

石景山区医学重点学科建设项目(八)

打造一流骨科 服务辖区居民

——北京市石景山医院骨科



一、北京市石景山医院骨科简介

北京市石景山医院骨科被评为石景山区医学重点学科建设项目。该科是石景山医院的重点科室之一，服务主要涉及创伤、脊柱以及关节专业。

多名医生连续多年参加北京市卫生局学科骨干培训；多人参加国内外专业学会和培训与交流；每年根据学科发展引进硕士以上毕业生并外送培养。

该科拥有具备骨科专科护理经验的护士团队，是我区优质护理服务示范病区。

该科拥有2台进口C形臂X线透视机、多台四肢关节活动器、下肢血液循环驱动器以及各型康复理疗设备；新购进超声骨密度仪以满足老年患者更加及时便捷的需求。

该科于2009年、2010年以及2012年举办了北京西部骨科论坛等大型学术活动。与该院医学影像科共同承担首发基金科研项目《创伤性股骨头坏死动态MRI表现》，积极参与中国康复研究中心申请的北京市科委的重点科研项目《腰椎退行性骨关节病术后分级康复方案的研究》的申请立项工作。

二、重点学科建设项目医学特色及学术优势

在我区最早开展老年骨质疏松性脊柱压缩骨折微创技术。已开展腰椎间盘镜、椎间孔镜等脊柱微创先进技术。目前还可以开展胸椎管狭窄减压、人工颈椎间盘(Prodisc-c以及bobi-c假体)置换、脊柱畸形矫形等手术。每年完成大量全膝、全髋人工关节初次置换和翻修手术。

(一)髋部骨折

该科每年开展近百例老年髋部骨折手术，从术前准备到手术技术以及术后康复已经形成一套完整的体系。该科科研项目《髋部骨折的治疗策略》获得了石景山区科学进步奖。

(二)退行性脊柱骨关节病的系统治疗

退行性脊柱骨关节病的系统治疗是该科的另一亮点。在尊重理解病人意愿的前提下，施行椎间盘突出症、椎管狭窄症等退行性骨关节病个性化阶梯治疗，从保守治疗到射频消融等介入治疗，

从椎间盘镜微创手术到减压、融合、固定“金标准”手术选择，开展系统治疗。

(三)四肢骨折的微创治疗

随着内固定器械和技术的发展以及临床经验的积累，微创手术在骨折治疗中的应用日益广泛。微创手术创伤更小、并发症更少、疗效更佳。

(四)人工关节初次置换以及翻修手术

目前膝关节置换已经成为该科成熟开展的手术技术，每年有很多外地病人慕名而来。人工关节初次置换以及翻修手术的开展，使肢残患者重新回到社会，极大地减轻家庭负担，让更多的老年患者安享晚年生活。

三、重点学科建设项目的发展方向和愿景

发展方向：骨科学术水平逐步达到市级重点学科乃至更高层次重点学科的水平。在区里保持领先地位。带动医院相关学科的发展，整体提升医院的学科建设水平和人才培养水平，为医院的可持续发展提供技术储备和人才储备，成为石景山区有特色、有影响及竞争力的重点专业学科。

达到目标：使专科整体技术水平达到先进水平，把专科建设成在石景山区内具有一定影响、知名度较高的，在北京市也有一定知名度的学科，进一步推广骨科微创技术在石景山地区的应用。每年都有科研项目立项，争取市级科研项目。

四、学科带头人简介

云才，副院长兼骨科主任，主任医师。从事骨科临床工作23年，对骨折创伤、颈椎病、腰椎间盘突出症、脊柱各类疾病、股骨头坏死、人工关节置换、骨肿瘤等诊治有丰富的临床经验。曾获省级科研奖一项，区级科研三等奖一项。主要从事关节外科、脊柱外科、创伤骨科工作，到目前完成骨科各类手术约4000余台次。自2004年10月人才引进到石景山医院骨科任主任以来，全面开展了髋关节置换手术。近3年累计独立完成人工膝关节置换100余例，完成脊柱各类手术400余例。发表专业论文近40篇，获奖科研2项。圆满完成教学、进修生带教工作，多次获得优秀教师称号。3次被评为北京经济技术创新先进个人，2007年被评为石景山区优秀人才，2006年被评为北京市卫生系统先进个人和北京市百名优秀青年医生。

五、学科骨干人才和培养目标

李士春，骨科副主任，副主任医师。从事骨科临床工作16年。曾作为北京市卫生局学科骨干培训班第一批学员在北京大学第三医院脊柱外科学习。目前主要研究方向为脊柱外科，脊柱微创手术。率先在该院开展了椎间盘镜手术。主刀手术包括腰椎骨折或椎管狭窄的椎弓根钉内固定等。参加中国医科大学及首都医科大学的教学工作，承担首都医科大学的理论授课并多次被评为优秀教师。近几年发表专业论文10余篇，其中



