

新华医院报

XINHUA HOSPITAL NEWS

第 409 期

2016 年 1 月 20 日



上海交通大学医学院附属
新华医院主办

http://www.xinhuamed.com.cn

谋求合作共赢 服务区域卫生 第一届新华医院联盟大会在我院召开

□通讯员 金钟鸣 摄影 戴荣

本报讯 1月20日,第一届新华医院联盟大会在我院科教大楼报告厅召开,会议由顾琦静副院长主持,新华医院联盟成员单位的领导班子成员,相关职能部门负责人及部分临床科室主任 80 余人参加了会议。我院党委书记唐国瑶代表医院致欢迎辞,恩泽医疗中心(集团)陈海啸主任代表成员单位发言,我院副院长李劲松随后对联盟的近况和下一步的工作进行了介绍。国家临床重点专科项目负责人代表、我院心胸外科主任梅举,交通大学颅神经疾病诊治中心负责人、我院神经外科主任李世亭分别向与会人员做了学科及中心的情况介绍。“千人计划”获得者、我院环境与儿童健康重点实验室主任张军教授向大会做了《生命千天计划》的推介。科研部副主任王耀晟就新华医院临床科研中心(CRU)的建设情况向大会做了汇报。

据不完全统计,仅目前新华联盟的 11 家成员医院加起来,年门急诊总量已超过 1500 万人次,出院人数超过 52 万人次,手术例数超过 22



院长孙锬在大会上作重要讲话

万例,合计床位数超过 12000 张,职工总数近 2 万人,这么大的规模,这么大的业务量,意味着联盟之间的合作,一旦有所收获,一定能迸发出巨大的能量,能够造成深远的影响。如何将优势化为实效,就是大会的主题,成员单位要在充分沟通的基础上,资源共享,高效合作,共谋发展,将联盟的工作不断推向新的高度。

本次会议是新华医院联盟成立以来第一次全体会议。在下午的会

议上,与会人员还进行了精彩的分组讨论,大家围绕沟通、合作、发展的主题,由各联盟单位的院领导、职能部门负责人和临床科室主任分组就联盟总体工作目标、规划,院际间的高效沟通,临床科室间的医疗、学术合作、人员交流培训等议题进行了热烈的讨论,成员单位纷纷表示希望通过发挥医院联盟的优势,谋求合作共赢,形成合力,更好地服务区域卫生工作,服务广大患者。

审时度势 创新发展 交大医学院党委书记范先群来院调研

□通讯员 仇佳妮 陆彩凤

本报讯 1月5日下午,上海交通大学医学院党委书记范先群,副院长陈睦、胡翊群等党政领导和职能部门负责人至新华医院调研,我院院长孙锬、党委书记唐国瑶等院领导及相关职能部门负责人、科主任代表等参加了座谈。

我院党委书记唐国瑶主持调研会,对医学院领导莅临新华医院调研表示欢迎。我院院长孙锬对医院的历史、临床实力、医疗服务、教育平台、研究机构、科研项目与成果、人才培养、外事交流等作出总体汇报,且对医院的情况作了清晰的 SWOT 分析。随后,他还用“强内涵,重实效,创特色,促发展”的十二字方针对“十三五”规划提出目标,并介绍了医院临床研究中心建设、生命千天计划、学科群建设等“十三五”重点项目。

会上,我院教育部和上海市环境与儿童健康重点实验室主任张军,副院长、普外科主任刘颖斌等多位科主任和职能部门负责人分别对临床研究中心的目标定位,基

础临床数据库、样本库的可持续发展,学科人才的培养及引进政策,儿科医生的培养与发展等医院发展亟待破解的一系列瓶颈问题展开讨论。

交大医学院胡翊群副院长表示新华医院要主动整合学科优势,建立有效的临床数据与科研数据,要主动参与医学教育的规划设计。陈睦副院长提出新华医院在优势学科突出的情况下,要注重学科均衡发展全面的建设发展,利用好医学院现有的丰富资源。

最后,范先群书记做出总结讲话,对新华医院近五年来在医、教、研等方面所取得的成绩表示充分肯定,对新华医院快速发展和成功转型给予高度评价,并对新华医院“十三五”期间的工作提出要求。他指出,新华医院目前仍处于加快推动转型、巩固优势、增强特色的发展阶段,必须立足国家和上海经济社会发展新常态、新形势和新要求,树立新理念、开拓新思路、拿出新举措,将中央和上海市的战略要求落实、落细、落小到医院发展各项工作中。(下转第 2 版)

图片新闻



新年伊始,医院举行优秀青年人才颁证仪式,共有 23 人入选院“优秀青年人才培养计划”。我院党委书记唐国瑶宣读了获奖名单。院长孙锬、党委书记唐国瑶为“优青”获奖人颁发了荣誉证书。

立足国际标准 培训临床研究骨干

□通讯员 王耀晟 马飞

本报讯 1月7日新年伊始,哈佛大学医学院全球教育学院执行主任 Robin Wheatley 教授、医学统计学专家 Kenneth B. Christopher 教授、Venessa Garcia-Larsen 教授在浦东上海哈佛中心(Harvard Center Shanghai)为我院参加全球临床研究学者课程(GCSRTP)的学员举办第二次 WORKSHOP,部分来自深圳的同期学员也来沪共同参加。作为 1 年期课程的中期总结与考核,自本月 7 日到 9 日为期 3 天的集中培训,覆盖了观察性流行病学研究、STATA 高级操作、临床研究设计与实施等核心内容,并结合随堂考核与测验,充分体现了哈佛紧凑而高效的学风。我院全体学员精神饱满,积极互动,培训效果显著。

1月7日下午,我院院长孙锬亲临培训现场,看望集中培训的全体学员。孙院长对学员们寄予厚望,嘱咐大家立足国际化新思维与高标准,通过系统培训,紧跟临床研究方法学最前沿,不断努力学习,成长为今后医院开展高质量、大规模临床研究的骨干力量。

