

新华医院报

XINHUA HOSPITAL NEWS

第 348 期

2013 年 5 月 15 日



上海交通大学医学院附属
新华医院主办

http://www.xinhuamed.com.cn

上海市小儿消化与营养重点实验室建设验收会召开

验收专家一致认为：重点实验室经过一年半的建设取得丰硕成果，并超额完成预期指标



上海市小儿消化与营养重点实验室主任蔡威教授（右一）带领验收专家参观实验室

蔡威教授领衔的课题组围绕小儿消化道畸形的发病机制与综合治疗、小儿肠屏障功能障碍的康复治疗、儿科病人的合理营养支持、儿童肥胖的综合防治等方面开展了系列研究，并在儿科消化与营养领域取得了一系列创新性成果。自 2008 年以来，“危重新生儿营养支持基础研究与临床应用”先后获上海市科技进步一等奖、教育部二等奖和国家科技进步二等奖。上海市小儿消化与营养重点实验室在建设期内，发表论文 45 篇，其中 SCI 论文 28 篇；新增国家级课题 14 项，共计经费 865 万元；新申请专利 4 项，获得授权 1 项；获得上海市科技进步二等奖 1 项。重点实验室还举办了小儿临床营养研讨会和全国肠内肠外营养学大会，邀请国内外知名专家 Allan Walker、Jon Vanderhoof、Colin Rudolph、Jens Kondrup、贺林院士和樊代明院士等来到实验室做学术交流。经过一年半时间的建设，重点实验室在小儿消化与营养领域获得了一定的国际知名度，2012 年在台湾举办的第 4 届 WCPGHAN 获得 2 位大会特邀报告，6 位大会口头交流；（下转第 2 版）

□ 通讯员 周科军 摄影 戴荣

本报讯 5 月 3 日上午，上海市小儿消化与营养重点实验室建设验收会在科教大楼举行。上海交通大学副校长、上海市儿科医学研究所所长、上海市小儿消化与营养重点实验室主任蔡威教授代表实验室，汇报了实验室的建设情况和自 2011 年 12 月成立以来所取得的成绩。

上海市小儿消化与营养重点实验室于 2011 年底获得上海市科委批准立项建设，主要研究方向包括：小儿先天性消化道畸形、小儿炎症性肠病与功能性胃肠病、小儿肠功能障碍、儿童肥胖、儿童微量营养素与健康。近年来，重点实验室依托新华医院，以解决小儿消化与营养领域的热点与难点问题，实现基础医学与临床医学的结合转化为目标。由

我院儿科学重点学科带头人、上海市副市长沈晓明教授为《教育生物学杂志》致创刊词

《教育生物学杂志》在我院创刊

国内第一本教育生物学领域学术期刊



《教育生物学杂志》主编黄红教授（左一）和交大医学院副院长陈红专教授（右二）为杂志揭牌。摄影 / 戴荣

□ 通讯员 欧忠敏 记者 陆轶铖

什么样的学业负担对孩子来说是合适的？不同年龄的学生每天应该保证多少睡眠时间……在现实的教学活动中有许多多类似的生物学问题需要回答。5 月 11 日，由上海交通大学主管、新华医院主办的《教育生物学杂志》正式创刊，它是我国第一本教育生物学领域的学术性科技期刊，将架起一座沟通生物医学与教育的桥梁，有助于建立医教结合新模式，促使生物医学和教育两大领域的发展和进步。

创刊仪式在我院科教大楼报告厅举行，《教育生物学杂志》主编、上海市卫生和计划生育委员会党委书记、我院博士生导师黄红教授与上海交大医学院副院长陈红专教授共同为杂志揭牌。吴晔明副院长到会致辞，代表新华医院向出席的领导、专家、教授表示欢迎与感谢，并希望《教育生物学杂志》不断发展，成为具有专业影响力的学术刊物。杂志创办人之一、香港中文大学及美国密西根大学教育学讲座教授、研究科学家杜祖贻教授，上海市新闻出版局新闻报刊管理处赵靖处长等专家领导分别对杂志的创刊表示祝贺。仪式由上海儿童医学中心发育行为儿科主任医师、中华儿

科学会发育行为学组组长金星明教授主持。

教育生物学是从生物学、神经生理学、神经心理学、脑神经科学的角度研究人类教育现象及其一般规律的学科。生物医学在教学中的重要性越来越受到国外科学家、教育家及研究者的重视，国际上相关研究的学术期刊也应运而生。它作为一门新兴的交叉学科，也逐渐受到我国相关从业人员的关注。《教育生物学杂志》的创刊，填补了国内这一领域的空白，它旨在报道国内外教育生物学领域研究的最新成果、进展、经验和动态，从科学的生育、养育、教育角度出发，践行生物学、医学和教育学的结合，加速研究成果转化和应用，加强跨学科的学术交流，促进我国教育生物学的发展。

