

石景山区医学重点学科建设项目(三)

医患携手 共建我区心血管病防治新网络

——石景山区医学重点学科建设项目



一、北京市石景山医院心内科简介

北京市石景山医院心内科是一个技术力量雄厚、人才济济、团结向上的团队。经过二十余载的拼搏,逐渐形成了急性心肌梗死急诊介入治疗、难治性心绞痛综合防治、高血压综合防治、心力衰竭器械辅助治疗、心律失常射频消融治疗和冠心病医院-社区-家庭综合防治网络体系建设的优势。现有专科医师30名,其中硕士13人,博士及博士后3人。该科有普通病床56张,高血压病床10张,CCU监护病床10张。该科近年来先后承担10余项市、区级科研项目,发表论文50余篇,连续多年获得石景山区科技进步奖。该科成立以来,完成12000余例冠状动脉造影术,5000余例PTCA术和冠状动脉内支架植入术,300余台心脏起搏器植入术,心内科介入手术数量位居全区首位。

二、重点学科建设项目医学特色及学术优势

在王明生副院长的带领和指导下,该科积极加强国际交流,聘请国际知名学者亲临指导,学习国外先进技术及创新理念,引入全方位的疾病管理的理念,逐渐在以下方面形成了技术优势、学术优势、团队优势和服务优势:

(一)急性心肌梗死的急诊介入治疗

心肌梗死是一种严重危及患者生命的心脏病。心内科拥有365天、24小时“全天候”服务的介入团队,努力在最短的时间内为急性心肌梗死患者打开闭塞的血管。近十年急诊介入治疗共挽救急性心肌梗死患者1500余例。

(二)难治性心绞痛的综合防治

难治性心绞痛是严重影响患者生活质量和生命的急危重症。心内科优秀的介入团队与该院心外科为患者的健康紧密合作,解除病痛。

(三)高血压的综合防治

为加强高血压的综合防治,在全区成立了第一家高血压病房,针对高血压患者制定个体化的具体防治措施,使其成为特色病房。

(四)心力衰竭的器械辅助治疗

慢性心力衰竭是各种器质性心脏病患者的终末阶段,植入器械治疗(埋藏式心脏复律除颤器和心脏再同步化治疗)是一种最新的心衰治疗方法。该科在心力衰竭的器械辅助治疗方面达到先进水平。

(五)心律失常的射频消融和心脏起搏治疗

快速心律失常(房性心动过速、心房扑动、心房颤动、房室结双径路和预激旁路引发的折返性室上速以及室性心动过速等)能通过微创技术——射频消融得到根治。缓慢性心律失常(如:病窦、房室传导阻滞)可植入心脏起搏器进行治疗。

(六)冠心病的医院-社区-家庭综合防治网络体系建设

本项目旨在建立一个以社区为中心,以医院为依托,结合家庭管理,从医院到社区及家庭的冠心病防治网络体系,兼顾一级预防策略的干预模式,构筑危险因素干预的全面防线,从而有效遏制冠心病再发及心源性猝死的发生。

三、重点学科建设项目的发展方向 and 愿景

心内科将以石景山区医学重点学科建设项目为契机,以心脏病介入治疗为特色,以心血管病多重危险因素综合控制模式为策略,通过项目实施,提升科室整体水平,把心内科打造成为集医、教、研、防为一体的区域心脏中心,为申报北京市医学重点学科打下坚实基础。并通过项目建立我区心血管病防治新网络。

四、学科带头人简介

王明生,男,现任北京市石景山医院副院长兼心内科主任,主任医师,医学博士,教授。2002年获“北京市卫生系统青年岗位能手”称号,2003年被评为“石景山区十佳青年”、“石景山区杰出人才”,2004年获得“首都五一劳动奖章”,2005年被评为“北京市先进工作者”,2006年被评为“全国科技进社区先进个人”,并连续多年被评为“北京市技术创新标兵”。王明生副院长是中国医师学会心血管分会基层工作委员会常委,北京医学会心血管分会委员,北京医师学会心血管分会委员,北京高血压协会理事。他还是北京市政协委员,石景山区政协常委,农工党石景山区工委主委。王明生副院长师从我国著名心血管病专家胡大一教授,他于2002年在石景山医院建立导管室,在石景山区率先开展了心血管介入治

疗。他发表了近50篇中英文学术论著,多次参加长城会等国际和国内学术会议。

五、学科骨干人才和培养目标

王河,心内科副主任,副主任医师。从事心血管临床和研究工作二十余年,尤其在冠心病的介入、起搏器植入等心脏微创治疗上具有丰富的临床经验。在国内外期刊发表论文20余篇。