GCSRTP 课程由我院临床研究中心(CRU)组织参训,首批学员已顺利完成过半课程。培训期间,学员们克服临床本职工作繁重等困难,每周挤出近十个小时的业余时间,坚持圆满完成预设的高强度、快节奏系统课程学习。半年来,学员中涌现出交大“研究型医师”2 名、医院“优青”3 名等一批临床研究型突出人才。

我院聚焦临床研究方法学提升,基于 GCSRTP 课程所形成的与

哈佛大学新颖培训合作模式,受到申康集团、交大医学院的高度关注,多次接受各级领导考察,相关做法与经验将在交大医学院乃至上海市推广。泛长三角地区数十家联盟医院,也表达出对该合作途径的高度兴趣,希望由我院牵头,借助哈佛大学高端培训师资源与理念,推出针对联盟医院人员的个性化培训方案。

孙院长一行还与此次来沪授课的哈佛方负责人及教授进行了座谈,双方就深入拓展培训合作,形成常态化协同模式等议题达成了共识。新华医院作为哈佛即将官方认证宣布的战略合作伙伴,将承办初定于今年 10 月在上海举办的“哈佛-新华医疗创新联合论坛”,同时将牵头进行 2016-2017 年度 GCSRTP 课程和医院领导力管理课程的中国区学员首批招募工作。

喜讯

我院党建课题《在全面从严治党新常态下,加强基层党组织建设的方法和途径研究》研究成果荣获上海交通大学医学院党建研究课题成果二等奖

蒋更如主任当选第十届上海市医学会肾脏病专科分会候任主委



1、医院强调 2016 年春节期间党风廉政建设有关工作;
2、医院启动 2016 年春节慰问工作;
3、医院完善耗材平台供应链

管理;
4、医院拟建设创面护理及日间化疗中心;
5、医院进一步推进自助设备相关工作;
6、医院召开第一届联盟医院大会;
7、医院稳步推进内控工作。

分类指导 动态调整 扎实推进

医院“学科群建设”项目正式启动

□通讯员 徐丹

本报讯 日前,我院“十三五”规划重点建设项目——“学科群建设”(以下简称“学科群”)C 类项目启动会正式举行,会议由科研部、医务部、门急诊部、运营绩效部负责人共同组成的院“学科群”项目管理委员会组织,由专项分管院领导潘曙明副书记主持,学科群(C 类)9 个项目的临时召集人、学科骨干共 20 多人

参加了本次会议,并展开了热烈的互动与交流。

管理部门首先阐述了“学科群”项目的总体方案设计:计划支持若干个重点建设学科群(中心类和 A 类)、重点扶持学科群(B 类)和多学科联合疾病诊治中心(C 类);需要特别指出的是 C 类项目非真正意义上的“学科群”建设,而是为学科群的形成作“培育”——支持针对某一疾病或者某类疾病

开展“多学科联合疾病诊治”(MDT),因此其管理考核都只涉及“多学科联合疾病诊治体系建设”。年度建设期满,项目管理委员会将组织对各项目的阶段考核,根据考核结果调整资助额度:考核成绩为优秀的,可申请成为重点扶持学科群(B 类)替补,下一年度享受重点扶持学科群同等资助;考核不合格的,中止资助。

(下转第 3 版)

激发一颗热爱临床研究的心

我院首批哈佛大学医学院全球临床研究学者培训课程学员学习纪实

施敏 / 文

随着新华医院临床研究中心的成立,高质量临床研究的开展需要更多专业技能的临床试验研究人员。2015年7月,哈佛大学医学院全球教育学院副主任 Ajay K.Singh 教授、执行主任 Robin Wheatley 教授一行来院访问交流。双方就我院派员参加全球临床研究学者培训课程(GCSRTP)的具体事宜深入交换了意见。我院首批21名学员目前已经进入培训课程且进展顺利,标志着此培训项目的深入展开。

哈佛大学医学院全球临床研究学者培训课程(GCSRTP),旨在对全球范围内临床医生和临床研究人员进行方法学高级培训。临床研究的方法学,如流行病学、生物统计学、临床研究设计等,是开展高质量临床研究的基石,也是最复杂、最专业、最难掌握的难点。GCSRTP课程为全英文国际网络授课,需要突破一定的语言障碍,而且授课时间按照美国时间安排,每周课程时间在7小时以上。中国区学员参与课程互动的的时间大多数都在晚间十点之后,完成听课就到了第二天凌晨。各位学员在各科室均承担大量临床工作,夜间仍坚持挤出休息时间刻苦学习,有课程安排时,许多学员经常晚间只睡眠4、5个小时,第二天白天又投入到紧张的本职工作中。

21名学员是团结的大家庭,团队协作精神突出,经常利用午休、下班时间组织集中讨论学习,这也是美式教程一贯倡导的学习模式。学员们几乎每半个月就有一次集中学习,激烈的讨论常常持续两个多小时。为了保证每次集中学习的场地、讨论质量,各位学员也各自发挥所长,积极贡献力量,心胸外科朱家全学员常常为讨论提供场地,并凭借自身对临床研究知识的丰富储备,为大家答疑解惑;眼科费萍学员、血液内科陶荣学员、产科张琳学员屡次为讨论准备复习资料,打印纸质文本;科研部王耀晟学员积极为课

程提供组织、安排与运行事务支撑。肾脏内科林美君学员活跃且细心,经常为课程学习带来新的想法,解决细节问题。

课程学习中涌现出许多感人瞬间。9月15日至16日,学员们克服各自繁重的日程安排,集体赴深圳参加哈佛课程主办方安排的WORKSHOP。在外出学习过程中,学员们充分发挥节俭高效、团队协作的精神,克服差旅过程中的各种困难,以高度的组织性、纪律性圆满完成了各项学习任务,给哈佛方面以及深圳同仁留下深刻和良好的印象。

学员中的有些高年资学员,也完全放下自身已有的学术成就与资历,同年轻学员们一道积极参与课程活动。有的学员因为工作劳累,患上呼吸道感染并诱发心肌炎,心电图监测显示频发室性早搏二联律、室性融合波,但她仍然在坚持手术等日常临床工作的同时,参加学员们利用午休时间举行的集中讨论。直到发现她手上的输液治疗留置针,学员们才知道她是带病参加学习。但她自己却丝毫没有表现出任何异样,以乐观积极的态度参与到热烈的知识点讨论中来,令在座所有学员都十分感动,并深深体会到一名学者的榜样力量。