国内外从事生物学、医学、心理学和教育学等相关领域研究的专业人员是《教育生物学杂志》的主要受众，刊物内容关注的核心集中于教育的生物学基础：从生理学、遗传学、药理学以及脑神经科学的角度探讨教育现象与问题的因果关系；将涉及人的成长、学习等教育现象的生物科学的知识与研究成果转化成为创新性的教育理念和用于教育实践的方法，并接受生物医学科学标准的检验与修正；研究儿童的健康、睡眠、营养、运动、学习、记忆、注意、认知、思维、语言。（下转第 2 版）

徐卫国务院长率团赴法国进行学术访问交流

与 Henri Mondor 医院签订友好合作协议

□ 通讯员 孙雯燕

本报讯 应法国巴黎第十二大学 Henri Mondor 医院的邀请，我院赴法学术访问交流团一行在院长徐卫教授的率领下，于 5 月初赴法进行了访问交流，期间与 Henri Mondor 医院签订了友好合作协议书。这是继 2011 年与美国威斯康星州医学院、国际健康中心和芝加哥大学普里茨克尔医学院签订合作协议后，我院对外关系中的第二次全面系统合作，将使中法双方在医疗、教育、科学研究等方面开展更加深入广泛的交流。我院副院长吴皓教授先期到达巴黎并出席欧洲耳鼻喉-头颈外科学术年会。副院长吴晔明教授和心内科主任李毅刚教授、麻醉与重症医学科主任王英伟教授、肿瘤科主任郑磊、副主任蒋马伟等一行随同出访。

法国 Henri Mondor 医院多年来与我院保持着良好的交流与合作关系，双方互访频繁，友谊深厚。



徐卫国务院长和法国巴黎第十二大医学院院长 Dubois RANDE 先生、Henri Mondor 医院院长 Martine ORIO 女士在正式友好合作协议上签字

基于前期的成功合作，尤其是 2010 年 10 月双方在上海世博园法国馆共同举办的“中法青年肿瘤放射治疗新技术研讨会”，以及 2013 年 1 月在我院成功举办的中法癌症研讨会，双方经过友好磋商，就进一步开展合作交流达成了充分共识，并决定

于今年在法国签署友好合作协议。

访问法国 Henri Mondor 医院期间，中法双方就在临床、教学、科研、行政管理和医护专业人员交流等项目达成的合作计划和实施方案进行了热烈、深入的交流和讨论。会后，（下转第 2 版）

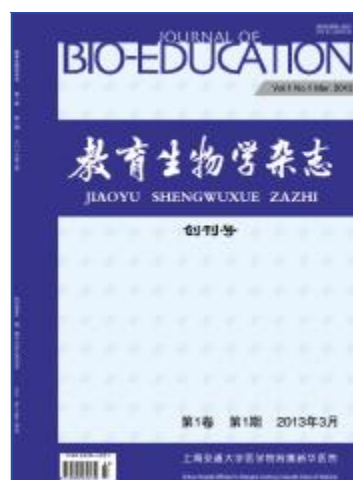
标题新闻

我院第二轮首批对口支援龙陵医疗队赴滇

>>> 详见第 2 版

我院隆重举行 5·12 国际护士节表彰大会

>>> 详见第 2 版



《教育生物学杂志》是一本有着深厚积淀的学术刊物，它的前身《教育生物学报》（海外试刊），由上海交通大学医学院联合香港中文大学于 2006 年创办，是国际上最早医教结合的学术刊物。由于其前瞻性与原创性，自始即得到上海交通大学资深医学教育家、中国儿童保健学和发育行为儿科学奠基人郭迪教授和诺贝尔奖获得者、香港中文大学前校长高锟教授的鼓励和支持。正式创刊后，《教育生物学杂志》现为季刊，每季末出版。国际标准连续出版物号：ISSN 2095-4301，国内统一连续出版物号：CN 31-2079/R。

做好“美丽天使梦” 医院召开5·12国际护士节表彰大会



徐卫国院长为获得各类先进的护理人员颁奖 摄影/戴荣

□通讯员 陈海燕 赵艳君

本报讯 2013年国际护士节表彰大会5月10日在科教大楼隆重举行。院领导、科主任及护士代表等300余人参加了会议。大会号召全体新华护理人员牢固树立“服务为病人，满意在新华”的服务宗旨，深入开展细节服务举措，提升护理服务的内涵，做好“美丽天使梦”。

院长徐卫国高度赞扬了新华护理工作所取得的成绩并对全院护士致以诚挚的敬意和美好的祝福，感谢护士们为医院的快速发展、为解除患者的疾苦所付出的辛勤劳动。他号召大家要做勇于创新、敢于探索、勤于学习的美丽追梦人，努力打造新华护理品牌，在新一轮的医院

发展中贡献更大力量。表彰大会上还宣布了2012年度一线护士节日津贴发放和第一轮院级重点护理学科两项重要决定。

护理部从3月份启动“5·12”国际护士节系列活动，先后成功举办“护理技能大赛、第一批院级重点护理学科遴选、优秀护理论文交流、优质护理细节服务金点子评选、优秀护士评选”。NICU 庄园代表“优秀护士”、普外二病区刘兰君代表“优秀护士长”在大会发言交流。此次表彰大会希望广大护理人员进一步树立患者至上、热情服务的良好风尚，以病人为中心，以质量为核心，以满意为标准，努力为患者提供诚心、爱心、耐心、细心的服务，为打造新华护理品牌而不断努力。

