



## 医院隆重举行庆祝建党90周年暨先进表彰大会 纪念活动形式多样与“三好一满意,服务持续改进”紧密结合



医院全体党委委员为优秀共产党员和先进集体颁奖  
戴荣/摄

本报讯(通讯员李倩)新华医院庆祝建党90周年暨先进表彰大会,6月20日在科教大楼报告厅隆重举行。会议对近年来医院涌现出的先进党支部、优秀共产党员和优秀党务工作者进行表彰,进行了新党员入党宣誓仪式。大会由党委书记孙焜主持,院党政领导、党代会代表和列席代表近300人出席。

大会上播放了由新华TV拍摄制作的“平凡中的非凡——新华医院共产党员风采录”专题片。短片选取我院上海市先进工作者、眼科主任赵培泉;上海市“五一”劳动奖章获得者、普外科主任刘颖斌和上海市“三八”红旗手、检验科冷秀琴三位优秀共产党员代表,展示了他们在本职岗位上无私奉献,想病人之想,急病人之急,谋病人之求,解病人之难的精神境界,用自己的实际行动践

行了入党之初的铿锵誓言。

“七一”前夕,院党委在全院开展评选2008-2010年度先进党支部、优秀共产党员和优秀党务工作者活动,表彰近年来在医院发展中做出突出成绩的党支部、共产党员和党务工作者。共有4个党支部、31位个人获得了先进党支部、优秀共产党员和优秀党务工作者的称号,院长徐卫国宣读了先进名单,全体党委委员为各项先进获得者颁奖。

大会还进行了新党员集体入党宣誓仪式,由党委副书记顾瑞静领誓,共有32名新党员参加宣誓。最后,播放了庆祝建党90周年的献礼片《建党伟业》,大会在庄严的《国际歌》声中结束。

又讯为迎接建党90周年,新华医院党建网上开设了“庆祝中国共产党成立90周年”专栏,介绍了党的发展历程和医院开

展的专项活动。院党委积极倡导:立足本职,岗位建功,以实际行动向建党90周年献礼。同时在党支部和广大党员中开展形式多样的纪念活动,组织党员和入党积极分子参加网上党史知识竞赛、纪念中国共产党成立90周年征文、“瞬间·感动·你我”职业风采摄影大赛、“永远跟党走”红歌会、“向党说句心里话”网上留言等丰富多彩的活动。

院党委要求每位党员积极投入到当前医院正在深入开展的以“服务持续改进,方便留给患者”为主题的创先争优活动中去,紧紧围绕医院发展这个中心任务,充分发挥党支部的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,以“三好一满意”活动和医院三级复评审为契机,不断更新服务理念、优化服务流程,提升服务质量。

## 新生儿疾病筛查三十周年庆祝学术活动举行

本报讯(通讯员刘昱玮)6月23日,新生儿疾病筛查三十周年庆祝学术活动在科教楼隆重举行。会议云集了国内外新生儿疾病筛查领域著名专家,上海市卫生局副局长王磐石;浙江大学医学院附属儿童医院党委书记、全国新生儿筛查学

组组长赵正言教授;上海儿童医院院长陈方等出席。院长徐卫国作大会致辞。我国新生儿筛查事业的创始人陈瑞冠教授以其卓越的成就被授予中国新生儿疾病筛查终身成就奖。

>>>报道详见第2版

## “卫生部儿童结石病诊疗中心”在我院成立

本报讯(记者施敏 通讯员方晓亮)2008年“三聚氰胺奶粉事件”让儿童尿路结石成为人们关注的焦点。近年来,儿童泌尿系统结石发病率呈明显上升趋势,引起了国家卫生主管部门的高度重视。6月18日,卫生部儿童结石病诊疗中心在我院成立。卫生部医政司司长王羽、上海交大副校长蔡威、上海市卫生局黎明副局长到会并祝贺。

卫生部儿童结石病诊疗中心成立后,将致力于负责起草制订儿童结石病诊疗技术规范,开展儿童结石病致病机理研究,为其他开展儿童结石病诊疗工作的医疗机构提供技术指导,同时组织全国开展儿童结石病诊疗机构收集相关病例资料和国际最新研究进展。

>>>下接第2版

## “李世亭神经外科工作室” 获上海市首批“劳模创新工作室”称号

本报讯(通讯员肖斌)由上海市总工会命名的首批20个上海市劳模创新工作室5月16日正式挂牌。我院“李世亭神经外科工作室”成为市卫生系统8个劳模创新工作室之一。

劳模创新工作室是由一名在技术、业务方面有专长,有一定创新能力和创新成果的劳动模范作为领军人物,吸纳相关人员共同构成的创新团队。“李世

亭神经外科工作室”是由上海市劳模、新华医院神经外科主任李世亭领衔,仲骏、张文川、华续明、李心远、王旭辉、郑学胜、应婷婷等七人共同构成的创新团队。该团队将临床工作与科研相结合,致力于提高临床医疗水平,推动学科建设发展,始终瞄准国际前沿,努力赶超世界先进水平,在上海、国内乃至国际医学界享有一定的声誉。

### 新华谈

## 服务为病人 满意在新华

### ——二论“三好一满意,服务持续改进”主题活动

□院长 徐卫国

“三好一满意”活动是卫生部在“十二五”开局之年,在医改攻坚时期做出的重大决策部署,是贯彻科学发展观,维护医疗卫生公益性质的具体实践,“服务持续改进”是我院党委紧紧围绕医院中心任务,结合当前实际工作而作出的行动计划。在中国共产党建党九十周年到来之际,我们要把内容丰富、特色鲜明的建党九十周年系列活动与医院开展的“三好一满意,服务持续改进”活动结合起来,不断提升服务水平,持续改进服务质量,大力弘扬高尚医德,严肃行业纪律,构建和谐医患关系。

开展“三好一满意,服务持续改进”活动要注意从以下三个方面展开:

在推动“服务好”方面,要紧紧抓住群众“不放心、不方便、不满意”的部位和问题不放

手,将改善和方便人民群众看病就医感受作为加强医疗服务工作的创新点和突破点,实实在在推出一系列惠民之举。我院从6月11日起全面推出双休日门诊,一定程度上满足了市民双休日就诊的需求,合理分流医院日常门诊压力;为解决患者就诊过程中排队之苦,我院正积极推广实行多种方式预约诊疗,提高专家门诊预约比例;医院加大、加快与银行机构的合作力度,推广“先诊疗,后结算”模式,即将完成“银医合作—门诊一站式付费”平台一期建设,增加患者自助付费、检验报告查询、预约挂号等服务点,减少患者就诊环节,缩短患者排队时间。