目前,为期一年的课程已经进行一半,近日举行的中期考核全部通过,21名学员均顺利通过既有的考核、测试、作业评估,成绩优良。其中还不乏佼佼者,血液内科学员陶荣、麻醉与重症医学科学员何斌还入选了交大医学院临床医学“研究型医师”培养队伍。

“这个课程为我打开了一扇门,扩展了眼界。以前自己对临床试验不感兴趣,英文论著写作也是自己摸索,没有系统的知识,这个课程让我真正理解了临床研究,也开始对临床研究有了兴趣。”

“这个课程的独特之处在于这是一个团队在做培训,提供的是全面的辅导,而其他课程往往是来自不同地方的专家,各讲各的内容。”

学员们纷纷坦言此次培训的收获。相信“临床研究培训项目”的持续深入开展,将使更多临床研究者受益,为我院培养一大批优秀的临床研究骨干。这个培训项目将从局部带动开始,推动我院临床研究水平整体提高。21名学员将继续保持高昂的学习积极性、国际化的团队协作精神,努力完成剩余课程。日后作为我院开展高水平国际标准临床研究的拓路者,也作为临床研究中心(CRU)的“元老级”技术力量储备。



2015 东方检验医学学术会议在沪召开

检验科主任沈立松任大会主席

□通讯员 邓琳

本报讯 近日,由上海市医学会、上海市医学会检验医学分会共同主办的2015东方检验医学学术会议在上海国际会议中心顺利召开。来自海内外及台湾地区的专家学者、上海检验界德高望重的老前辈们、本市的检验界同道共1300余人参加了此次会议。

我院检验科主任沈立松教授任大会主席。会议紧密围绕主题“精确检验,精准医疗”,汇聚国内外众多著名专家,通过形式多样的前瞻性报告、特邀报告、青年英文论坛、卫星会议、优秀论文交流等分享了近年来检验医学领域的最新成果和发展,提出了面临的机遇和挑战,探讨了未来发展的需求和重点。

大会同期举办的“上海市医学会检验分会颁奖仪式”上,我院检验科的陈惠博士和郑英霞博士分

别获得“优秀青年科研成果奖”二等奖和三等奖,谢国化博士获得“优秀论文奖”三等奖。我院马娟在青年英文论坛进行演讲,结合自身的研究,分享了关于应用二代测序技术在急性白血病诊断、监测和预后中的临床应用。检验科卞炳贤、李媛睿等优秀的青年工作者也分别在临床生化论坛、临床微生物论坛上进行了优秀论文的交流。

通过本次东方检验医学学术会议,我院检验科近年来的学科建设成果、青年业务骨干的风采得到了很好的展示。在2015“十二五”规划的收官之年,检验科筹建临床检验中心,大力发展以流式细胞术、基因测序、质谱分析为平台的高新检验项目,为临床提供快速优质的个性化医疗服务;重视B2B的科学研究,获得国家级、市科委课题近4项。新的一年,将踏着“强内涵、重实效、创特色、促发展”的步伐不断前进。

上海交通大学医学院党委书记范先群来我院调研

(上接第1版)一是要把握医院发展面临的战略机遇,顺应“互联网+”大健康产业发展的需要,加快推进MDT建设、生命千天计划实施和学科群建设等。二是聚焦医学院的发展目标,助推具有中国特色、世界一流的交大医学院建设。牢固树立“医学院-医院”发展共同体的意识,将医院的发展纳入到医学院系统的整体格局中,统筹推进“医学院-附属医院”一体化发展。三是树立质量提升、内涵发展的创新意识和问题意识,积极探索医院体制机制综合改革,促进学科之间的整合,交叉,协同发展,为国家和上海的医学教育和医疗卫生事业的发展做出贡献。医学院也将站在全局和整体发展的高度,充分发挥医学院的资源整合和政策导向作用,支持新华医院加快推进医疗服务、学科建设、人才培养等方面的可持续发展。

务、学科建设、人才培养等方面的可持续发展。

我院党委书记唐国瑶代表领导班子表示,新华医院将紧紧围绕医院“新十二字方针”,认准一个方向,瞄准一个目标,认准一个路径。认准一个方向,紧扣转型发展主线,突破体制机制改革,做好新华3.0版本的创新、协同、共享、发展;认准一个目标,紧紧围绕医学院的发展目标,调整医院学科布局,不断推进医院的质量内涵发展;认准一个路径,在医学院发展的大框架下构造有效的发展路径,以更加主动和积极姿态融入医学院整体发展,实现转型升级,加快医院发展,服务医学院整体建设。

调研当天,范先群书记还拜访看望了院的老领导徐卫国,并参观了医院战略管理研究所和医学院胆道疾病研究所。

坚持需求牵引 深化教学改革

临床医学院召开2015-2016学年教学工作会议

□通讯员 单炯 李燕

本报讯 新年伊始,新华临床医学院在科教大楼演讲厅召开了2015-2016学年教学工作会议。临床医学院院长孙锟、执行院长吴晔明及全体工作人员、各教研室正副主任、教学干事、教辅、部分临床及医技科室主任出席了会议。会议由临床医学院党总支书记陈志强主持。

会上,临床医学院常务副院长董利军首先总结了2015年教学工作。在过去一年中,不但确保了教学质量、教学秩序、教学安全,还做到了本科生、研究生、规培生及继续教育教育等各项工作均有突破。已初步形成了我院“大教育融合”的教学模式、规模化训练的基地优势、多学科支撑的儿科特色”的办学特色。基于我院的办学特色及医院的综合实力,提出了教学工作在“十三五”中实现“五个一”的工作设想,即:一个课程设置完善的临床模拟实训中心;一项教学管理国家级继续教育学习班;一套具有新华特色的教学管理和教学评价体系;一个培养、吸

