的新背景下举行的黄浦区第一届人民代表大会代表选举。在动员大会上,首先由章雄代表医学院选区选举工作组就本次医学院选区选举工作的有关问题作了介绍和部署。此次医学院选区共划分为医学院校本部和我院两个分选区,在医学院选举工作组的统一领导下开展选举工作。选举工作必须坚持党的领导、充分发扬民主和严格依法办事三原则,按照市委的统一部署,认真积极做好选举中的各项工作,为顺利实现行政区划调整,推进黄浦经济、社会全面协调可持续发展提供有力的保证。

唐国瑶在会上指出,新的黄浦区第一届人民代表大会代表选举,是全区人民政治生活中的一件大事,对于实现黄浦、卢湾“撤二建一”重大决策部署,推进社会主义民主政治建设,促进两区融合、一体发展、构建和谐社会具有十分重要的意义。唐国瑶要求大家要统一思想,提高认识,确保换届选举工作得到高度重视;精心组织,密切配合,确保换届选举工作各个环节实现无缝对接;广泛宣传,全体动员,确保换届选举工作形成合力;精准把握,依法实施,确保换届选举工作有序开展。

9 月 14 日为黄浦区第一届人民代表大会代表选举日,按照这一时间节点,区人大选举工作从 7 月下旬启动,共分为准备工作、选民登记、提名推荐和协商代表候选人、投票选举、总结和筹备人代会 5 个阶段。目前我院选举工作也已有序推进到选民登记阶段。

我院党委书记严肃指出人民代表大会制度是我国的根本政治制度,代表选举有利于坚持和完善人民代表大会制度;有利于推进社会主义民主政治建设;有利于加强国家政权建设,推进社会主义和谐社会建设。医院广大职工要珍惜自己的选举权利,投上神圣的一票。

本版责任编辑 章米力

魏氏伤科传人

李国衡名老中医传承工作室揭牌成立



□ 记者 丁燕敏 摄影 顾明国

本报讯 为进一步推动魏氏伤科学术流派的发展及中医药文化的发扬,8月3日上午,李国衡教授名老中医传承工作室正式在我院门诊揭牌成立。院长朱正纲、党委书记严肃参加仪式并为工作室揭牌。

该工作室是国家中医药管理局

为开展全国名老中医药专家传承工作,探索建立中医药学术传承和推广应用的有效方法和创新模式而设立的国家级老中医传承工作室建设项目。

李国衡教授作为魏氏伤科的一代传人代表,从医60余载,在诊治骨伤科疾病领域积累了丰富的经验。李国衡教授名老中医传

承工作室的成立,将对李国衡教授的医案、查房、会诊记录进一步整理,对李老的学术思想、临证思辨、成才之路等进行深入总结。工作室将充分利用现有资料,进一步深入挖掘、整理、总结李国衡治伤经验及学术思想,著书立说与举办学习班相结合推广李老的学术思想;通过全国名老中医继承班及科内带徒学习模式,学习总结当代魏氏伤科传人、李国衡再传弟子的学术经验及思想;继承发扬并重,传承带动科研,积极开展以魏氏伤科学术继承为核心的各项课题申报及研究工作。

工作室主任、我院伤科主任李飞跃指出:李国衡教授名老中医传承工作室将对魏氏伤科学术流派进行进一步地有序传承,同时通过交大医学院、瑞金医院伤科及上海市伤骨科研究所等网络平台,将李国衡教授典型医案、治学思想、讲座资料等资源通过网络进行共享,为更好地推动魏氏伤科特色的发展、中医药文化的发扬及中医药人才的培养发挥更大作用。

通讯员 金玮

本报讯 近日,国家科学技术部宣布医学基因组学等6个实验室为优秀类国家重点实验室。这是该重点实验室近年来连续三次获评优秀。

今年3月至4月,国家科学技术部委托国家自然科学基金委员会对医学科学领域的26个国家重点实验室开展5年一轮的评估工作,我院以陈赛娟院士领衔的医学基因组学国家重点实验室参评。第一轮初评采用分小组会评和现场考察形式,医学基因组学国家重点实验室名列小组第一。第二轮复评采用集中答辩形式。

近5年来,该重点实验室本着“开放、竞争、协作、发展”的原则,整体研究水平获得很大提升,尤其是在急性早幼粒细胞性白血病的发病机制和诊治方面达到国际领先水平。代表性成果署名发表在《Nat Genet》、《Science》、《Cancer Cell》等国际一流杂志,并荣获多项国家级科研奖励,包括国家最高科学技术奖1项、国家科技进步二等奖3项。