我院第二轮首批对口支援龙陵医疗队赴滇

□通讯员 陈磊

本报讯 新华医院第二轮第一批对口支援云南龙陵医疗队于5月13日启程。李劲松副院长专程护送医疗队前往龙陵。根据第一轮六批援滇对口支援工作经验和龙陵县的医疗需求，为确保第二轮支援工作的顺利开展和连贯性，我院精心选拔了五位优秀的医务和行政人员奔赴龙陵，确定了以消化内科汪余勤副主任医师为医疗队长，病员服务中心钱嵘刚医师、放射科李士建医师、急诊科王丽娜医师五名队员组成的医疗队，涵盖内、外、影像、急诊四大专业领域，五名队员均为中共党员。

5月10日，在医疗队出发前夕，徐卫国院长亲切勉励全体队员继承与发扬吃苦耐劳、团结协作、勤勉创新的新华人精神，提高当地的医疗服务能力和水平，使对口支援工作取得了进一步实质性的拓展和提升。

5月14日，在龙陵县人民医院召开了第二轮第一批对口支援座谈会，李劲松副院长、龙陵县委副书记、龙陵县卫生局领导、龙陵县人民医院领导及相关科室出席了座谈会。龙陵县杨副县长介绍了龙陵县的概况和医疗保健情况，并充分肯定了第一轮六批援滇医疗队的工作，对新一轮的对口支援工作提出了希望和要求。龙陵县人民医院尹院长介绍了龙陵县人民医院的现状，对新一轮医疗队的

到来表示欢迎和感谢。医疗队各位队员分别作了自我介绍，并与相关科室进行了交流，为下一步更好地开展工作搭建了一个良好的平台。

李劲松副院长在会上对龙陵县委县政府、龙陵县卫生局、龙陵县人民医院为新华医院医疗队在生活上长期以来的关心支持表示衷心的感谢。充分肯定并高度评价了第一轮六批医疗队对口支援工作成绩，并指出新一轮医疗队在前六批医疗队的工作基础上，要结合当地实际情况有针对性地开展日常医疗查房、业务讲座、手术治疗、门急诊诊疗等多种形式的帮扶工作。同时在行政管理上也要大力支持，进一步加强交流医院管理方面的经验，全力配合龙陵县人民医院通过二甲甲等医院的评审工作。

儿骨科建立脊柱专业组

□通讯员 周静

本报讯 4月1日，我院儿骨科正式成立脊柱亚专业组。该专业组由蔡奇勋、陈璘两位副主任医师领衔，核定床位11张，主要收治儿童各种疑难脊柱疾患及儿骨科相关疾病。

新华医院儿骨科在全国儿童骨科专业发展中是一支重要的团队。在诊疗脊柱侧弯疾病治疗上有相当丰富的临床经验和领先的

治疗技术。儿骨科从1997年起采用新一代节段性固定系统，三维矫正特发性脊柱侧弯，在国内最先应用“蛋壳”技术治疗先天性脊柱侧弯，同时是我国首批取得胸廓功能不全综合症(伴有脊柱畸形)器械操作资格的医院。为更好地推动儿骨科发展，以专业优势打造学科品牌，儿骨科在现有资源和条件基础上优化组合，成立了脊柱亚专业组。专业组根据个人特长及优势，在临床治疗上集中力量攻克技术

难点，提高治疗能级；在学术研究上力争取得高水准、高质量科研成果，并以此为引领，带动科室其他亚专业建设，形成“科有特色、人有专长、人无我有、人有我精”的局面。脊柱亚专业组运行一个月来，得到了患儿及家属的广泛好评。

据儿骨科主任赵黎教授介绍，未来儿骨科将向更规范化、专业化、个性化方向发展。脊柱亚专业的建成，将进一步深化学科内涵建设，推动医疗科研向精、深、博方向发展，为广大患儿提供更专业、优质的医疗服务，从而提升学科整体发展水平。

上海市首台 Intralase iFS 150 飞秒激光系统落户我院

我院眼科屈光手术诊治部全面升级

□通讯员 李海燕

本报讯 上海市首台 Intralase iFS 150 飞秒激光系统近日落户我院，同时引进的还有当今最先进的准分子激光设备—AMARIS 阿玛仕准分子激光仪，标志着我院眼科屈光手术诊治部全面升级。

我院是上海市开展屈光手术较早的医院之一，已经为大量屈光不正患者进行了手术矫正。屈光手术主要是通过手术方法，矫正近视、远视、散光等屈光不正问题，该专业对手术设备的依赖性也比较大。新的屈光手术诊治部位于医疗保健综合楼一楼，引进的上海市第一台 Intralase iFS 150 飞秒激光系统(第五代 Intralase 飞秒激光)，是目前世界上最先进的近视手术机，其制作角膜瓣速度更快，使整个手术过程更安全，患者术后视力更完美。