在推动“质量好”方面,持续改进医疗质量是重中之重。进一步落实医疗质量和医疗安全核心制度;贯彻落实医疗质量与安全联合查房制度,切实推进医务管理“一线工作法”,对科室医疗质量与安全进行督查分析,对科室存在问题提出整改意见,协调解决科室提出的困难;严格规范诊疗服务行为,推进合理检查、合理用药、合理治疗的专项检查;积极开展抗菌药物临床应用专项整治活动;同时,大力推行临床路径和单病种管理,促进医疗质量管理向科学化、规范化、专业化、精细化发展,规范诊疗行为,控制医疗费用不合理增长。

在推动“医德好”方面,结合医院“激情新华,感动你我”主题评选活动,不断培育和发掘更多的先进集体和个人,加大对医德高尚、医术精湛、敬业奉献的先进典型的思想教育与宣传力度,营造积极向上的良好氛围,深入开展宗旨意识、职业道德和纪律法制教育,引导广大医务人员树立良好的医德医风;制定完善医德医风制度规范,认真抓好医德考评制度的落实,进一步细化工作指标和考核标准,建立对医务人员有效的激励和约束机制;坚决抵制医药购销和医疗服务中的不正之风,严肃行业纪律。对乱收费、收受或索要“红包”、收受回扣、商业贿赂等开展自查,完善

制度、堵塞漏洞。希望医院广大医务人员真正从内心出发,带着感情地服务好每位患者。

只有做到服务好、质量好、医德好,才能使病人满意,才能使我们的医疗服务得到持续改进。因此,作为社会主义的公立医院,必须把维护人民群众利益作为根本出发点和落脚点,以人民群众满意作为检验活动成效的根本标准。我们做好医疗服务的所有目的,就是为了病人,把病人的满意留在新华。希望全体员工,把“服务”意识根植在自己心里,贯穿于全部服务过程中,让我们齐声唱响“服务为病人,满意在新华”的医院红歌,以实际行动庆祝党的九十周年盛大节日。



## “卫生部儿童结石病诊疗中心”在我院成立

(上接第1版)

我院在国内较早开展儿童尿路结石的诊疗和一系列前瞻性研究工作,拥有一支经验丰富的儿童尿路结石的诊疗医师队伍,形成包括婴幼儿在内的儿童泌尿系统结石微创治疗体系。在“三聚氰胺奶粉事件”中作为定点医院承担了大量问题奶粉结石患儿的筛查、治疗工作,并多

次派遣专家组到各地医疗机构进行技术指导。

成立仪式当天还举行了全国第一届儿童泌尿系统结石诊疗学术交流会。来自全国各省市的儿外科医师及儿童泌尿外科医师共 80 余人参加了会议。会议成立了由 21 家医疗机构组成第一届全国儿童泌尿系统结石症的疗协作单位;产生

了 27 人组成的第一届全国儿童泌尿系统结石诊疗专家组,会议初步整合了我国儿童尿路结石的诊治经验,提出了我国儿童尿路结石病诊断治疗指南,该指南有望推动中国儿童尿路结石诊治进一步规范化和个体化,确保患儿利益最大化,促进我国儿童泌尿外科又好又快的发展。

## “2011 儿科医师上海论坛”聚焦儿童呼吸哮喘新进展

本报讯(通讯员 康林)以展示儿科医学最新成果和进展,提高儿科疾病诊治水平为宗旨的“2011 儿科医师上海论坛”,6 月 19 日在我院召开,本次论坛由《临床儿科杂志》编辑部主办,来自上海、江苏、浙江等地的 400 余名代表出席。《临床儿科杂志》主编吴圣楣教授担任大会主席。

本次会议聚焦儿童呼吸哮喘新进展。上海第一人民医院儿科主任洪建国教授作了以《采用吸入性糖皮质激素与长效 β<sub>2</sub> 受体激动剂联合治疗(ICS/LABA)在儿童哮喘治疗中的重要作用》为题的报告。认为 ICS/LABA 疗效优于 ICS 与孟鲁斯特(Mon)联合治疗,通过 ICS 多环节阻断气道炎症,LABA 多重作用于平滑肌功能障碍,ICS/LABA 针对哮喘两大病因双效协调,可用更少的 ICS 更快地达到哮喘控制。我院儿内科主任鲍一笑教授作《儿童哮喘的管理——思考和实践》的学术报告。指出哮喘管理是一个系统工程,并提出哮喘治疗需要患者、医

生、护士乃至研究所、媒体、学校等一系列相关单位的配合支持。由于上海地区相关哮喘专家资源还相对不足,哮喘管理应遵循自我管理、门诊管理、数据的电子化管理及社区管理等措施。

会议还特邀日本群马大学儿科著名专家森川昭广教授介绍了日本儿科哮喘管理现状和速发型食物过敏的治疗。日本曾是哮喘病死率较高的国家,自 2000 年推行《儿科哮

喘管理和治疗指南》以来,儿童哮喘的病死率明显降低。相关数据表明,2010 年全日本仅有 6 名儿童因哮喘死亡。该指南的有效实施,使儿童哮喘的病死率得到了很好的控制。关于食物过敏的治疗,森川教授指出口服免疫耐受治疗取得了良好的效果,通过治疗可使多数儿童进行正常饮食,这与国内目前推行的食物过敏回避相比,有了显著的改进,有利于改善患儿的生活质量。

## 李毅刚教授在美国明尼苏达大学学术交流

本报讯(通讯员 许之民)近日,心内科主任李毅刚教授应邀前往美国明尼苏达大学进行学术演讲、手术演示。这是李毅刚教授自 2008 年担任明尼苏达大学客座教授以来,连续 3 年应邀前去进行学术交流,指导研究生并就心血管领域热点问题进行了研讨。

美国明尼苏达大学是世界上第一个心脏起搏器的诞生地,在全球

心血管临床治疗尤其是心电生理学领域享有重要学术地位。参加专家均来自美国、欧洲、亚洲最知名的心律失常研究中心。李毅刚教授代表我院连续多年应邀进行学术交流,表明我院心内科近年来在房颤、室速等复杂危重心律失常治疗的基础与临床研究领域做出了杰出贡献,获得了世界权威学术机构的认可与重视。

本报讯(通讯员 苏妍)房颤是常见的心律失常之一,目前,我国房颤的平均发生率约为 0.5%,而 60 岁以上的人群中,其发病率可高达 6%以上,成为中老年健康的隐形杀手之一。我院心胸外科在国内首创“超微创房颤的外科治疗”,在房颤外科手术的基础上加以创新改进,同时结合左心房消融线、左心耳切除、神经节消融等技术,达到了更高的转复律,避免了高创伤及高风险的开胸手术,大大减轻手术创伤和痛苦,并且手术切口小而隐蔽。是目前国际上最先进、效果最好的房颤治疗方法。