国家科学技术部对医学基因组学国家重点实验室的科研工作给予了高度评价,认为该重点实验室定位准确,应用整合与系统生物学理念,以基因组等多种组学技术为主要研究手段,以疾病相关基因为主要研究内容,充分利用我国疾病资源,基础研究紧密结合临床,在多种复杂性疾病尤其是在急性早幼粒细胞性白血病发病机制和转化医学研究方面开展了系统而深入的研究,做出了突出贡献。该重点实验室已经成为我国医学基因组和血液肿瘤学领域整体研究实力强并具有一定国际竞争力的开放性研究基地。

评估结果公布后,该重点实验室组织召开了重点实验室发展战略研讨会,对今后的发展方向、研究内容、新技术平台建设、深化转化医学实践等核心问题开展了热烈的讨论。会上决定今后实验室将在急性髓细胞性白血病研究的基础上,增加淋巴瘤、多发性骨髓瘤以及其他一些非恶性血液系统疾病的研究;建立新药研发、再生医学和基因治疗等新技术平台,相关专业人才拟向国内外公开招聘;对今后实验室的管理体系及运行方式等提出了一些创新性建议。

此次会议调整了实验室的发展战略方向,完善了技术体系设置,健全了运行机制及体制。陈赛娟院士表示,医学基因组学国家重点实验室要力争在连续三次荣获“优秀类”国家重点实验室的基础上,在今后的工作中取得更加璀璨夺目的成果。

医学基因组学国家重点实验室三获优秀

医学统计分析研讨会在我院举办

□ 通讯员 王朝晖

本报讯 由上海市医学会肾脏病分会主办,我院承办的2011年医学统计分析研讨会于7月21日下午在我院举行。

本次会议由上海市医学会肾脏病分会主委陈楠教授作大会主席,

在为时两个半小时的会议中,来自美国约翰霍普金斯大学的赖红

副教授深入浅出的介绍了荟萃分析的设计、选题、写作等方法,揭示了在没有科研经费情况下进行医学研究的途径;来自上海第二军医大学卫生统计学教研室的贺佳教授精辟分析了临床研究中的

统计学问题,诙谐幽默的演讲使大家豁然开朗。

共有200余人参加了会议,除上海各家医院肾脏科医生外,本院医护人员和研究生也踊跃参与,报告厅内济济一堂,充分说明医学统计学越来越受到临床医学工作者的重视。

海峡两岸医学伦理研讨会召开

胡庆澧教授受邀作报告

□ 通讯员 洪流

本报讯 由上海医学会肾脏病分会主办,中国医师协会、台湾人寿基金承办的2011年海峡两岸医学伦理研讨会,于8月7日在斯格威铂尔曼酒店举行。这是上海肾脏病领域第一次大规模就医学伦理问题进行探讨,也是海峡两岸第一次在医学伦理领域进行沟通。

本次会议邀请了前任中国驻WHO副总干事、世界伦理与卫生指导组组长、我院终身教授胡庆澧主讲“我国临床伦理学的发展与挑战”,他从国内外多方面阐述了医学伦理的既往与现状,指出医学的核心价值:同情心、能力、尊重与自主。来自台湾高雄长庚医院内科部副部长陈靖博作了“医学伦理的困境与反思”的报告,从临床医师的角度细致地提出了目前在实际工作中所遇到的医学伦理问题。而来自台湾的郑本忠医师主讲“医师的临床研究伦理”、王金洲主讲“无效医疗之医学伦理议题”,均使每位参加者有感同身受的感觉,都觉得在自身临床工作实践中,存在许多相同的问题,均引起了与会代表热烈的讨论。来自华山医院约和建教授和同济医科大学临床药理研究所所长陈汇教授,也从药物临床实践的出发,分享了自己在工作实践中的经验和困惑。

海峡两岸的代表就伦理学、医学伦理学的历史与发展现状进行了热烈的交流,尤其在实际工作中所遇到的问题,两岸学者都根据现实的法律框架各自发表了意见,进行了深入的讨论。本次会议亦圆满闭幕,两岸学者均表示,类似的学术交流以后将常态化存在。

抢救室积极应对高温“烤”验

□ 通讯员 侍英超

本报讯 连日来,申城持续高温,气象台多次发出了高温警报。来势汹汹的高温天气,造成突发心脑血管疾病、感冒发烧、腹泻等疾病发病率节节攀升,每天的急诊就诊量更是出现“井喷”。