目前，屈光手术专科能够开展各类世界先进的屈光手术，包括飞秒激光 LASIK 手术、全准分子激光 TranPRK 手术、有晶体眼人工晶体植入手术等，通过个性化手术方式，为不同患者解决近视、远视、散光、老花等屈光问题以及各种视觉质量问题，全面满足患者的需求。全面升级后的屈光手术诊治部，同时立足屈光手术技术前沿，努力打造国际一流的屈光手术专科。

新华英才

李海燕



医学博士，副主任医师，新华医院准分子激光治疗部主任。1998年毕业于潍坊医学院，在济南市第二人民医院(济南市眼科医院)工作。2002年毕业于中国协和医科大学(清华大学医学部)获硕士学位，2005年毕业于中国协和医科大学(清华大学医学部)获博士学位。主要从事屈光手术、角膜和眼表疾病等临床工作和相关基础研究。曾在《中华眼科杂志》、《中国实用眼科杂志》、《国际眼科纵览》、《J Refract Surg》等国内外各类眼科杂志发表论文30余篇，曾参与美国眼科学会《眼科临床指南(PPP)》中文译本、《角膜理论

基础与临床实践》、《不规则散光诊断与治疗》、《眼科精粹系列丛书》等多本眼科著作的编译工作，曾参与多项国家自然科学基金研究项目，多次在国内外眼科学术会议获奖。

自2005年开始参加国内第一批飞秒激光手术培训，并开始使用国内第一台 Intralase 飞秒激光设备，为国内最早掌握飞秒激光类近视矫正手术的医生之一。在国内较早开展有晶体眼人工晶体植入术(ICL植入手术)矫正高度近视，是国内 ICL 植入手术的手术量最多的医生之一，获得 STAAR 公司的认证。

徐卫国院长率团赴法国进行学术访问交流

(上接第1版)徐卫国院长和法国巴黎十二大医学院院长 Dubois RANDE 先生、Henri Mondor 医院院长 Martine ORIO 女士签署了正式友好合作协议，法国外交部国际发展交流司司长助理 Pienat 先生出席仪式并表示祝贺。根据协议内容，合作双方将互派重点医疗领域的专家、学者、医师和实习生，加强在重点医疗领域的学术合作，参与临床、科研等项目，共同组织专业会议，积极推动合作研究项目的发展等。

出访团还考察了法国巴黎第七大学 BEAUJON 医院、巴黎神舍医院(Hotel Dieu)、南里昂中心医院、法国巴黎公立医院集团(AP-HP)等机构，并专程拜访了世界著名耳科权威，原法国巴黎第七大学 BEAUJON 医院耳鼻喉科主任 J. M.Sterkers 教授。其中，在与法国巴

黎公立医院集团国际关系部高层进行会面时，对法国的公共医疗卫生服务、初级医疗服务体系、医院管理模式、医疗卫生医院集团运作、人才培养等方面进行了全面了解。法国巴黎公立医院集团是欧洲乃至全球最大的教学医院集团之一，在巴黎及其郊区，共有52个分支机构，集团拥有38所医院，超过90,000名员工，年门诊量多达580余万人次，该集团在急诊服务、医疗质量安全、医疗机构认证和临床路径管理等方面有很多值得借鉴的做法和成功的经验。会谈中，双方就医院行政管理、医疗质量安全、人才培养等方面达成了初步合作意向，希望今后在创新医院管理模式、提升临床技术水平、加强医院内涵建设等领域进行优势互补的协作和交流。

《教育生物学杂志》在我院创刊

(上接第1版)情感、社会性、创造力和生活环境等，与教育学相结合，藉以发展最有效的教育方法，让每个儿童得到适合其个体特点而能充分发挥其潜力的教育；研究异常儿

童的学习障碍、注意缺陷、多动障碍、情绪障碍、智能低下、孤独症等，寻求对此类儿童的特殊教育途径，以提高其学习及适应能力和改善其生命质量等四个方面。

上海市小儿消化与营养重点实验室建设验收会召开

(上接第1版)在今年5月8日-11日举行的第46届 ESPGHAN 获得5位大会口头交流，6位壁报交流。在未来的建设中，上海市小儿消化与营养重点实验室将继续以小儿外科、小儿消化科和临床营养科为支柱，努力建成全国小儿消化与营养疑难病诊治中心、转化医学研究中心，成为本领域优秀人才培养基地和国内外学术交流的重要平台。

市科委领导和验收专家一致认为经过一年半的建设，实验室取得丰硕的成果，并超额完成预期的各项指标。同时专家组对实验室后期建设提出了宝贵的意见。

参加验收会的领导有上海市科委陆晓春副主任、上海市科委研发基地建设与管理处过浩敏处长、上海交通大学医学院陈红专副院长、上海交通大学医学院科技发展处王艳处长。出席验收的专家有上海市儿童医院曾溢涛院士、中科院上海生命科学研究院营养科学研究所林旭研究员、复旦大学附属中山医院吴肇汉教授、第二军医大学附属长海医院李兆申教授、上海交通大学医学院附属瑞金医院韩泽广研究员、浙江大学医学院附属儿童医院陈洁教授和苏州大学附属儿童医院汪健教授。