据心胸外科主任梅举教授介绍,对于房颤患者最理想的治疗目标是转为正常心律,以前主要是通过内科导管消融来实现。近年来,超微创外科的发展给房颤患者带来了更有效的治疗方法。超微创外科具有以下四个特点:首先,外科治疗的肺静脉隔离消融线精确、透壁、完整,成功率高;其次,外科治疗能在术中切除最易形成血栓的左心耳,大大降低了因房颤而导致的血栓形成和栓塞风险;第三,心外膜自主神经节、marshell 韧带等影响房颤发生发展的主要因素亦可在手术中同时去除;第四,医患双方均无需经历导管消融术中长时间的 X 射线暴露,无放射性损伤,无造影剂产生的肾脏损伤,且治疗费用低,仅约为内科导管消融治疗的 70%。我院心胸外科在实践中探索,坚持将世界上最先进的技术改进并应用于临床,房颤的外科治疗成效显著,单次成功率高达 90%左右,取得了非常好的治疗效果。

又讯 6 月 17 日,我院心胸外科在科教大楼举行了“房颤的超微创外科治疗”专题研讨会。来自上海中山、长海、十院、胸科等各大医院相关专科医师共计 60 余人。会上播放了由我院梅举教授在国内首创的“超微创房颤的外科治疗”手术视频。专家们结合实例,就房颤的用药、微创手术的操作要点等热点问题展开热烈讨论,进行了广泛深入的交流。

## 心胸外科在国内首创「超微创房颤的外科治疗」

我院召开专题研讨会推广该技术

我国新生儿疾病筛查 30 年完成了世界上数量最大的遗传学检测项目,堪称医学基因组学的典范

## 新生儿疾病筛查为提高人口素质做出重要贡献

本报讯(记者 施敏 通讯员 刘昱玮)我国新生儿疾病筛查超过 3500 万例,筛查率接近百分之六十,再过十年有望达到发达国家 95%的水平。这是 6 月 23 日在我院召开的“新生儿疾病筛查三十周年庆祝学术活动”上传出的消息。我国新生儿疾病筛查开展三十年,完成了世界上数量最大的遗传学检测项目,堪称医学基因组学的典范。

### 降低出生缺陷的一道“安检”

我国是出生缺陷高发国家,每年新增出生缺陷患儿达 80-120 万之多(约占年出生人口的 4%-6%),这不仅给患者带来痛苦,也给家庭和社会带来沉重负担。新生儿疾病筛查对危害严重的先天性、遗传性代谢病,在新生儿早期,临床症状未表现之前进行普查,通过及时治疗,避免或降低智能落后及残疾发生。作为降低出生缺陷的一道“安检”,新生儿疾病筛查在降低出生缺陷的三级预防措施中,是预防效果显著,成本效益最好的方法,在提高人口素质中发挥重要作用。

1981 年,我院、上海市儿科医学研究所在国内率先开展先天性甲状腺功能减低症、苯丙酮

尿症两项疾病的筛查,1983 年首次报道了三种代谢病的筛查结果,1985 年研制成功国产低苯丙氨酸奶粉,1987 年筛查中心被卫生部命名为“上海中国遗传医学中心新生儿及遗传代谢病部”,推动成立了全国新生儿筛查学组,率先开展串联质谱技术进行新生儿筛查及临床疾病检测,之后又发展了 20 余种溶酶体病的检测及数十种疾病的基因诊断和产前诊断等一系列技术,推动和提高了我国遗传代谢病防治水平,为全国新生儿筛查的推广作出了重要贡献。

“我还清楚记得我们第一年开展新生儿疾病筛查就查出苯丙酮尿症和先天性甲状腺功能减低症各一例,并进行了及时的诊断和治疗。那位苯丙酮尿症患者今年 30 岁了,结婚生子,和正常人的生活没有区别;另一位被检出的先天性甲状腺功能减低症是位小女孩,从卫校毕业后成为了一名医务工作者。”我国新生儿疾病筛查创始人陈瑞冠教授对我国三十年筛查工作所取得的成果倍感欣慰,越来越多的患儿能够被早期发现、早期诊断和早期治疗,使得他们的体格和智力发育都能正常发展。

新生儿疾病筛查作为公共健康的手段之一,是保证一个国

家新生儿人群未来健康的重要措施。我国早在 1994 年,就把新生儿疾病筛查写入《中华人民共和国母婴保健法》,2009 年卫生部颁布实施了《新生儿疾病筛查管理办法》,并颁布了《新生儿疾病筛查规范》,为我国新生儿疾病筛查和预防的开展提供了规范化指导。

### 新生儿疾病筛查还需“提速”

但相较于发达国家或地区,我国在新生儿疾病筛查工作开展方面存在的差距仍不容忽视,所以“提速”显得非常重要。

2009 年全国筛查平均水平约为 59%,有些省份甚至只有 10%,而国外基本上超过 90%;二是筛查病种:我国目前是 2 种,而同是亚洲国家的新加坡达到了 6 种,一些欧美发达国家就更多了。

中华预防医学会儿童保健分会新生儿疾病筛查学组组长顾学范教授指出,要改变这种局面,一是政府要对筛查以及相应疾病诊治给予政策扶持;二是扩大服务网络,提高医务人员的诊疗水平;三是培养群众自觉接受筛查诊断的意识,同时解决老百姓的经济承受能力问题,可考虑部分费用由医保来承担。



院长徐卫国为我国新生儿疾病筛查创始人陈瑞冠教授(中)颁发终身荣誉奖。戴荣/摄

### 上海将新生儿疾病筛查纳入医改方案

上海目前已有三家定点的新生儿遗传代谢性疾病实验室检测机构:市儿童医院新生儿疾病筛查中心,新华医院、市儿科医学研究所新生儿疾病筛查中心和复旦大学附属儿科医院新生儿疾病筛查中心,已经建立了一套比较完整的筛查网络。据上海市卫生局副局长王磐石介绍:市卫生局在 2008 年发布的《上海市新生儿遗传代谢性疾病筛查工作实施方案》中,在全市范围内开展的新生儿遗传代谢性疾病筛查项目为

先天性甲状腺功能减低症、苯丙酮尿症、先天性肾上腺皮质增生症和葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺乏症筛查四种疾病。