面对高温天气和工作量的增加,抢救室积极采取各项应对措施,科室全体医护人员以高度的责任心坚守

工作岗位,为患者提供优质的医疗服务。首先以制度作保障,抢救室根据自身情况建立并完善了各种应急制度,每位成员都处于应急状态,保证通讯畅通,随时准备投入抢救工作及各类突发事件的处置,确保医疗安全;同时,加强危重病人管理,做好医患沟通,及时了解病人需求,为他们排忧解难。

由于工作量的增加,抢救室的护士们放弃了与家人相聚的时间,主动

请缨,加班加点,毫无怨言。他们认真接待每一名患者,从接受患者、分诊到治疗护理,每一个环节都做到细致再细致、认真再认真,并及时修正工作中潜在的隐患,做到不发生一起护理差错事故。护士长沈锦如更是以身作则,亲力亲为,带领科室成员坚守岗位,确保了抢救室的各项工作开展得井然有序。

酷暑的“烤”验仍在继续,抢救室的全体医护人员将以更加热忱的服务态度,为患者提供更加优质的服务,让他们时刻感受到不一样的温暖。

援滇医疗队赵菊平医师

救治罕见膀胱巨大结石患者

□ 医疗队

本报讯 通过对怒江州人民医院4个月的帮扶,我院医疗队根据各个专业的具体情况,进一步有针对性地在当地开展各种学术讲座和手术指导。

在泌尿外科专业方面,通过近四个月的交流,当地医生在理论上对于“前列腺增生”、“泌尿系统结石”等疾病的认识已经基本掌握。在严格掌握适应证的前提下,赵菊平医生积极指导当地医生进行泌尿外科内窥镜手术(如膀胱镜、经尿道前列腺等离子电切、输尿管镜等)。在实际的操作中,毫无保留地传授自己的心得体

会,手把手地指导操作。通过大家一起努力,怒江州人民医院外一科初步形成了一套泌尿专科人才梯队。

赵菊平医师不但做好微创手术指导,也积极参与各类传统手术,近日,他与该院泌尿外科同行一起为一名患罕见膀胱巨大结石的女性患者施行了“膀胱切开取石术”,顺利完整地取出一块8×10cm²的巨大膀胱结石。该患者在3年前即在该院确诊患有膀胱结石,但一直未予重视,从未正规治疗。本次因“反复尿频尿急、排尿中断”,病情严重影响日常生活而被迫来院就诊。入院后经过一系列影像学检查,发现患者膀胱结石体积巨

大,达8cm×10cm²,呈椭圆形,几乎占据了整个膀胱,并已经导致双侧输尿管中度积水扩张。经过充分的术前准备和讨论,赵菊平与该院泌尿外科同行一起成功为其施行了手术。

通过该病例,赵菊平意识到,当地少数民族人民健康意识薄弱,对疾病认知的匮乏,常常导致疾病早期诊治的延误。在诊治该患者的过程中,赵医生充分发挥了主观能动性,积极与当地同行交流,提出要纠正其不良的饮食习惯,并做好定期复查,以早期发现长期结石刺激可能导致的膀胱肿瘤。赵菊平医师术后还亲自到病床边耐心跟病人及其家属进行相关知识的宣教,对平时生活方面的具体注意事项加以指导,增加了病人康复的信心。

第三批援滇医疗队工作手记

第十届文化艺术节活动陆续开展

活动缤纷夺目 比赛精彩纷呈

□ 通讯员 候婷婷

本报讯 为庆祝中国共产党成立90周年,紧密结合“争先创优”主题活动,进一步提高医务职工政治思想素质和职业道德修养,围绕实现“十二五”良好开局,弘扬医护工作者无私奉献的高尚品德,以“瑞金

员工颂党情,和谐创新谋发展”为主题的医院文化艺术节已经开幕,多项贴近生活、妙趣盎然的

活动等待着各位职工的参与。从8月底开始,“花影炫色,瞬间美丽”摄影大赛、“唱响红歌知党恩”红歌会、“饮水思源,关爱老区”义卖活动、“我身边的瑞

金人”情景小品赛、“双手的律动”洗手操赛等赛事汇演将陆续揭开序幕。

广大职工可向所在部门工会主任了解活动细则,积极报名,热情参与,共同展示医务职工的良好形象,为构建和谐



本报讯 8月1日至8月3日,院工会在职工俱乐部举办了文化艺术节之“智勇双全、指尖争霸”职工棋牌乐。全院26个部门工会150余名棋牌爱好者参加角逐。

最终财务部门工会获得男女扑克牌80分一等奖。中国象棋分别由外二和后勤部门工会获得男、女一等奖。

职工们通过“棋牌乐”增进了相互了解,身心得到了放松。通过比赛也发现了几位年轻的棋牌高手,为以后卫生系统、交大系统相互间的学习交流储备了力量。

·刘兆森 付伟庆 摄影报道·

科学家发现甲亢致病新机理

(上接第1版) 研究组发现了两个新的甲亢易感位点,由此识别了两个相关基因,其中一个以前尚未报道过的(研究小组将它命名为GDCG4p14),同时,这两个基因会影响调节免疫的T细胞功能,因此,这两个基因可能是新认识的甲亢致病易感基因。