第一作者9篇。

朱云峰，骨科副主任，副主任医师。从事骨科临床工作26年，2004年组建关节镜专业组，开展膝关节镜微创手术和膝关节置换手术，共独立完成膝关节置换手术30余例。

尤锡东，副主任医师。从事骨科临床工作28年，擅长创伤及骨科常见病的诊治。

吴江群，博士，副主任医师。曾在外省三甲医院从事临床和教学工作20余年，2008年博士毕业后引进到该院骨科。长期从事脊柱、关节、创伤、显微外科等临床、科研工作，对骨科常见疾病的诊断和治疗有丰富的临床经验。

肖士鹏，硕士，副主任医师。从事骨科临床工作10余年，擅长诊治脊柱、关节、四肢骨折等骨科常见病。承担首都医科大学的临床教学、医学英语授课工作。近年来在《中华医学杂志》、《中华创伤外科杂志》等专业核心期刊上发表论文数篇。

李钦亮，硕士，硕士生导师，副主任医师。2010年到台湾台北荣民总医院进修脊柱外科，2011年到东南大学附属中大医院骨科进修椎间盘镜技术，2012年赴德国奥斯纳布吕克脊柱外科中心进修。擅长骨科疾病的诊治，特别是脊柱疾病与脊柱损伤的诊治。发表论文6篇，SCI期刊2篇。

学科骨干人才培养目标：骨科按照专业发展方向、个人的专业特长以及临床工作的需要分别专业化培养，主要涉及创伤、脊柱以及关节专业。打造结构合理、学风良好、团结协作的学术梯队。从而整体提升医院的学科建设水平和人才培养水平，为医院的可持续发展提供技术和人才储备，成为石景山区有特色、有影响及竞争力的重点专业学科。

石景山医院骨科网址: www.bjsjyy.com.cn



本栏目由区卫生局协办

“国考”石景山考务顺利举行

本报讯 2014年中央及国家机关考试录用公务员工作于11月24日正式拉开帷幕，石景山考区7个考点如期开考。

考前，石景山区人社局、公安分局、教委、经信委、卫生局等全面部署，区人社局为全区考务工作人员进行了严格的考务培训，并将高科技防作弊设备调试完毕，整装待命，并在考前对全部考点的周边环境、安全死角、施工现场等进行了排查，确保考试顺利进行；区公安局调派警力，为全部考点配备警车、警力，并对交通状况严峻的考点配备交通协管员疏导交通；区卫生局紧急协调急救中心，调配救护车在首钢医院随时待命。

考试期间，由区人社局纪检部门、考务部门组成的全程巡视组对所有考点进行不间断巡视，确保考务程序正确实施。并对考点考务工作进行了指导。

据统计，石景山考区报名考生3600人，实际参与考生3200人，参考率88%。在全区各部门通力协作、严谨操作和共同努力下，国考安全顺利完成。

梁艳峰 袁野

开展专业森林消防队员培训

本报讯 日前，石景山区森林防火指挥部办公室举办森林防火业务培训班，对我区60名专业森林消防队员进行专业培训。

培训中，区森林防火指挥部办公室教员详细分析了森林防火当前面临的严峻形势，重点从扑火理论知识、扑火机具使用要领、防扑火战术技巧及安全常识等几个方面进行了现场讲解，并在培训结束后进行了森林灭火专业理论考试。

通过培训与考试，使森林消防队员科学有效地把理论知识和扑火实战紧密结合，取得了北京市专业森林消防队上岗资格证书。

林森

简讯

为促进银行缴费工作顺利举行，石景山区社保中心与12家银行的上百家营业网点随时保持互动沟通，并以农商银行为试点开展银行缴费协议会签活动，银行和社保中心均可同时提供社保中心的银行缴费协议和银行的电子扣费协议，并指导单位经办人员签订相关协议，避免办事人员频繁往返于银行和社保中心或漏签其中一方协议，提高办事效率的同时更要保证参保单位后期顺利缴费。

李蕊

北京天山陵园

青山栖忠骨 绿水伴英魂

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



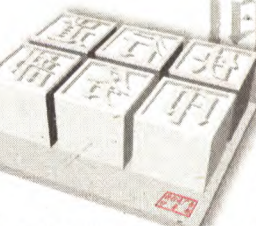
1041—1048年(宋仁宗庆历年间)，毕昇发明活字印刷术，印刷业开始飞跃。印刷广告随之出现，我国是世界上最早产生印刷广告的国家。

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 会议手册 会议邀请 节目手册 提案图表 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