王磐石副局长还透露,上海市政府高度重视新生儿疾病筛查工作,专门成立了上海市出生缺陷管理办公室,负责全市出生缺陷管理与报告工作,特别强调基层专业工作人员全覆盖培训,组织专家对全市三家筛查机构进行质量督导。在新一轮的医改方案中,将把新生儿疾病筛查纳入政府负担的免费公共服务项目。不断完善筛查的质量、筛查的报告,筛查的后续治疗。

## 住院医师规范化培训结业综合考核工作全面展开

本报讯(通讯员 单炯 摄影 李峰) 2011年上海市住院医师规范化培训结业综合考核工作日前全面展开,我院作为外科考区之一,6月10日完成来自一院、九院、十院和本院的5名外科住院医师的考核任务。此次考核对象是自2010年7月上海市启动住院医师规范化培训以来,首批一年培训期满、具有博士研究生学历和取得医师资格、通过年度考核和出科考试的住院医师。各培训医院报考的住院医师共97人。我院报考者9人,包括内科5人,神经内科1人,外科2

人,皮肤科1人。考核过程中,考生依次在床边进行病史询问和体格检查,独立完成一项门诊手术,并随机抽题完成病例分析口试。

根据《上海市住院医师规范化培训结业综合考核要求》,各学科均以考核住院医师的临床思维和临床技能为主,考核形式分为六项,依次为综合知识、X线读片和心电图诊断、病例分析、病史采集、体格检查、临床操作技能。其中,前两项为集中上机考试,后四项在联席会议办公室指定的各考区进行。



学员们进行病例分析答辩

## 儿内科举行青年医师论文演讲比赛和青年基金答辩赛

本报讯 为进一步营造儿内科学术氛围,让优秀的青年人脱颖而出。儿内科近期分别举行了青年医师论文演讲比赛和青年基金答辩赛。

论文演讲比赛采用英文演讲,由10名最青年医师参赛,最终孙晶医师获得一等奖,王玲玲等四位研究生获二等奖。为激励和激发年轻医师开展科研工作,儿内科设立的青年基金得到了青年医师踊跃

报名,覆盖每个亚专业,经过答辩,评委们对参赛的每一个课题给予指导、点评,提高了青年医师的科研设计和答辩能力,最终7名青年医师获得科室青年基金的资助,其中2项5000元,5项10000元。

儿科学学科带头人、院党委书记孙银教授、儿内科主任鲍一笑及新生儿科主任朱建幸教授等专家亲自担任评委。

## 我院抗菌药物专项整治管理“严抓管理、有序落实”

本报讯(通讯员 姚新革) 近日,医务部组织全院医务人员开展合理应用抗菌素药物培训工作,我院药学部专家对当前合理应用抗菌药物的卫生部最新要求及规则进行了详细的解读。200余位医疗骨干出席了会议。我院将近一千位有处方权的医师将完成培训和考试,考试合格后授予抗菌药物分级管理的相应处方权限。

按照2011年全国卫生工作会议和全国医疗管理工作会议要求,以及卫生部、国家食品药品监督管理局、工业和信息化部及农业部《全国抗菌药物联合整治工作方案》、《2011年“医疗质量万里行”活动方案》和《卫生部关于在全国医疗卫生系统开展“三好一满意”活动的通知》要求,加强医疗机构抗菌药物临床应用管理,促进抗菌药物合理使用,有效控制细菌耐药,是保证医疗质量和医疗安全的重要环节。为此,卫生部发起“2011年全国抗菌药物临床应用专项整治活动”。

医院高度重视该专项工作,成立了以院长徐卫国、

党委书记孙银为组长的“新华医院抗菌药物临床应用专项整治领导小组”,和以吴皓副院长为组长的“新华医院抗菌药物临床应用专项整治工作小组”,并积极开展部署开展工作。

目前我院抗菌药物临床应用合理应用基本情况调查已完成,与卫生部要求的“住院患者抗菌药物使用率不超过60%,门诊患者抗菌药物处方比例不超过20%,抗菌药物使用强度力争控制在40DD以下;I类切口手术患者预防使用抗菌药物比例不超过30%;住院患者外科手术预防使用抗菌药物时间控制在术前30分钟至2小时,I类切口手术患者预防使用抗菌药物时间不超过24小时”的标准存在一定差距;我院抗菌药物品种原则上限制在50种之内的工作正在有序进行中;对筛选的50种抗菌药物进行“非限制使用、限制使用、特殊使用”的分级管理即将完成;同时医院将加大考核力度,对抗菌药物使用合理率低于80%的科室扣罚医疗考核分,考评结果作为科室和医务人员绩效考核重要依据。

## 体检中心为上海工程集团外籍员工提供优质服务

本报讯(通讯员 冯妍妍) 6月20日,来自中国铁路通信信号上海工程集团的28名外籍工作人员在我院进行健康体检,对体检中心高效、快速、优质的服务赞不绝口。

此次体检时间紧、任务重,这批客人不仅不懂中文,而且要求早上7点30分之前结束包括腹部B超等在内的所有检查项目。为充分体现“质量第一、服务至上”的工作理念,体检中心精心部署,采取发放序号牌、安排英语导检、提前一小时到岗等措施。热情周到的导检、整洁优美的环境、井然有序候检为外国客人留下了深刻印象。

据悉,体检中心后续还将为他们提供健康咨询服务。

## 药学部临床药师开展药物咨询活动

本报讯(通讯员 胡松浩) “六一”前夕,我院药学部全体临床药师、上海市在职临床药师培训学员、卫生部新华医院临床药师培训基地学员和2名临床医生在杨浦公园,开展了庆祝“六一”儿童合理用药咨询活动和抗菌药物合理应用宣传活动。

活动现场,前来咨询的居民络绎不绝,临床药师耐心接待儿童家长和老年人的用药咨询,为居民们解答相关儿童及老人合理用药和安全用药知识。当天共有300多名群众接受了咨询和义诊服务,发放儿童合理用药、安全用药宣传手册1000多份。

## 农工新华总支党员参观中国航海博物馆

本报讯(通讯员 朱淳 杨玲) 农工新华总支的党员们近日参观了我国目前规模最大、等级最高的综合性航海博物馆——中国航海博物馆。参观丰富了农工党员们的生活,增强了支部的凝聚力,拓宽了视野,增进了友谊。

## 手足口病病房医护人员与患儿共度六一



在手足口病病房的小朋友们“六一”一早醒来,发现病房变得漂亮了,可爱的图案,五彩的气球,“欢庆六一”的字样特别醒目。原来是病房的医护人员为了让小朋友在病房里欢度六一节,特别在前一晚精心布置的。俞慧