更有意义的是,研究人员发现,甲亢病人中可能存在两种不同的发病机制。人们已经知道,甲亢治疗后,甲状腺刺激激素受体抗体(TRAb)持续阳性,是停药后复发的一个重要预测指标。对于经过药物治疗后,甲状腺刺激激素受体基因的多态性和TRAb抗

体转阴性的病人不相关,但和持续阳性的病人密切相关。

由此可见,该研究为临床治疗提供了一种有价值的手段,用于更为准确的区分两类病人,并有助于指导甲亢的临床用药,为病人的愈后提供有效预后。这一成果,既是GWAS技术在推进疾病基因组研究和药物基因组研究方面的一个重要成果,也是通过基因组研究,推动临床研究和基础研究的结合,加快临床医疗技术提高的典型事例。

该研究得到了国家高技术发展计划(863计划)、国家自然科学基金、上海市科委重点项目和上海市教委重点学科等基金的支持。

重视数字化建设 提升图书馆信息服务水平

□ 通讯员 邱坚

本报讯 为适应医院现代化发展,更好地为医、教、研、管理服务,在医院领导的决策和和相关部门的大力支持协助下,我院图书馆数字化建设不断增强,由此也进一步提升了信息服务水平。

瑞金图书馆利用图书馆集成化管理系统管理所有业务,读者可通过WebPac服务系统实行个人帐户查询、馆藏书刊查询、书刊预约、网上续借等服务。由于加入上海交通大学医学图书联盟实现资源共建共享,不但使长期困扰医院图书馆使用大学信息资源合法性的问题得以解决,也极大地丰富了医院图书馆可利用的数字化信息资源。通过图书馆门户网站一站式检索平台,读者可直接进入万方数据瑞金镜相站,也可链接交大医学院信息资源中心。数字化资源的拓展,使图书馆开展多种较深层次的信息成为可能。

目前瑞金图书馆开展的信息主要有:专题和定题信息服务、个性化信息定制、SCI影响因子和中文统计源期刊(核心期刊)认证、全文传递、馆际互借及科技查新等。

图书馆咨询电话:611400、611405

呼吸科周剑平医生获全国慢性气道疾病知识竞赛亚军

□ 通讯员 郁平

赛亚军。

本报讯 近日由中国医师协会呼吸分会举办的中国呼吸医师论坛在河南洛阳召开,会议期间举行了2011年全国慢性气道疾病知识竞赛,周剑平医生代表我院呼吸科参加比赛荣获大

比赛分为必答题、抢答题以及抢分题等三个环节,周剑平医生充分展示了我院临床医生扎实的临床基本功和清晰的临床诊断思路,他现场的精彩发挥也得到了与会专家评审组的一致认可和好评。

感谢信

尊敬的瑞金医院领导:

你们好!

我父亲因腹痛呕吐于7月20日在外院检查高度怀疑为胆囊癌,得知这一病情后家人心情十分沉重,随后便四处打听哪里有这方面的专家,有人推荐我到瑞金医院找移植一病区的陶然主任。21号我便拿着父亲CT片子来到了瑞金医院,虽然预约了陶主任当天下午的门诊,但焦急的心情让我直冲移植一病区,幸运的是陶主任正好在病房,我向他讲明了来历,他便帮我看了我父亲的片子。陶主任说这个年龄的男性患胆囊癌的概率很低,但肝脏的地方有一块增强区,需要再给病人做一个CT血管造影来明确。这就意味着有可能已经转移到了肝脏,但这是其他医生之前都没有发现的。陶主任看完片子后说你下午到门诊来,我给你开住院单,一旦有床位就可以尽快手术,现在一分一秒对父亲来说都是生命。