刘群,心内科副主任,高血压病房主任,博士后,副主任医师,副教授。1999-2003年在德国学习心血管分子医学。2004年申请并获得北京市留学回国人员科研启动资金,开展“代谢综合征遗传易感基因的连锁分析”的研究。2005年作为项目主管参与设计并组织实施了“中国冠心病二级预防桥梁工程”(BRIG),该项目为世界心脏联盟的示范项目。在国内外期刊发表论文50余篇。

李明昌,副主任医师。从事心血管临床和研究工作二十余年,在冠心病的介入、起搏器植入、心力衰竭器械治疗等心脏微创治疗上具有丰富的临床经验。在国内外期刊发表论文20余篇。

王磊,男,硕士,副主任医师,从事心血管临床工作十余年,自2005年从事心血管介入工作,能独立熟练完成各种冠心病的介入治疗。在国内外期刊发表论文10余篇。



本栏目由区卫生局协办

可持续发展专栏

科普行活动推出百道“科普大餐”

本报讯(记者黄蕊)2013年11月至2014年5月,北京市科学技术委员会委托北京市可持续发展科技促进中心,深入开展2013年北京市科普基地科普行活动,免费向社区、学校推出100多道科普大餐,科普活动内容涉及天文地理、军事历史、文化创意、健身保健、工业农业等方面。

活动期间,社区(学校)可随时登录科普行服务系统,在线提交加盖单位公章的科普服务预约承诺书。注册成功后社区(学校)登录科普行服务系统,结合自身科普需求,点菜预约科普活动,同一社区(学校)在同一天预约科普服务不可超过2次。活动结束后须在5个工作日内针对科普基地提供的活动质量进行在线网上评价,以便于进一步改进活动内容和形式,提高服务质量。

目前,区科技馆已开展了“蓝色梦想”科普活动、“光与荧光科普活动”、“健康科普专家进社区”、“仲夏夜之梦—科普动漫夏令营体验”等36场次2013石景山科普行活动。我区各街道和社区结合本单位特点,积极组织参与此项活动,为公众营造更多丰富多彩的科普活动。

交流经验取长补短 让志愿服务更深入

本报讯(通讯员薛文)近日,广宁街道爱心志愿者协会召开“志愿者经验交流大会”,百名爱心志愿者共同分享志愿服务心得,交流志愿服务经验。

几年来,广宁街道高度关注志愿服务事业的发展,着力打造高水平志愿服务队伍,不断推进志愿服务的专业化、系统化、深入化发展。广宁街道爱心志愿者协会成立一年多以来,共组织爱心志愿者1万余人次参与了社区志愿服务,在环境维护、扶老助残、社区治安巡逻等方面做了大量的服务工作,为社区的和谐稳定贡献了力量,已经成为建设和谐广宁的主力军。会上,多位志愿者代表都对自己所从事的志愿服务工作心得进行了分享,这其中更有奉献的喜悦,有服务他人的快乐,也有对今后工作的设想。

许多志愿者都表示,能够从事志愿服务这样一项光荣崇高的事业,用自己的力量贡献社会,帮助他人,感觉无比的快乐。今后会一如既往,不断总结、交流、提高服务水平,把志愿服务干得更好、更棒。

北京天山陵园

青山栖忠骨 绿水伴英雄

天山陵园位于门头沟军庄镇风景秀丽的西山脚下,从三家店西口转964西杨坨站下。

诚请

十年品牌广告公司 诚请广告业务员,年龄性别不限,1年以上工作经验,熟悉石景山区人员优先,待遇从优。

咨询热线: 51667918

电话: 60810732 / 60813732 网址: www.tianshanly.com

Advertisement for Beijing Expressway Advertising Co., Ltd. featuring a historical illustration of a man with a printing block and text about the history of printing and advertising. The text includes: '1041-1048年(宋仁宗庆历年间),毕昇发明活字印刷术,印刷业开始飞跃。印刷广告随之出现,我国是世界上最早产生印刷广告的国家。1472年,英国第一个出版人威廉·坎克斯顿印制了推销宗教书籍的广告,张贴在伦敦街头,这标志着西方印刷品广告的开始。1666年《伦敦报》正式在报纸上开辟广告专栏,这是历史上第一个报纸广告专栏,各报争相仿效,报纸广告从此占据报纸的一角之地,并开始成为报业最重要的经济来源。今天,印刷广告已不限于纸质印刷,金属、织物、塑料制品等各种材质都可以用不同的方式制作图案文字。' The advertisement also lists services like '项目报告', '内部刊物', '纪念画册', '会议议程', '会议手册', '会议海报', '会议邀请', '简报快讯', '节目手册', '汇报材料', '提案图表', '文件资料', '与会名册(带彩照)', '会议宣传册', '可行性研究报告等会议用其它彩印文件'. The company name is '北京快行道广告有限公司' and the website is 'www.51667918.com'.