菊主任和张君代护士长亲手将节日礼物送到每位住院小朋友的手中,5月30日生日的陈愉小朋友收到了其他小朋友们为她写的祝福卡片,这个六一节一定给她留下了深刻印象。

(通讯员 张君 银伶子)

## 消化内镜诊治部为46天低体重儿实施内镜下鼻肠管置入术

本报讯(通讯员 陈莺 张毅) 食道裂孔疝是一种常见的消化道疾病,成人大多会有反流症状,影响正常的生活。但对于正躺在医院小儿监护室的芊芊(化名)而言,这个疾病可能随时危及他的生命。我院消化内镜诊治部日前成功为这名出生才46天的低体重儿进行了内镜下鼻肠管置入术,为其得到进一步积极的治疗创造了条件。

芊芊出生体重只有1200克,由于早产,芊芊出生后就有严重的食道裂孔疝,造成非常明显的反流症状。在小儿监护室医护人员的精心救治下,体重才勉强达到1800多克。由于反流严重,通过胃管每次注入的5毫升奶就会有3毫升吐出来。反复的呕吐极有可能造成患儿吸入性肺炎,严重感

染会危及生命。但如此体弱的患儿,目前无法进行积极的手术治疗。儿科医生联系到了消化内镜诊治部的徐雷鸣主任,徐主任觉得可以通过尝试将一根鼻肠管置入患儿小肠,从而减少反流的可能。为患儿的营养支持和积极治疗创造机会。

在芊芊出生第46天时,徐雷鸣主任和助手开始了手术。在进行体外实验性测试之后,徐主任熟练地将超细胃镜插入患儿的胃腔,在胃底找到鼻肠管的头端之后,用钳子夹住,循腔到达胃肠交界的幽门口,将鼻肠管轻柔地送入小肠的上端——十二指肠。退镜后在透视下,助手缓缓的推入10毫升造影剂,确认没有反流到食道后。整个操作过程不到10分钟。鼻肠管置入之后,患儿再也没有严重反流发生。

徐雷鸣主任指出,患儿由于是低体重儿,体质差,耐受能力有限,整个操作过程一定要快,这在一定程度上增加了内镜操作的难度,由于患儿要先置入鼻肠管,因此在食道内已有鼻肠管的前提下,再进行胃腔操作更是难上加难。再加上患儿的胃腔是扭转的,与正常胃腔走向不同,并伴有严重的食道裂孔疝,内镜下的循腔入镜也是有相当难度的。

我院消化内镜诊治部依托儿科优势,结合在大量成人内镜诊治方面所积累的经验,小儿内镜下治疗在上海乃至华东地区具有相当的影响力,曾创造了为出生仅半小时的婴儿进行内镜下异物取出术和为出生不足50天的婴儿进行全结肠镜检查的国内记录。

## 护理部开展静脉输液港维护培训

本报讯(通讯员 施玥歆) 护理部近期在儿科、眼科及特需病区开展了输液港治疗。这一新技术的开展为需长期输液的患者开辟了一条新途径,尤其是减轻了低龄患儿因反复静脉穿刺所造成的痛苦。

静脉输液港是一项需医护紧密合作的高新技术,输液港的维护更是对护理提出了更高的要求。为了更好地配合这一新技术的开展,护理部邀请院外专家来院进行有关维护知识的授课,全体静脉监控中心成员及先期开展这一技术的病区护理人员等参加了本次学习,并通过了严格的理论和操作考核,所有考核合格者,均获得由我院护理部颁发的“静脉输液港维护证书”,今后她们将持证为开展此静脉输液港的患者进行规范护理和维护。静脉监控中心还制定了输液港维护、穿刺操作流程,方便临床使用,为将该项目在我院进一步深入开展打下了坚实的基础。

产业、行政 I 党支部联合举行服务持续改进专题讨论

## 党委书记孙锬指出：知识服务型产业大有可为

本报讯 (通讯员 程子伟) 6月9日,产业和行政 I 党支部联合举行了以落实推进“三好一满意,服务持续改进,方便留给患者”为主题的讨论会,会议由产业支部书记瞿谦主持,党委书记孙锬、副书记顾琦静、副院长李劲松出席了会议并作重要讲话。

会议围绕如何提高员工职业素质,提高服务能力和服务水平展开了热烈讨论。产业各部门介绍交流各自经验。为改善病人和病人家属乘梯环境,后勤服务部提出了“排队等候、先出后进、有序乘梯”的服务模式,安排了专人进行现场引导,得到病人和医务人员的一致好评,提升医院窗口服务文明指数。后勤餐饮部在菜价上涨的压力下,精心推出了十几款符合大众口味的营养早餐,中午的点心供应也新增加二十余款不同的花色品种,使就餐人数节节攀升。物业部为了方便“一线”报修工作能更准确、更方便,特设了统一报修平台,使物业的服务效率上了一个台阶。保洁部的员工大多由保洁公司托管,人员流动性也较大,但是在历次检查中都能



充分完成医院交予的任务。在看到诸多成绩的同时,大家认为还需在服务细节和服务内涵上多下功夫,把更多的方便留给病人和临床“一线”。产业总经理倪君文指出正处于转型期的产业正从原来以提升经济赢利为主要目的,逐步转型成以开展服务为主要导向的过程,要以发展服务为主营手段,拓展服务业务为基础的新型产业体制。

副院长李劲松希望广大后勤员工在新形势和新要求下,顶住压力迎难而上,转变观念实现服务持续改进。党委书记孙锬作总结时指出:支部应如

何推进服务的持续改进,应和其他支部进行更好地沟通和交流。产业后勤默默无闻的工作支撑起医院发展的基础性工作。产业在大政策、大转型的背景下,真正转成服务型需要具备创新的思路 and 对外拓展的能力,在做好对病人的服务的同时,还要做好对医院的服务。创新形式的服务需要更多专业人才来提升产业化的等级,希望后勤和产业的员工把“自信、转型、创新、展示”作为提升个人价值的要求,更深入的推进“三好一满意”活动把真正的方便留给患者,同时为确保三级医院复评做好基础工作。

## “将便利留给病人,将困难留给自己”在护理工作中蔚然成风

随着“三好一满意”活动的不断推进,护理工作持续推出一项项方便病人的新举措;“将便利留给病人,将困难留给自己”蔚然成风。日前,护理部召开了对现行的“优质护理服务示范工程”进行阶段性总结会议,并要求在迎接等级评审工作中,不断自查、整改,在提高护理质量的基础上,结合自身实际,推出以下护理服务新举措:

### 大于 70 岁的患者纳入“预防跌倒、坠床监控系统”

护理部将原来进入“预防跌倒、坠床监控系统”人群年龄界限由 75 岁及以上的病人,扩大到 70 岁,这样一来更多的病人进入了监控系统,如老年医学科病房,原来每天需进行监控 5 名病人,自实施新规定后