第七届新华儿内科学术交流会暨英语演讲比赛

□ 通讯员 李玉峰

本报讯 第七届新华儿内科学术交流会暨英语演讲比赛于4月19日举行。儿内科8个专业的14名主治、住院医师及研究生参与了本次交流会,经过激烈的竞争和角逐,专家们从参赛选手中选拔出一等奖1名,二等奖2名,三等奖3名。

交流会邀请了上海市环境与儿童健康教育部和上海市重点实验室主任张军教授,科研所陶晔璇副主任,以及儿内科主任鲍一笑、小儿心血管科副主任陈笋、儿内科副主任钱继红等8名院内专家担任评委。

连续成功举办了七届的新华儿内科学术交流会暨英语演讲比赛最初创办的理念就是为了培养和锻炼年轻医师用英语对外交流的能力和水平,通过举办这样的比赛,不但让青年医师拥有更多在公众场合运用英语表达自己观点的机会,更让他们在展示自己的同时树立了英语演讲的信心并锻炼了英语演讲的技巧,使其英语表达能力日趋成熟。

儿内科为患重病青年医生爱心募捐 15 万元



□ 通讯员 薛海虹

今年2月,刚过了30岁生日的儿内科医生刘全华,因便血结肠镜确诊罹患肠癌,急需手术和化疗。小刘刚工作一年,还没成家,父母在山东农村,家里还有个妹妹正在攻读硕士,面对突如其来的打击和巨额的医疗费,全家一筹莫展。

在得知小刘的病情后,儿内科党政工团发出为小刘捐款倡议书,号召大家携起手来,奉献一份爱心,帮助小刘度过

难关。前来捐款的除了儿内科支部下属的儿内科、新生儿科和小儿心血管科外,儿童与青少年保健科医师也积极捐款;不仅有和小刘熟悉的医生护士,还有在儿内科的进修医生、研究生、规培生。有的给小刘写下“加油!坚持!”的鼓励话语,有的不留姓名捐款,默默奉献爱心。

截止目前,儿内科医护人员已捐献15万多元,爱的暖流正在汇聚,希望小刘医生战胜病魔早日康复!



特诊体检支部“十项细节服务”暖人心

□ 通讯员 冯彦妍

本报讯 特诊体检支部在“十项细节服务”推广活动中,将提升服务质量落在一个个细节中,充分展示了我院医疗服务的人文关怀,赢得了患者的一致赞同。

在特需门诊和体检中心,工作环境整洁优美、标示清晰、秩序井然。信息架上整齐地摆放着“就诊指南”、“体检手册”等,方便患者及时了解就诊信息、增加健康保健小知识。在辅助检查室如放射、超声、心电图等检查床上铺设垫板,全部做到免脱鞋检查,帮助患者节省就诊时间;检查床安装扶手,供产妇、老年人、行动不便者使用;当室温降低,工作人员均会自觉将听诊器、检查仪器探头、耦合剂等温热后使用,避免患者受凉不适。提供检查结果异地查询服务,通过电话、手机短信或邮寄等方式将检查结果送达外地患者手中。除上述措施外,体检中心还为客户提供一对

一陪同体检服务、举办大型专题讲座、提供健康管理等,同时每日随机发放调查问卷,及时捕捉客户的需求和意见。

在特需病房,为充分保护患者隐私、呵护病患心理,电子床头卡不显示入院诊断;开通24小时热线电话,方便患者随时随地查询报告、进行医学咨询。患者出院时采取分段结账方式,减少等待时间;每位患者配送一本特需宣传册,该册内容丰富,包括各科室及专家介绍、咨询电话、复诊时间、医疗常识等,提醒患者按时复诊。加强和规范术后电话回访与咨询服务。为出院患者提供资料快递服务,包括病历复印件、疾病证明等。

据悉,特诊体检支部还将采取更多细节措施,如在诊区增设背景音乐、提高医护人员的表达能力促进医患信任;采取灵活多变的宣教方式普及疾病知识等,以持续改进医疗服务质量,为患者带来温馨便捷的就医体验。

院团委开展“五四”青年志愿服务活动

□ 通讯员 吴晓菁

本报讯 作为杨浦区区域化团建联盟首批28家成员单位之一,5月3日上午,我院团委同江浦街道团工委、上海申通地铁集团有限公司团委及上海浦发银行杨浦支行团委,共同开展“文化共享,文明共建”“五四”青年志愿服务活动。

此次活动充分发挥了区域化青年志愿者的积极作用,来自我院老年医学团支部、继续教育团支部及临床医学院的青年志愿者们为市民提供免费测量血压、医疗咨询解答、科普宣教等服务,一上午共为100余人提供服务,发放健康宣传材料200余份。联盟成员文化共享,文明共建,包括江浦街道团工委市民文化活动的推广、浦发银