引、留住优秀青年的长效机制;借助多学科整合的精品课程和示范基地,开创一个大教育融合的新局面。

2016年要开展和推进的工作有:完善教研室建制,试点推行院(临床医学院)、教(教研室)两级管理;大力加强制度建设,完成各项教学管理制度梳理;早规划、早启动,实现教学管理国家级继续教育学习班申报成功的目标;在现有基础上,新增1-2个市级和交大医学院专业学位示范基地;注重理论、实践、思维、人文知识传授,整合式课程申报中争取好成绩;完成模拟实训中心建设必备的人、财、物保障,着手进行课程编写,力争挂牌;开设“名师讲堂”,为吸引、留住和培养热爱医学事业的优秀青年打好基础;注重总结、宣传和推广,提高委培质量;完成医院“OA”、医院官网、交大医学院官网、新华临床医学院网站无缝链接;进一步加强教学管理队伍建设,积极开展教学科研,提高教学管理专业化水平。

执行院长吴晔明充分肯定临床医学院对教学工作的定位与目标,感谢全体人员辛勤工作,感谢教

主任倾力支持,并宣读2015年度本科/长学制教育、研究生教育、毕业后医学教育、继续医学教育表彰名单。吴院长表示,在“大教育”平台下,我院管理着1000余名学生和规培生,任重而道远。医院鼓励各教研室继续发挥自身优势,将教学工作推向一个新的高度。

孙锟院长充分肯定了临床医学院在2015年取得的良好成绩。强调我院作为交大医学院的附属医院,教学与医疗并重,是立院之本。大教育平台的搭建是我院具有创新性、引领性的举措。如何继续以创新特色工作为契机,内部资源整合最优化,外部联盟合作规模化,是我院未来的发展方向。各教研室是临床医学院的细胞,担负着整合资源,培养人才的重任。以儿科学术委员会、儿科教研室教学机制改革为试点,依托多学科资源整合,推进各学科发展,是我院的发展远景。

与会人员对今后的教学工作充满信心,相信通过大家的共同努力,新华临床医学院的教学工作一定会迈上一个新台阶。

2015 年度新华医院教学工作表彰名单

2014-2015 学年上海交通大学 优秀教师	神经内科:	万 赢
三等奖:儿内科 鲍一笑	老年医学科:	杨 玲
	急诊医学科:	于 洋
	普外科:	项洪刚
2015 年度上海交通大学医学院 PBL 案例大赛	产科:	周 赟
中文一等奖:科研中心 徐 让	小儿肾脏内科:	李玉峰
中文三等奖:儿外科 周 莹	儿外科:	徐国锋
英文三等奖:普外科 吴克瑾	眼科:	汪朝阳
中文优胜奖:小儿门急诊科 薛海虹	耳鼻咽喉头颈外科:	吕静荣
英文优胜奖:麻醉与重症医学科 何斌	麻醉与重症医学科:	杜隽铭
	皮肤科:	鲁智勇
	康复医学科:	周 璇
2015 年度上海交通大学医学院 第三届青年教师教学基本功竞赛	放射科:	李晓明
三等奖:儿内科学教研室 李玉峰	检验科:	邓 琳
优胜奖:妇产科学教研室 熊 瑛		
2015 年度上海交通大学医学院 科研训练优秀带教老师	2015 年度新华医院优秀继续教育项目负责人:	
耳鼻咽喉-头颈外科: 杨 涛	肾脏内科:	蒋更如
	老年医学科:	陈书艳
	泌尿外科:	齐 隽
	儿童及青少年保健科:	张劲松
2015 年度上海市研究生优秀成果 (学位论文) 获奖者及指导老师	眼科:	赵培泉
普外科:李茂岚,导师:刘颖斌	耳鼻咽喉头颈外科:	吴 皓
核医学科:王维维,导师:王辉	皮肤科:	姚智荣
	康复医学科:	杜 青
	放射科:	汪登斌
2015 年度新华医院优秀住院医师带教老师	超声诊断科:	陈亚青
心血管内科:张 松	药剂科:	张 健

多学科齐心联手 打造卒中诊疗平台 中国卒中学会新华医院卒中中心正式成立

□ 通讯员 徐鸣明

本报讯 日前,中国卒中学会上海交通大学医学院附属新华医院卒中中心举行揭牌仪式,宣告成立。中国卒中学会副会长、上海卒中质控中心主任、华山医院神经内科主任董强教授,上海神经内科专业委员会主委,中山医院神经内科主任汪昕教授,中国中西医结合学会副会长、上海曙光医院神经内科主任蔡定芳教授等专家领导受邀出席揭牌仪式。来自我院神经内科、神经外科、急诊医

学科等多个学科的医生以及杨浦、虹口等十余家二级医院和基层社区医院百余名医生参加了本次会议。

仪式由我院神经内科主任刘振国主持,我院党委副书记、新华医院多学科平台负责人潘曙明代表医院致欢迎辞,中国卒中学会副会长董强教授代表卒中学会发言,并为中心进行揭牌。

中国卒中中心联盟(CSCA)是由中国卒中学会发起,国家卫生计生委神经内科医疗质量控制中心指导的中国卒中医疗质量规范和改进项目,旨在推进我国卒中中心(卒中中心和综合卒中中心)的建设,建立基于区域急救系统的接转诊模式,制定卒中规范化诊疗的标准操作流程,构建中国卒中医疗质量持续改进模式,开展临床规范和健康教育培训。

此次在新华医院试点打造以神经内科为主,急诊医学科、放射科、康复医学科共同辅助的卒中中心平台,正契合医院多学科联合诊疗(MDT)的理念,将综合各学科的优势,打破学科间的壁垒,更好地服务卒中患者。

目前,儿童脑肿瘤多学科团队年收治儿童脑肿瘤患儿达400余例。各学科专家互相合作、优势互补,促进诊断治疗的进一步规范、科学化、个体化,为患儿提供最优质的医疗服务。

儿童脑肿瘤多学科主任联合门诊
门诊时间:每周二下午 15:00-17:00
门诊地点:新华医院小儿外科临床中心(27号楼)4楼医生办公室
预约电话:021-55570010; 021-25078530