每天需监控的病人数达 30 多人。所有进入监控的病人,护士均会对其进行认真的宣教指导、悬挂“慎防跌倒”安全警示标记、加强巡视等护理措施,防止病人在住院期间发生跌倒、坠床等意外伤害。

### 病房护士护送病人到手术室内

自护理部开展了“优质护理服务”示范工程,手术科室就已经推行了护送手术病人到电梯口的服务举措。随着“三好一满意”活动的深入,护理人员积极转变观念,改善服务流程,延伸服务领域,现推出手术科室护士

护送病人到手术室的新举措。也就是说,护士将陪同手术病人从病房到电梯、再到达手术室,由手术室安排专门人员接待需手术的病人,做好交接,全程做到无缝隙护送,确保病人在转运途中的安全。

### 门诊手术病人佩戴“手腕带”

为保障病人安全,现将需进行手术的门诊病人均由门诊护士给予佩戴手腕带,便于手术室护士对其进行身份识别和核对,防止手术错误的发生。

护理部推出护理服务新举措不仅仅体现了对病人的关怀,更是护理人员进一步做到“优质护理服务”号召的切实体现,随着“三好一满意”活动的不断深化,所有的护理人员都将从事态度、服务行为、服务流程、服务措施等方面入手,更好地做好便民利民惠民工作,确保病人安全,将其自觉地融入到工作细节中,切实满足广大患者的需求,让活动取得实效,让人民群众满意。(护理部供稿)

## 难忘的四天

特需二病区 刘霞

6月13日至6月17日,难忘的四天。

我们特需二病区就在这四天时间里接待了一对来自沙特阿拉伯的 ALATTAS 老夫妇,帮助他们完成了所有的体检项目。过程很辛苦,但结果很完美,相信这段经历会给每位特需二病区的护士留下深刻的记忆。

特需部开业以来,像这次来自小语种国家的患者还是首次。作为病区护士长,我其实是很忐忑的,语言关、宗教礼仪、检查的衔接、人员的安排等等都是我考虑的范畴。我事先在网上搜索了大量有关沙特阿拉伯的宗教礼仪,并在晨晚会交班时和所有的同事反复学习和强化。老夫妇入住后,大家相互之间总是善意的提醒,千万不要犯忌。

语言关是大家都头疼的一个问题,老夫妇是不懂英语的,翻译也不是 24 小时陪同的,这给当班的护士带来了不小的挑战。她们就通过肢体语言和眼神的交流来完成日常的治疗,一切倒也蛮顺利的。不过,也因为语言不通闹出些小笑话。一次,老太太半夜拿着一堆食物来找护士,比划着讲了一通,我们理解为要微波炉加热,于是领着老太太来到配餐室。结果,老太太连连摆手,无奈乎只能送她回病房。途径一垃圾桶,老太太狂喜,指着垃圾桶一阵“啊啊”,原来是要扔垃圾。第二天夜里,老太太又拿着一堆食物出现在我们面前。前车之鉴,我们领她来到污物间想帮她扔垃圾,不料老太太又是

连连摆手。比划半天,原来这次是要微波炉加热。乌龙事件成了他们在我们病房愉快的小插曲。

为了帮助他们倒时差,我们每天事前都和翻译沟通,当天要做的检查项目和要完成的治疗都交待清楚,让他们休息的时间和我们项目安排的时间不重叠。为了让我们的特殊客人能快捷地完成各项检查,我们采用“点对点”的方式开辟了绿色通道。当天的责任护士都是提前上班去排队拉号,然后快要叫到号时,再致电病房,由病房里的护士再护送老夫妇下楼至检查室,交接给责任护士手中,检查完毕再由责任护士陪同她们回病房,真正做到全程陪同。期间,还要感谢骨科、内分泌、口腔科、眼科、耳鼻喉-头颈外科等兄弟科室,正是因为有了他们的配合才能使老夫妇的会诊顺利完成。

老夫妇出院了,让翻译传达了他们的感谢和满意,希望在特需二病区的这段经历也能给这对远道而来的老夫妇留下美好的回忆!

特需医疗离不开配套高档的硬件设施,更离不开以服务为主题的内涵建设。如何从护理人文出发,关心患者;如何从细节着手出发,完善就医环境和流程,方便患者;如何从自我素质出发,服务好患者,正是我们全体护理人员奋斗的目标。只有护理服务持续改进,力争以优质护理的特色建立自己的“护理品牌”,才能吸引更多的患者,树立医院的良好形象和信誉。



## “份内事认真做,份外事热情做”

——门诊药房杜毅热心助人受表扬

院长办公室日前收到一封患者家属的表扬信。信中这样写道:今年5月6日,病人程慈祥因患前列腺癌来我院就诊,由于挂号时没有出示大病医保证明,所有费用均按普通医保标准收取,不仅医保卡内经费一次用完,还自费了 400 余元。如要按大病医保标准重新结算,则要牵涉多个部门,流程十分复杂。门诊药房党员示范窗口号为 5430 的药师在发药时偶然得知这一情况,主动与相关部门联系,耐心说明情况并协助病人办理退费手续。问题得到圆满解决,病人在感动之余写来了表扬信,感谢医院有这样一位素质好、医德好、服务好的好员工、好党员。信中提到的“5430”药师是门诊药房的杜

毅,作为一名党员,他事事以服务病人为中心,不断学习与病人的沟通技巧——多一点提示、多打一个电话、多提供一条渠道,主动伸出双手,简化患者就医流程,把方便留给患者。他说,“我在党员示范窗,代表的是医院、科室和党员的形象,大家的眼睛都看着我,我要做到‘份内事认真做、份外事热情做’。他以自己的实际行动实现了服务好、质量好、医德好、群众满意的“三好一满意”服务承诺。

多年来,他的辛勤付出得到了患者、临床各方面的肯定,他所在的药剂科“党员示范窗”也已成为医院窗口一道靓丽的风景线。

(通讯员 杨怡)

新华医院(崇明)创三级医院系列报道

# 我院召开基层党支部换届“公推直选”动员大会

新华医院(崇明)讯(通讯员 虞伟琴) 新华医院(崇明)基层党支部换届“公推直选”动员大会于近日召开,医院党政班子领导、支部书记、全体党员约200余人参加会议,会议由执行院长周斌主持。

会上,周斌院长宣读关于卫生局党委同意我院基层党支部换届选举的批复,医院纪委书记朱美文作《关于在换届工作中进一步严肃组织人事纪律的通知》,副书记、副院长沈理就《关于在基层党支部成员“公推直选”工作的实施方案》进行了详细解读。

