

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。从事心血管病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。从事心血管病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,大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。



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

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



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。

快行道 印务部

- 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



北京快行道广告有限公司

BEIJING EXPRESSWAY ADVERTISING CO.,LTD.

Tel: 010-51667918 www.51667918.com

服务奥运·服务您