儿童脑肿瘤多学科主任联合门诊开诊

□ 通讯员 王佳甲 赵阳

本报讯 “再也不用挂好几个号各个诊室盲目跑了,一个号全搞定了!”近日,由我院小儿神经外科牵头,小儿血液科、放射科、病理科等多个科室的专家组成的多学科团队,为脑肿瘤患儿联合开诊,借助我院小儿外科临床医学中心学科平台,为患者和家长提供便利。这意味着,家长预约联合门诊后,只需在一个诊室即可享受来自不同专业专家的高质量会诊,专家根据患儿具体情况提出个体化诊治意见,确定下一步检查和治疗方案,对脑肿瘤患

儿真正做到早期诊断、规范化和个体化综合治疗。

我院小儿神经外科是中华医学会神经外科分会小儿神经外科学组组长单位,也是国内最早的小儿神经外科进修医师培训基地。同时率先在我国提出并组建多学科团队联合治疗儿童脑肿瘤。医院儿童脑肿瘤医师团队通过多学科之间的联动协作,对脑肿瘤患儿进行全面的术前检查和综合分析,结合基础研究,定制个体化的治疗策略,结合术后病理和分子学诊断,优化并规范后续综合治疗方案,提高患儿临床疗效同时最大限度降低化疗对儿

童发育的副损伤,使脑肿瘤患儿获得最佳的临床治疗效果。

目前,儿童脑肿瘤多学科团队年收治儿童脑肿瘤患儿达400余例。各学科专家互相合作、优势互补,促进诊断治疗的进一步规范、科学化、个体化,为患儿提供最优质的医疗服务。

儿童脑肿瘤多学科主任联合门诊
门诊时间:每周二下午 15:00-17:00
门诊地点:新华医院小儿外科临床中心(27号楼)4楼医生办公室
预约电话:021-55570010; 021-25078530

崇明分院成功实施崇明首例房颤射频根治术

□ 通讯员 王朝霞

新华医院(崇明)讯 在我院心血管内科主任李毅刚与崇明分院心内科执行主任卢英民的合作下,我院崇明分院成功为一名崇明本地患者实施射频消融手术,这也是崇明地区首例房颤射频根治术。

患者是一名崇明本地的农民,近五年来心脏病反复发作,都是房颤惹的“祸”,去年还因房颤造成了脑梗塞,他迫切地希望能够通过这次治疗彻底根治他的房颤。手术在早晨9点开始,到11点30分结束,历时2个半小时,术中患者保持清醒状态,并无任何不适,积极配合医生的治疗,术后患者的房颤被成功根除,第一例房颤的射频消融术在新华医院崇明分院取得圆满成功。

房颤是最常见的心律失常,目前在我国约有超过1000万房颤患者。崇明地区常住人口大约为70万

人,65岁以上的老年人约有13万,随着崇明人口的老齡化,会有越来越多的人发生各种心脑血管病。房颤可以形成左房附壁血栓,栓子一旦脱落,可以引起多器官栓塞的严重并发症,最常见的是脑卒中。所以,根治房颤,成为目前临床上亟待解决的主要问题。心脏射频消融术目前已经成为根治房颤最有效的方法。射频消融术是将电极导管经静脉或动脉血管送入心腔特定部位,释放射频电流导致局部内膜及心内膜下心肌凝固性坏死,达到阻断快速心律失常的介入性技术。心脏射频消融术在崇明地区的成功开展,标志着我院崇明分院心脏病救治水平的又一次提升,同时为当地众多的房颤患者带来了福音,使他们远离各种梗塞的并发症,从此享受美好的人生。

心脏射频消融术在崇明地区的成功开展,标志着我院崇明分院心脏病救治水平的又一次提升,同时为当地众多的房颤患者带来了福音,使他们远离各种梗塞的并发症,从此享受美好的人生。

中医义诊保健康 冬令养生人气旺

□ 通讯员 张欣

本报讯 正值冬令养生之际,为弘扬中医药文化,我院中医科在门诊大厅举行冬令养生大型义诊活动,中医科吴敏主任、阎秀菊副主任率领8名医生坐诊,为现场应诊者义诊咨询,为我院“冬令膏方”养生季拉开了序幕。

民间素有冬令进补的习惯,俗话说“冬令进补,来春打虎”。膏方在我国有数千年的悠久历史,被称为中医药瑰宝。它一般是将20到30味中药煎煮,反复浓缩药液熬制成的一种半固体状的药膏。主要可治

疗各种慢性疾病,包括慢性支气管炎、肺气肿、支气管哮喘、高血压、冠心病、高脂血症、糖尿病、慢性肝炎、早期肝硬化、慢性胃炎、慢性肾炎、贫血、腰腿疼、女性月经不调等。同时,膏方还可调理亚健康状态,也适合手术后、出血后、大病重病后、产后等康复期患者。膏方因其药材味数多,调理作用更全面,加之质地黏稠,在胃里停留的时间更长,吸收更好,因此疗效更佳。

此次义诊专家共接待咨询患者一百余人,发放各类健康宣教折页300余张,更有针对性地帮助广大群众增长了中医养生知识。

新闻链接

“学科群建设”项目简介

学科建设是医院建设和发展的重中之重,是医院品牌、声誉、地位的基石。作为一个学科门类齐全、专业分工明确、专科人才众多的大型综合性医院,现有的以科室为基础的传统学科架构已经与医学领域的学科发展前沿需求不相符合。我院拟通过“学科群”项目的设计与实施,引导医院科室之间的横向合作,以“多学科协作诊治”为基础,满足患者就医的实际需求,同时以学科间“资源共享,优势互补,协作攻关”的方式组织起来,打造一批具备高水平竞争力的、在上海市、乃至更高层面具有领先水平的优势学科集群,有效优化医院的资源配置,全面提升临床医疗与科技创新能力,提升医院的竞争力和影响力。

优势学科群指围绕一个具体的目标和任务,由若干个同类学科或跨门类学科集合而成的学科群体,群体间通过相互交叉、渗透和联合,能发挥优势和效能,即能为医院发展创造出更高社会效益和科研效益的学科群。

我院“学科群建设”项目正式启动

(上接第1版)

各学科群临时召集人主要就大家十分关心的开设MDT门诊、学科群内部绩效分配、经费使用、考核方案等几个方面提出了相关问题,并得到了管理委员会相关职能部门负责人的一一解答。