党委书记邢健就支部换届选举工作在会上作重要讲话。他强调,第一,要深刻认识“公推直选”工作的重大意义,进一

步增强责任感和使命感。搞好“公推直选”工作,是进一步扩大党内民主、推进社会主义政治文明建设的客观要求;是拓宽选人用人视野、建设高素质干部队伍、加强领导班子建设的重要举措;是创新工作机制、深化干部人事制度改革的有效途径。第二,正确把握公推直选工作的目标要求,要做好宣传动员;做到公开、公平、公正;正确把握节点步骤,圆满完成各项工作任务。第三,切实加强党员群众的教育,坚持做到“三个讲”,即讲党性、有原则,讲纪律、求稳定,讲责任、尽职责。邢书记还指出,基层党支部换届选举工作是一项常规工作,而采取“公推直选”方式,是一项全新工作,他代表院党政班子

充分肯定了原支部和原支部书记的工作。他要求,所有支部党员在选举中,要讲政治、讲大局、讲团结,要做到思想不散、程序不乱、工作不断,要把政治上靠得住、作风上过得硬、工作上有本事的人选到领导岗位上来,更好地发挥支部战斗堡垒作用,为创建三级医院提供强有力的组织和思想保障。

周斌院长作总结发言,这次我院支部改选从原先的九个支部扩充至十八个支部,这也是三级医院建设的需要,把支部建在学科中,将行政管理工作和支部组织建设紧密结合在一起,以更有利于科室开展工作。各位党员要充分发挥先进性和积极性,按照时间节点逐项落实,确保支部改选工作圆满顺利完成。

## 新华—崇明区域医疗联合体医学专家赴庙镇庙中村义诊

新华医院(崇明)讯(通讯员 虞伟琴)新华—崇明区域医疗联合体医学专家义诊服务,近日在庙镇庙中村举行。义诊服务活动设有健康科普讲座、专家义诊活动和召开交流座谈会等,200余名当地群众前来听课、咨询,医务人员还进行免费测血压、测血糖等服务。

针对糖尿病患病率的不断增加以及糖尿病患者的逐渐增多,新华医院(崇明)内分泌科

执行主任秦利就日常生活中如何预防和防治糖尿病作了题为《正确应对“糖”“心”风暴》的精彩讲解。

在义诊活动中,心脑血管病以及内分泌、呼吸、消化系统疾病咨询的人较多,专家们都认真解答、耐心解释。在医疗业务交流座谈会上,我院专家和庙镇社区卫生服务中心的医生进行了充分沟通和交流,并就如何方便病人就医,建立与社

区卫生服务中心医疗绿色通道事宜进行了商谈。

医学专家下乡镇义诊服务,是继新华—崇明医联体试点启动后开展的又一项工作,它为提高崇明地区医疗水平,实现优质医疗资源共享,造福岛内百姓起到了积极作用。



## 三院举行2011届硕士研究生毕业仪式

三院讯 三院近日举行2011届硕士研究生毕业仪式,院长方勇、党委书记王玉龙、副书记王玉明及研究生导师到场出席仪式。

此次三院2011届硕士研究生共毕业20人,其中上海交通大学研究生13人,蚌埠医学院研究生7人,在读期间共发表论文47篇,其中SCI收录3篇。其中,李甲同学和赵美同学分获上海市优秀毕业生和上海交通大学优秀毕业生称号。此外,李甲同学还获得日本东北

大学星野奖学金全额资助赴日访学,其科研成果获得上海交通大学首届“钱学森杯”大学生科技创新竞赛一等奖。

王玉龙书记在毕业仪式上讲话,他代表医院向即将奔赴新的学习和工作岗位的全体毕业生表示祝贺,并提出了殷切希望,希望毕业生勤于学习,注重实践,主动适应新环境,踏上人生新的征程。李甲同学代表全体毕业研究生发言,向辛勤培育研究生的医院领导和导师们表达衷心的感谢和崇

高的敬意。肿瘤科姜斌主任作为导师代表,结合自身经历介绍了一名导师培育研究生以及研究生们刻苦钻研学业的成长经历,与大家分享了他和他的学生的酸甜苦辣。

最后,方勇院长表达了对毕业生所取得成绩的肯定和祝贺,希望研究生们能在今后的医教研工作中继往开来、再创佳绩。(科研部)



## 聚焦医改新方案,探索发展新思路



儿中心讯(通讯员 张瀛) 6月14日下午,儿中心党委中心组学习(扩大)会议邀请了上海申康医院发展管理中心副主任高解春,就当前新形势下的上海医改方案作专题报告会。医院党委委员、党支部书记、科主任、护士长近百人参加了会议,会议由党委书记江忠仪主持。

高主任以“上海市医药卫生体制改革学习体会和建议”为题,用诙谐幽默的语言、生动形象的表达,将上海新医改地全貌展现在大家的面前。他从基本策略、指导思想、基本原则等方法阐述了上海医改的基本概况和总体目标,并且详细的分析了医改当中需要完成的十大重要任务,包括实现人人享有基本公共卫生服务、推进公立医院改革试点、切实解决居

民看病就医中的突出问题等,其中还特别强调了学科建设和人才培养在医院发展过程中所起的重要作用,并希望专科医院把发展亚专业和特色学科作为医院发展的重点项目来抓。

在互动问答之后,江忠仪书记在总结讲话中表示上海的医改将是体现时代特征、上海特色、走在前列的,上海的医疗运行也必将伴随着医改方案的完善发生革命性的变化,如何在新一轮的医院竞争中占领先地位,儿中心在未来的日子,必须坚持“以人为本、质量优先、改革创新、文化引领”的办院方针,把学科人才当做医院建设的永恒主题、把发展亚专业作为提升竞争力的优势所在,把多种医疗模式并行作为全面协调发展突破口。

## 《追梦的足迹》出版

儿中心讯(通讯员 夏琳) 书得到儿中心原院长、现上海市副市长沈晓明教授的重视和关心,并亲自提笔作《序》。这不仅是对正在“起航第二次创业”的上海儿童医学中心一书目前已经完成前期编撰,即将正式出版。本书首发式将于6月28日隆重举行。

本书主编、院党委书记江忠仪介绍,《追梦的足迹—媒体眼中的上海儿童医学中心》以媒体的视角记录上海儿童医学中心建院以来的成长与发展,全书分为医疗篇、服务篇、公益篇、发展篇四个部分,图文并茂地展现了儿中心“一切为了孩子”的办院宗旨和服务理念。本

书得到儿中心原院长、现上海市副市长沈晓明教授的重视和关心,并亲自提笔作《序》。这不仅是对正在“起航第二次创业”的儿中心人的激励与鞭策,更是对新医改背景下医务工作者的激励与鞭策。

希望借《追梦的足迹》一书感谢为儿中心成长发展贡献力量的白衣天使,同时牢记党员的使命,立足本职工作,儿中心人必将为儿童健康事业再添精彩一页!