随后我还是到了其他医院也

找了著名专家,几位医生的都说要开刀,但是选择哪家医院我还有些拿不定主意。朋友告诉我陶主任是肝胆胰方面的专家,人挺正直的,从美国回来的,年纪轻轻就已经是博士生导师了,是作为人才引进来到瑞金医院的。因为在与他交谈中我也觉得陶主任没有什么架子,听说他连肝移植这种大手术都能驾轻就熟,在处理胆囊癌方面也是相当有经验的。很幸运23号上午就接到了入院的通知,手术安排在26号,这对我父亲来说已经争取到了非常宝贵的时间。

也许是社会风气,也许是作为家属的一种本能,总以为向医生表达了心意,医生才会认真去做好手术,手术前一天我也像大部分家属一样想向陶主任表示下感谢,同时也是买个心安吧,但是陶主任却拒绝了我。

26号那天,陶主任一共有三台手术,我们在外面焦急的等待,我父亲是最后一个推进去的,到了快11点,我看到陶主任先上来了,我迫不及待的上前问父亲的手术情况,被告知是胆囊癌。顿时

我的心像被雷击中了一样,陶主任说:手术挺顺利的,基本都清扫干净了。我对父亲的病情之前已经有了些心理准备,只求手术能顺利,听到陶主任这样说,心总算可以先放一放了,现在父亲还在监护室里,术后情况还是稳定,只是手术后的疼痛让人觉得心理特别难受,无法帮他分担,只能眼睁睁的看他父亲一个人承受着痛苦,我希望父亲能尽快好起来回到家里好好调养身体。

那天的手术陶主任真的辛苦了,从下午2点多进手术室一直到晚上11点,这不是一般人能做得到的,他精湛的医术,忘我的精神,一心扑在工作上的态度,正直的人品,崇高的医德深深的感动了我和我周围的人,朋友和同事听说了我父亲的情况后都很欣慰,当今社会,能遇到这样一个具有崇高医德的好医生,是患者的福音,也是医院的福音。希望陶主任能以其精湛的医术救治更多的病人。

患者家属:蔡华龄
2011.7.28

集团简讯

● 为进一步加强医院民主管理,畅通民意表达的渠道,近日卢湾分院举行了“民主管理联络员”受聘仪式。卢湾分院工会主席蔡康民主持仪式,该院院长胡翊群、院党委书记余小皋为受聘联络员颁发聘书,聘期三年。

近年来,职工对于医院建设的意见和建议、个人发展的需求和诉求、自身权益的保障和维护等都敢想愿说。卢湾分院工会在原有职工代表巡视、职工代表接待日的基础上,进一步尝试运用民意信息反馈机制,组建民主管理联络员队伍,不断增强医院建设的动力,推进医院的和谐发展。在卢湾分院成立这样一支联络员队伍,听民声、知民情、集民智、解

民忧、聚民心,就是为了给职工群众办实事、解难事、做好事,更好地服务于临床一线。

胡翊群院长在受聘仪式上谈到,“民主管理联络员”的设立是希望通过及时反馈广大职工的意见,让管理者更好地知晓民意,为其正确决策提供客观的、直观的依据。
·卢湾分院 曹俊杰·

● 8月5日下午,闵行医院召开了全院“迎接医高专附属医院复审”教学动员大会。首先由科教科科长冯莉对市教委发布的新的评审标准《上海市高等医学院校临床教学基地教育质量评价标准》进行了解读并安排了教学任务。标准内容涉及到教学管理、教学实施、教学设备、教师能力、教师培训、学生学力、学生管理、学生社团、

教学科研、教学改革等等各个方面。这是近年来从未有过的详细而全面的评审标准。时间紧、任务重,8月8日院周会上,该院院长沈翔慧做了动员,要求全院职工行动起来,积极准备,争取顺利通过市教委和卫生局组织的教学专家对闵行医院的复审。随后副院长苏静英做了动员,要求各位老师从认识上和行动上以积极的心态迎接复审。这也是一次医院教学工作的大检阅,要求各教研室、各位教学干事积极配合科教科,依照评审标准积极准备教学资料,迎接医高专附属医院的复审。
·闵行医院 张浩·

● 为加强远洋医院临床用血管理,增强安全用血意识,杜绝安全用血隐患,维护患者的健康权益。8月11日下午洋

医院医务部组织全体医务人员观看了《临床安全用血管理》专题片。专题片对临床安全用血的行政管理、场所设备和医技人员的要求以及用血流程等方面进行了详细的讲解。此次培训使广大医护人员对如何规范临床用血的管理、保证临床用血的安全有了更全面的了解。通过培训必将对远洋医院临床合理用血、安全用血、规范管理起到积极的推动作用。
·远洋医院 路玉玲·