行杨浦支行团委普及金融安全知识、“地铁青年角”文化宣传等活动,共同推进区域内公益志愿服务,为各类受助群体提供切实有效的服务。

据了解,杨浦区区域化团建联盟由团区委及区域内高校、机关、企事业单位、科研院所、部队、社会组织等28家团组织共同发起成立。联盟成立后将围绕实现“两个全体青年”和“密切团青关系”的目标,以组织青年、引导青年、服务青年为抓手,在组织建设、思想引导、人才培养、服务开展等多个方面加强合作与交流,积极构建“资源互补、共创共赢”的区域化团建格局,各类团组织和全体团员青年共同参与,促进共青团各项工作在本区域的落实和新局面的建设开拓。

《上海市级专志·新华医院志》编纂委员会举行第一次会议

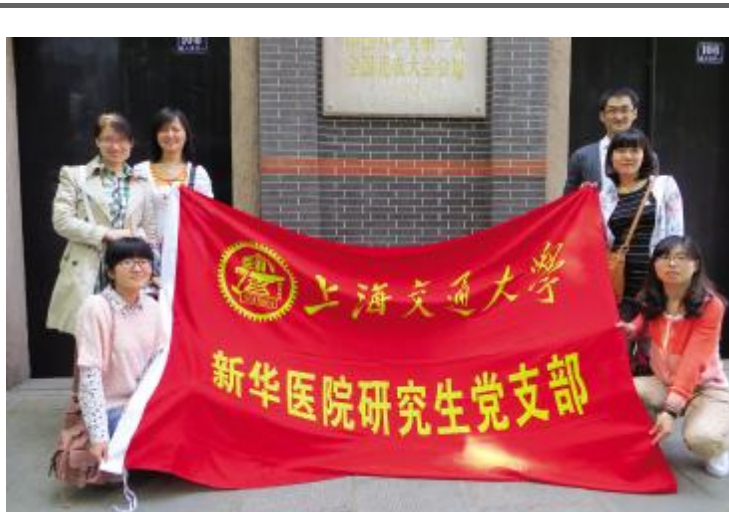
□ 通讯员 欧剑锋

本报讯 根据上海市人民政府办公厅下发的《上海市第二轮新编地方志书编纂规划》,以及上海市地方志编纂委员会下发的《上海市志(1978-2010)编纂实施方案》,我院被列为首批市级医院专志编纂单位。4月26日,《上海市级专志·新华医院志》编纂委员会第一次会议召开。

会议由新华医院志编纂委员会副主任、执行主编陈陆副院长主持,会议对“新华医院志”编纂工作进行动员和部署,通报了院列

为市级专志编纂单位和成立《上海市级专志·新华医院志》编纂委员会及编纂室的情况,并对《上海市级专志·新华医院志》编纂编目进行了广泛热烈的讨论。

院志编纂委员会主任徐卫国防院长就如何按照上海市政府市级专志编纂要求,结合《上海市级专志·新华医院志》编纂工作的实际,圆满完成我院院志的编纂任务作了重要讲话。徐院长指出编纂《新华医院志》,就是传承我院历史,必须坚持依法修志,做到修志为用,特别是要结合我院实际,创新工作方法,有效做好编纂工作。



2011级博士班党支部活动 参观中共一大、二大会址

□ 通讯员 张明迪

本报讯 2011级博士班党员在“5·4青年节”这个特殊的日子来到上海中国共产党第一次和第二次全国代表大会会址参观,重温党的历史、追忆革命先辈,学习新党章和党的十八大精神。

极低侵入性手术可改善前列腺良性肥大者的临床症状

4月16日在新奥尔良召开的第38届放射干预学会的新闻发布会上透露:弗吉尼亚一家医院称其研究、设计的最低限度侵入手术可使良性肥大的前列腺缩小到青年人前列腺的大小。这是通过一项被称之为前列腺动脉栓塞化(PAE)的低侵入性手术予以完成。

随着年龄的增长,几乎所有男子最后都会出现前列腺肥大症状。研究者称目前的药物治疗不能真正地解决疾病,而现有的手术治疗也可能导致诸如阳痿、尿漏等后遗症。前列腺位于膀胱下,其主要功能是分泌具有保护及滋养精子功能的液体。尿道贯穿于前列腺中,正常健康青年的前列腺大小如核桃,尿道有充分空间保持其正常大小,而随着年龄增长,细胞增长速度加快从而造成前列腺肥大。肥大的前列腺挤压尿道,产生排尿困难,十分严重的

病例甚至出现不能排尿。这种良性前列腺肥大(BPH)在50岁及80岁阶段的发生率分别为50%及80%。病人出现排尿困难,不能排空尿液而尿潴留者,如不及时治疗可能出现膀胱结石、肾功能不良及继发感染等。目前,症状严重的病人多采用经尿道前列腺切除术来通畅尿道,此侵入性手术要在全麻下完成,在手术恢复期还需保留放置尿管。