### 医院感染知识问答(32)

#### 什么是保护性环境?

保护性环境(PE)是为免疫功能严重低下的患者,如异体干细胞移植者,提供安全的环境,以减少其暴露于环境中真菌(如曲霉)的概率。保护性环境中主要采取的措施如下:①环境控制:室内送风经过整体或局部高效空气过滤,高效空气过滤器能去除99.97%的直径>0.3微米的微粒;室内空气定向流动,从房间的一侧送风,穿过病床,从房间的对侧排风;相对于走廊,室内应为正压,压差应达到12.5Pa以上。每日采用可见的方式(如烟柱、飘带等)监测压力;病室应有良好的密封性,避免室外空气

渗入;每小时至少换气12次。②室内装饰应采用光滑、无孔,耐磨擦的表面材料,不采用纺织材料,以降低粉尘。湿式擦抹各种物体表面,不管是擦拭积尘还是日常保洁。③走廊和病室避免铺设地毯。④室内禁止摆放干花、鲜花、盆栽植物。⑤尽可能缩短患者在病室外的逗留时间。⑥在医院工程改造期间,如果患者需要离开病室,在可能的情况下应给患者提供呼吸保护,如N95口罩,以防止吸入感染性孢子。⑦在病室内采取标准预防和基于感染途径的预防措施。(医院感染管理科)

#### 老年人过度补充甲状腺素会增加骨折风险

许多老年人因自身甲状腺功能衰退而服用甲状腺素,以维持机体正常的代谢。但一项最新研究显示,补充甲状腺素过量会增加骨折的风险。

新一期《英国医学杂志》刊登报告说,加拿大研究人员调查了20多万名老人的健康数据,这些老人年龄在70岁及以上,自身甲状腺功能随年龄增大而出现衰退。他们都在服用或曾经服用过左旋甲状腺素——一种常用来替代天然甲状腺素的人工合成药物。

在平均约4年的跟踪调查期间,有两万多名老人出现了骨折情况。分析显示,正在服用左旋甲状腺素的老人群体与已停药的群体相比,骨折比例明显要高;而服药量大的老人群体与服药量较小的群体相比,骨折比例

也更高。据介绍,许多老年人在被诊断为缺乏甲状腺素后,服药量就一直不变,而实际上身体对甲状腺素的需求量可能会发生变化。研究人员洛兰·利普斯科姆表示,这次的研究结果说明需要补充甲状腺素者应该经常就医检查,以避免服药过量带来骨折风险上升等副作用。

#### 日本研究人员用胚胎干细胞培育出视网膜雏形结构

新一期英国《自然》杂志刊文说,日本研究人员利用实验鼠的胚胎干细胞人工培育出了视网膜的雏形结构,这是迄今人工培育出的最为复杂的生理组织。

日本理化研究所发育生物学中心等机构的研究人员报告说,在一种特殊的培养基中,来自实验

鼠的胚胎干细胞逐渐自动形成了名为视杯的结构。视杯是胚胎发育初期的视网膜结构,其形状与酒杯相似,它会逐渐发育出感光细胞、神经细胞等进而形成视网膜。

研究人员说,人工培育出的视杯从结构上看与天然形成的视杯差不多,研究人员正在对人工培育出的视杯进行功能测试,即测试它是否真能感受光线并将相关神经信号传递给实验鼠的大脑。

作为迄今人工培育出的最为复杂的生理组织,如果能够通过进一步研究确认人工培育出的视杯的功能,将非常有助于眼科疾病的研究和治疗,如为修复受损视网膜提供解决方案。





上海交通大学先进党支部  
儿内支部

上海交通大学  
优秀共产党员  
(按姓氏笔画为序)



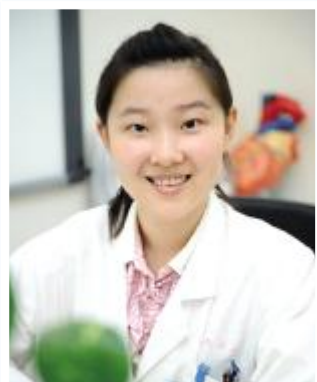
刘颖斌



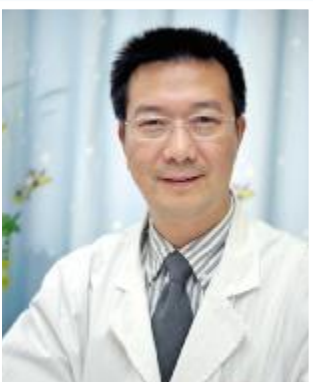
张 菡



杜 青



钮忆新



鲍一笑

1921—2011

2008—2010 年度  
先进党支部、优秀共产党员  
和优秀党务工作者名单

(以姓氏笔画为序)

上海市教卫党委优秀共产党员  
丁芳宝(外科3支部)

上海交通大学先进党支部  
儿内支部

上海交通大学优秀共产党员  
刘颖斌(外科1支部)  
张 菡(联合1支部)  
杜 青(儿外支部)  
钮忆欣(学生支部)  
鲍一笑(儿内支部)

上海交通大学优秀党务工作者  
顾琦静(行政1支部)

上海交通大学医学院先进党支部  
外科1支部  
财务支部

上海交通大学医学院优秀共产党员  
王英伟(手麻支部)  
陆伟明(妇产科支部)  
姚智荣(联合2支部)  
戴力扬(外科2支部)

上海交通大学医学院优秀党务工作者  
王雪峰(外科1支部)  
刘 瑛(检验支部)  
朱 煌(联合1支部)  
顾 斌(行政1支部)

新华医院先进党支部  
外科1支部  
财务支部

新华医院优秀共产党员  
王红萍(急救中心支部)  
刘 明(医技支部)  
朱红莲(内科3支部)  
吴 娜(研究生支部)  
张建平(病员服务中心支部)  
陈迎春(医务支部)  
金 杰(内科2支部)  
徐 健(儿研所支部)  
常 燕(教工支部)  
黄雁西(内科1支部)

新华医院优秀党务工作者  
包 清(病员服务中心支部)  
张 健(药剂支部)  
李济宇(综合支部)  
陈晓勤(行政2支部)  
徐雷鸣(内科1支部)  
韩金灵(财务支部)