潘曙明副书记总结指出,“学科群”是我院“十三五”重大专项之一,各学科申报的积极性非常高,但是从目前递交的材料和开展MDT的推进情况来看,部分科室尚未对“学科群”建设的内涵有充足的理解,对开展“学科群”建设的具体举措也未落到实处。按照“学科群”项目推进的总体安排,C类项目以集中会议的形式进行启动,项目部将敦促各学科

群项目将学科群计划任务书和年度预算进一步完善;重点建设学科群(中心类和A类)和重点扶持学科群(B类)将采用逐一现场调研的形式启动,管理委员会在充分了解各学科群开展建设工作遭遇到的实际困难基础上,将在后续工作安排中着重协调解决。接下来,管理委员会将组织专家对计划任务书和年度预算进行形式审查,严格规范经费使用。“学科群”建设项目的管理将是“稳定支持、动态调整”的过程,管理委员会后续将根据实际情况不断推出新的管理举措,并着重对准入规则、考核指标等方面进行顶层设计,推进我院“学科群”项目扎实地开展建设。

□ 通讯员 蒋蓓卿

本报讯 为了更好地加强医院科研项目的全过程管理,保证项目的完成质量及经费合理有效规范地使用,医院科研部于近日开展了全院局级以上在研科研项目中期检查工作。此次检查共涉及在研项目260余项,其中,国家自然科学基金采用书面汇报,其他项目采用口头汇报的两种形式进行,分别进行了集中检查。

在中期检查会上,课题组汇报了研究的进展、阶段性成果、下一步打算、存在的问题及经费使用情况;同时递交了实验记录簿等原始数据材料以供检查。

从整个检查结果来看,绝大部分课题均能按照计划任务书中制定的方案开展实验研究,及时记录实验结果,合理使用经费,部分课题也已取得了许多阶段性成果,比如SCI、专利等。但是,有些课题也存在

科研部开展中期项目检查工作

一些问题,主要体现在以下几个方面:第一,部分科室、课题负责人不重视课题中期检查,此次检查,共有23项课题缺席;第二,部分课题研究启动较晚,由于研究人员变更等原因,项目未能及时开展;第三,80%的14年市科委产学研课题至今未收到经费;第四,20%的课题经费使用进度慢于课题研究进度,个别课题甚至存在经费未曾使用的情况;第四,部分课题组存在实验记录书写不规范现象等;第五,相关论文发表未标注课题编号。会上,针对上述问题,科研部已给予了相应的意见与协调,其中对于未收到经费的情况,医院科研部会将相关情况汇总后反馈给市科委生物医药处产学研项目中心,并配合课题组向有关企业单位追讨经费。

科研项目中期管理和经费使用已经成为科技体制改革和关注的重点,自2013年底以来,国家和上海出台了一系列政策,例如:《国务院关于改进加强中央财政科研项目和资金管理的若干意见》(国发[2014]11号)、《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》(财教[2015]15号)、《上海市科研计划经费管理办法》(沪财教[2013]67号)、《上海市教育委员会科研创新项目管理办法》(沪教委科[2013]20号)等。科研部将深入贯彻相关规定、办法的要求,继续探索科研管理的新思路新方法,重视科研项目的全过程管理,尤其是研究过程中的原始实验数据的记录、保存,经费使用等情况;将科研项目过程管理常态化、规范化,进一步提高医院科研实力的内涵。

用信息助力护理内涵

台湾阳明大学张博论教授来院讲座

□ 通讯员 姜丽萍 刘萍

本报讯 近日,护理部邀请来自宝岛台湾阳明大学的张博论教授,在科教楼报告厅为我院全体护士长、护理骨干带来了一堂关于“护理主导的移动健康”的讲座。

张博论教授是美国威斯康辛大学工业工程博士,曾被美国医学资讯学会选为代表性人物,近年来他积极从事两岸与国际护理资讯专业的连结活动,带动国内护理资讯的发展。

通过讲座,张教授就他研究的护理资讯和国际先进护理信息能力模式跟大家做了分享,给全体护理人员展望了在互联网+时代,护



理行业的前景和发展。在正式讲座之前,张教授和我院护理信息组成员进行了小型沟通会。护理部姜丽萍主任先向张教授介绍了我院护理信息情况,同时信息组成员也就目前所正在开展的一些护理信息化工作以及下一步设想与张教授

进行了简单汇报。张博论教授表示在解决医院现存护理信息问题的同时,要培养一支高端的护理信息设计团队,达到具有开发新的护理信息化模块的能力,最终实现方便护士工作,提高护理部运营效率,提升护理内涵的效果。

海阔天高帆正劲——发展中的新华普外科

刘颖斌 / 文



新年伊始,普外科又迎来了一个新的起点,我们渴望在新的一年里有更大发展。

过去的一年,普外科在许多方面获得了令人欣喜的进步,在业务运行保质保量的基础上,亚专业发展继续稳步推进,肝、胆、胰、胃肠、甲、乳、疝、血管的各亚专业学科带头人的学术能力和地位显著提升,成为医院学科发展的生力军。获得了8项国家自然科学基金(1项重点);首获交大医学院第一批临床多中心支持项目,潜力学科继续获得支持,新增一名博导(欧敬民)。同时一批优秀成员入选上海交大医学院高原

高峰计划临床研究型医师(龚伟),获得医院杰青(周迪),还获得了上海市优秀博士论文奖(李茂岚)、上海市扬帆计划(吴文广)等。发表SCI论文29篇,医教研各方面发展均衡。

回望去年,普外科还有些许不足和遗憾,仍需在下列几个方面继续努力,争取再创佳绩:提高疑难复杂病例的比重;进一步展开MDT模式,为患者造福;进一步提升微创化率;一系列新的手术方式将进一步推广应用,改善病人生存,如胰头癌全系膜切除;复杂肝叶、肝段切除术;胃癌的淋巴清扫手术;甲状腺美容微创手术;乳腺

癌美容、整形根治性手术;血管外科腔内、腔外微创术;胆道肿瘤的规范化手术及靶向治疗;困难和复杂ERCP;疝外科的微创化进程;伤口治疗的进一步规范化;加速康复在消化道外科中的应用;所有这些都将在普外科全面展开,并将走在全国的前列。

在去年的第六届新华国际外科论坛,国内外1300余名专家学者参加了本次盛会,扩大了普外科的整体学术影响,提升了科室的整体技术水平。今年春季,将配合医院召开新华医院联盟外科大会,进一步巩固和配合医院拓展和学术延伸的战略,为普外科的整体学术水平和业务的持续发展而努力工作。

新华医院普外科在进步,期待大家一如既往的支持!