此项研究者以往有丰富的动脉栓塞化来治疗各种肿瘤的经验,于是他们将此技术移植应用于BPH。新闻发布会上称:根据已完成的小型试验,一个月后随访完成手术的14位病人,有13人(92%)得到了明显的症状改善,同时无一人出现阳痿、尿漏及感染等副作用。下一步对安全性、有效性的研究,已有30名BPH患者入围,预计将于2013年秋得到最后结论。

阿兹海默症基因的发现为其预防性治疗提供希望

近日,一项由麻省总医院及哈佛医学院参与的研究称:被称之为CD33的基因抑制了免疫细胞去清除脑部的毒性分子与阿兹海默症发

病有关。此发现弄清了该病分子水平的起因,也将为崭新的治疗及预防提供线索。

阿兹海默症的主要标志是β-

淀粉样蛋白在脑部累积并形成斑块,此毒性分子积储于神经细胞间,以往研究已指出就是这种斑块致使神经细胞死亡,以致认知缺失进而失忆。此资料发表以前,虽然学界早已包括CD33等几个基因与阿兹海默症有关联,但对有关脑部CD33基因的功能一无所知,更不知其如何调节β-淀粉样蛋白斑块的形成。

本研究发现CD33活跃于清除脑部碎屑及病原菌的小神经胶质免疫细胞中。从尸解病人脑组织的研究发现,小神经胶质细胞中的CD33活力越高,患者脑部积累的β-淀粉样蛋白斑块量就越多。研究人员先后构建了缺乏CD33和CD33表达水平低的基因工程小鼠,发现这些小鼠大脑中的β-淀粉样蛋白和斑块显著减少。研究显示,这些小鼠脑部的小神经胶质细胞能够更有效的清理毒性蛋白,而且这种能力与小神经胶质细胞表面的CD33水平有关。研究者以此指出,弄清了其与阿兹海默症的关系后,预示着如果能够开发出抑制脑部CD33活性的新药,就有可能预防或治疗这种疾病。(陈瑞冠 叶军)



守护生命 天使情怀

光荣榜

新华医院“第一批院级重点护理学科”

重点护理学科:心血管内科、普外科、急救中心、耳鼻咽喉头颈外科
重点扶持护理学科:儿外科、SICU、手术室

2013年“5·12”国际护士节护理技能大赛获奖名单

一等奖:庄 园
二等奖:仲颖岚、朱天立、李思雯
三等奖:沈 纲、姜蓉梦、尹伟伟、林 艳、舒正然
优胜奖:王 伟、薛刘燕、毛春燕、张 岚、梁丽萍、张 琦、周 珽

2013年优秀护理论文获奖名单

一等奖

手术室 CO₂ 气腹污染程度及对医护人员健康的影响 徐 晓

二等奖

急性心肌梗死患者就医延迟与急救医疗服务的使用 汪雪玲
上海市某医院老年科陪护人员生活满意度调查 许贞蓉
加强围术期健康宣教对前庭神经鞘膜瘤患者治疗效果的影响 薛刘燕

三等奖

普萘洛尔治疗小儿血管瘤的临床观察和护理 黄寿蓉
乳腺癌患者社会支持团体参与意愿的质性研究 汪 琦
实习护生情绪劳动与实习倦怠相关性分析 陈 纯
先天性白内障患儿父母焦虑情况及应对方式的调查分析 沈 纲
右美托咪定应用于老年患者术后谵妄意外拔管的研究 邱 瑾

新华医院“2013年优质护理细节服务金点子”立项名单

15L 利器盒盖的改进 张洪燕
住院诊疗指南文件袋 郑洁虹 杨 玲
气管切开患者专用防尘围兜 赵 薇
改良性静脉采血针 施欢丽
多功能移动输液架 朱益雷
独立防针刺橡胶塞在针刺伤预防中的应用 沈 杰
ICU 专用病员服的开发与应用 姚 渊
多功能手套式固定板 陈玉婷
持续性护理改进(COI)在手术室腔镜器械中的应用管理 陈继红
病人转运车多功能床罩 张 瑜

NICU 护士 庄园

荣获“全国女职工岗位创新技能大赛提名奖”
“上海市技能标兵”
“上海市五一巾帼奖”

新华医院优秀护士

庄 园	NICU	刘 翊	心胸外科一病区
张 君	手足口病区	俞莉玲	消化内科
袁啸晟	SICU	汪 斐	儿骨科
陈 懿	EICU	徐金屏	老年二病区
		张文靖	儿科输液室
		黄 菲	呼吸内科二病区
孟海玲	抢救室		
陈 莹	泌尿外科		
阮 璞	特需二病区		
薛 芸	手术室		
刘立骏	介入诊治部		

新华医院优秀护士长

王霞敏 妇儿组总护士长
孙苗芳 消化内科护士长
陈 皎 SICU 护士长
刘兰君 普外科二病区护士长
许贞蓉 老年四病区护士长
施 云 产房护士长
朱小莉 急诊病房护士长

第一轮院级重点 护理学科建设启动

□ 通讯员 戈晓华

本报讯 为进一步加强护理专业内涵建设,激发护理专业发展的内在活力,我院第一轮院级重点护理学科建设正式启动。4月18日,院级重点护理学科评审工作在科教大楼演讲厅举办。经过激烈的角逐,最终决出“院级重点护理学科”4个和“院级重点扶持护理学科”3个,立项的院级重点护理学科建设周期均为三年。

出席此次活动并担任评委的有吴晔明副院长、李劲松副院长,科研部副主任陶晔璇、护理部主任陈海燕以及相关职能部门负责人。吴晔明副院长担任评委主席并讲话。他指出,重点护理学科建设不仅是提高我院临床护理团队核心竞争力的重要基础,更是提升我院护理质量、教学和科研水平的重要举措。护理学科带头人要以专业内涵建设为引领,以人才队伍建设为基石,将“第一轮院级重点护理学科建设”作为良好发展契机。通过三年的持续建设,形成梯队合理的护理学科队伍,进一步推进我院护教研和管理等方面工作取得更大成绩。

护理部举办“优质护理细节服务” 金点子评选活动



□ 通讯员 戈晓华 摄影 戴荣

本报讯 “2013 优质护理细节服务金点子评选活动”于4月25日举办。本次征集活动结合《上海市护理事业发展实施方案(2012-2015)》和《上海市十项细节服务举措》,鼓励全院护理人员联系本科室和本职工作实际,寻找本岗位在工作流程、用药安全、护理服务和设施设备等方面的护理安全隐患和问题,提出合理化建议。

作为今年5·12国际护士节系列活动之一,本次金点子征集活动得到了临床护理人员的积极响应,共征集到来自29个病区的41个金点子,经过第一轮初审后,其中18个项目进入竞争激烈的擂台赛PK环节,最终决出10个金点子奖。党委副书记

记顾琦静、李劲松副院长、工会常务副主席肖斌、护理部主任陈海燕以及相关职能部门负责人出席此次活动并担任评委。

李劲松副院长对本次金点子评选活动给予肯定,并分别从“什么是好的金点子?”、“怎样才能产生金点子?”、“我们需要什么样的金点子?”三个方面进行了点评;他鼓励大家今后要多从医院管理、质量安全、流程再造等不同的角度来思考如何创新,全体新华护理人要争做“有梦想、有激情、有智慧”的新时代白衣天使;并建议护理管理者要进一步活跃思维,站在更高的视角来思考医院发展和学科建设、人才培养等方面的问题,希望在下一轮的征集活动中出现更多高质量的护理管理类金点子。

优秀护理论文评选活动举行

我院护理类 SCI 论文实现零的突破

□ 通讯员 朱婷

本报讯 2013年优秀护理论文评选活动4月18日在科教大楼演讲厅举行。参加本次评选活动的12篇论文均已在核心期刊发表,其中SCI论文1篇。参评论文呈现出多样化特点,包括论著、临床研究、专科护理等。每位选手通过5分钟

的PPT汇报向大家展示其科研成果,评委们分别从研究意义、科研设计、研究方法等角度对参选论文进行中肯评价,并向选手们提供了新的研究方向与思路。本次评选活动最终评出一等奖1名,二等奖3名,三等奖5名。

李劲松副院长对本次论文评选活动进行了总结。他首先

祝贺我院护理类论文实现SCI论文零的突破,同时提出了三点建议与期望:要在繁忙的临床工作之余激发科研的兴趣;要不断学习,提高科研素养;除临床类论文之外,拓宽视野,从护理管理、护理教育等角度进行多方面研究,进一步提高我院护理科研水平,促进学科发展。

“优秀护士长”“优秀护士”评选表彰先进

□ 通讯员 王利维 戈晓华

本报讯 为弘扬正气,表彰先进,激励全院护理人员树立爱岗敬业、乐于奉献的精神。5月7日,护理部在科教大楼演讲厅举办“优秀护士”、“优秀护士长”评选活动,表彰在医院护理工作中表现突出的护理工作。

本次评选活动采取两轮筛选制,第一阶段由各护理单元通过初赛或推荐的形式,全院共评

选出11位“优秀护士长”候选人和21位“优秀护士”候选人。在第二阶段,采取由候选人本人介绍自己主要事迹的方法,将候选人的风采及亮点进行充分的展示。本次评选活动最终产生7位“优秀护士长”和15位“优秀护士”。

李劲松副院长对本次评选活动进行总结,他指出,通过优秀护士的评选,为临床一线的优秀护士创造了崭露头角的机会,并在病区中树立一面旗帜;

通过优秀护士长评选,梳理护理管理队伍,优秀的基层管理者带出优秀的团队,更加有利于护理工作的开展。他建议护理部进一步完善人力资源组织与考核机制、进一步配合医院推动绩效考核管理,在优秀护士长和优秀护士恪尽职守、无私奉献精神的鼓舞和带动下,我院的护理学科发展将会得到进一步的提高和加强,推动新华医院护理品牌建设。