刘颖斌 肝胆胰外科专家

主任医师,博导,普外科科主任,长江学者特聘教授。主要从事消化道恶性肿瘤临床及基础研究,入选国家百千万人才工程,授予“有突出贡献中青年专家”荣誉称号,全国“五一”劳动奖章,荣获全国医德标兵等殊荣。先后承担国家和省部级科研课题20余项,编写专著5部,在国内外专业期刊发表论著200余篇(最高影响因子29.6分)。现任中华医学会外科学分会肝脏学组委员、中国医师学会外科分会委员、中国抗癌协会胆道癌、胰腺癌专业委员会常委、中华医学会肿瘤分会胰腺学组委员、上海外科学会普外科分会秘书兼胰腺学组副组长。完成了国际最大宗病例肝尾叶单独切除术,获教育部科技进步一等奖;擅长复杂困难的肝胆胰手术,在国内率先开展了胰头癌胰腺全系膜切除术,有效提高了生存时间;在胆囊癌、肝门胆管癌根治性切除及骨化淋巴清扫的方法上有独到的创新。

全志伟 肝胆胰外科专家

主任医师,教授,博导。中华医学会外科分会全国常委、中国外科医师分会常委、手术学组副组长、中国外科医师分会胆道外科医师委员会主任委员、上海普外科专委会顾问。从事普外科工作多年在胆道外科、胰腺外科、胃肠道肿瘤外科、外科杂症、肝脏移植术方面积累了丰富的临床经验。1996--1998年赴美国耶鲁大学医学院从事博士后工作,目前承担国家自然科学基金,近年来在国内国际期刊发表论文100余篇,SCI收录30余篇,获得国家发明专利授权2项,申请国家专利2项,曾获得上海市医学科技奖和上海市科技进步奖。

王雪峰 肝胆胰外科专家

主任医师,普外科副主任。现任中华医学会外科学分会胰腺外科学组委员,中国医师学会胰腺病学专业委员会委员,上海市中西医结合学会围手术期专业委员会常务委员,上海医师协会普外科分会委员。主攻专业为肝胆胰外科,尤其擅长消化道恶性肿瘤的根治性手术和微创治疗胆胰疾病。曾获得上海市卫生系统先进工作者、交大医学院优秀教师、优秀党务工作者、感动新华人物等荣誉称号。

杨勇 肝胆胰外科专家

主任医师,普外科副主任。历任上海市医学会外科分会委员、上海

市医学会外科分会青年学组委员、上海市抗癌协会胰腺专业学组委员、中华医学会外科分会感染与重症医学专业学组委员、中华医学会外科分会营养学组委员,曾获上海市科技进步奖三等奖、上海医学科技奖二等奖。专业方向肝胆胰疾病,擅长各种胆道手术、胰腺癌根治手术、肝脏射频治疗。

张生来 甲状腺外科专家

主任医师,博士,硕士生导师,普外科副主任。1990年进入新华医院从事普外科工作。曾入选上海交通大学医学院“百人计划”,曾赴美国耶鲁大学医学院纽黑文医院外科进修。擅长甲状腺良恶性疾病诊断、手术治疗或腔镜下治疗,以及胸腔内(巨大)甲状腺手术。

韩宝三 乳腺外科专家

主任医师,博士,硕士生导师,普外科副主任,乳腺专科学科带头人。秉承尽精微而至广大职业理念,致力于乳腺癌的早期诊断、精准定位和根治前提下的融入人文美学理念的乳腺癌微创整形手术。第一、二届《中国乳腺外科手术学高峰论坛》执行主席。

董平 胃肠外科专家

副主任医师,博士,硕士生导师,普外科副主任。从事外科临床、教科研工作多年,擅长胃癌,胃肠道间质瘤的手术及综合治疗。曾获得全国胃癌手术大赛二等奖。主持国家自然科学基金面上项目1项,上海市科委基础重点项目1项;作为项目主要参与人员参与国家自然科学基金2项。迄今发表SCI论文十余篇。

费哲为 甲状腺外科专家

主任医师,博士,研究生导师。普外科副主任兼崇明分院普外科执行主任,中华医学会肠内与肠外营养分会肿瘤学组委员,上海医学会肠内与肠外营养专委会委员,上海医学会外科分会微创外科学组委员。擅长各类肿瘤的根治性手术和微创手术。目前主持上海市科委课题一项,市卫生局课题二项,完成核心论文30余篇,SCI文章6篇。

张文杰 胃肠外科专家

主任医师,博士,研究生导师,内镜诊治部行政副主任,普外科胃肠病区主任,普外科主任助理。中华医学会外科学分会实验外科学组委员、上海市医学会胃肠学组委员、上海市医学会内镜协会委员、上海市

中西医学会手术期专业委员会委员。擅长疑难消化道肿瘤的诊断、规范化外科治疗和胆、胰消化疾病的外科内窥镜治疗。

吴萍 乳腺外科专家

主任医师,民盟会员。1988年毕业于上海第二医科大学医疗系,同年进入新华医院普外科工作至今。获上海第二医科大学首届“百人计划”资助赴美国Kentucky州Louisville大学肿瘤外科附属乳腺多学科中心学习。对普外科疾病有丰富的临床经验,目前以乳腺外科为主攻方向,擅长以手术为主的乳腺肿瘤综合治疗。

张勇 肝胆胰及微创外科专家

主任医师,亚洲腔镜协会会员,上海市医学会普外微创学组委员,新华医院早期开展腹腔镜手术的医师之一。从事腹腔镜外科手术十余年,开展了包括胆囊、脾脏、甲状腺、结直肠肿瘤根治术,腹腔镜下腹股沟疝修补术、双镜联合胃间质瘤手术、腹腔镜下胰体尾肿瘤、肝肿瘤切除术等。曾获上海市医学科技奖二等奖,上海市科学技术奖三等奖。

沈军 肝胆胰及微创外科专家

主任医师,博士,硕士研究生导师,干部外科病区主任。中华医学会外科学分会门脉高压学组委员;中国医师协会外科学分会胆道学组委员;主要从事肝胆胰外科疾病的临床诊治及基础研究;较早开展了肿瘤微创治疗,以及微创外科手术。

吴克瑾 乳腺外科专家

主任医师,博士,博士生导师。中国医师协会乳腺外科医师委员会常委、中华医学会内分泌外科学组委员、上海市抗癌协会乳腺癌专业委员会委员、《中华外科杂志》和《中国实用外科杂志》编委、《Breast Cancer Research & Treatment》审稿专家。

储冰峰 甲状腺外科专家

主任医师,硕士。上海市医学会普外科专科分会青年委员,中国医师协会外科医师分会甲状腺外科医师委员会委员。长期从事甲状腺疾病的临床诊治,特别对甲状腺癌、甲状腺结节、甲状腺肿、甲亢、桥本氏甲状腺炎等甲状腺疾病有丰富的经验。尤其擅长甲状腺癌的精微化手术治疗和甲状腺良恶性疾病的微创、腔镜治疗有独到之处,近年来已成功实施了几千例甲状腺手术。

欧敬民 血管外科专家

主任医师,博士,博士生导师。中国研究型医院学会介入医学专业委员会常委,中国医疗保健国际交流促进会糖尿病分会青年组副组长。主要从事血管外科专业。每年独立完成各种血管手术超千例,治疗效果达到国内领先水平。

施伟斌 胃肠外科专家

主任医师,医学博士,硕士生导师。主要从事胃肠道疾病特别是胃肠道恶性肿瘤的临床诊断及手术治疗工作。科研方面,在纳米材料载药的研究方面具有很深的造诣,曾多次领导主持上海市科委、教委课题并多次获奖。

顾钧 肝胆胰外科专家

主任医师,医学博士,硕士生导师。中国中西医结合学会围手术期专业委员会委员、肝胆胰外科杂志审稿专家。擅长肝胆胰及胃肠道疾病的内镜治疗,尤其是困难ERCP的操作。主持和参与国家级、省部级课题20余项,发表SCI论文20余篇。

朱健 甲状腺外科专家

副主任医师,硕士。近年来主要从事头颈外科方面的疾病治疗,对甲状腺等良恶性疾病治疗,手术拥有丰富的经验。擅长甲状腺恶性肿瘤根治和扩大根治术,甲状腺良性肿瘤切除术,具有手术时间短,术中出血极少,手术操作规范,术后极少并发症的特点,被称作“快刀手”。

龚伟 肝胆胰及微创外科专家

副主任医师,博士,硕导。中华医学会外科学分会中青年委员、中华医学会外科分会胆道学组委员、中国医师协会胆道外科委员会委员。从事普外科20余年,曾在加拿大Tom Baker中心、美国约翰霍普金斯肝胆胰外科学习,获中华外科青年学者奖一等奖。擅长肝胆胰肿瘤根治术以及规范化、多学科综合治疗和微创手术治疗。

王健东 肝胆胰外科专家

副主任医师,博士,硕导。中华医学会外科学分会外科学术学组委员兼秘书、中国医师协会外科医师分会胆道外科医师委员会常务委员兼副秘书长,主持“十二五”、“十三五”国家科技重大专项子课题、国家自然科学基金等科研课题5项。获得2007年度上海医学科技二等奖、2008年度上海市科技进步三等奖、2012中华外科青年学者三等奖。

董谦 疝外科专家

副主任医师,医学博士。中华医学会疝与腹壁外科学组委员,中国医师协会疝与腹壁外科医师委员会委员,专业方向为疝与腹壁外科学,担任疝与腹壁外科负责人,擅长疝及腹壁外科疾患的手术治疗。尤其是困难疝和复杂疝的诊断治疗和巨大腹壁缺损、巨大腹膜肿瘤的诊断治疗。

赵铭宁 肝胆胰外科专家

副主任医师,医学硕士。主要从事胰腺、胆道疾病诊治,微创外科治疗以及腹壁疝外科疾病的诊治。擅长肝胆胰肿瘤的诊治、胃肠道肿瘤、疝的外科手术治疗、ERCP、各类微创手术。

陈立天 肝胆胰外科专家

主任医师,博士,硕导。中国器官移植发展基金会第一届专家委员会委员,中华医学会上海分会器官移植专业委员会委员。博士毕业后一直从事临床肝移植工作。2011年人才引进到新华医院。主刀完成600余例肝移植手术。获2项省级科技进步三等奖。

许海洲 伤口治疗外科专家

副主任医师,伤口治疗中心主任。擅长各类外伤或手术后慢性瘘管和窦道的治疗,对急性慢性甲沟炎糖尿病足和各类褥疮的治疗亦有大量的经验和良好的效果。

汤朝晖 肝胆胰及微创外科专家

主任医师,博士,硕导。中国医师协会胆道外科医师委员会常委秘书长兼青年委员会主任委员,中华医学会外科学分会脾功能与脾脏外科学组委员。擅长肝胆恶性肿瘤外科治疗、综合治疗。主持及参与多项科研项目。

陈磊 胃肠外科专家

副主任医师,博士,硕导。上海市抗癌协会胃肠肿瘤、专业委员会委员。擅长胃癌规范化根治手术、各类疝的无张力修补及腹腔镜下修补手术。曾获上海市长征突击队标兵成员,杨浦区五四奖章标兵,上海交通大学十大青年才俊等荣誉。

张一楚 胃肠外科专家

主任医师,教授,博导。曾任上海第二医科大学新华医院院长、新华临床医学院院长、外科教研室主任。擅长消化道肿瘤的早期诊断和治疗及普外科疑难杂症的诊治。