# 杏林仁医泽被浦江 仁心仁术惠及百姓

上海市杨浦区中心医院学科特色和人才发展实录

## 同济大学附属杨浦医院人才简介



于德华,医学博士,同济大学教授、主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院院长、同济大学医学院全

专业特长:全科医学;医院学科建设与管理;管理心理学与人文医学。

学术兼职:教育部医学人文素质课程指导委员会委员、中华医学会全科医学专业委员会委员、上海医师协会 全科医师分会副会长、《中华脑科学与行为医学》《中国医院》和《中国全科医学》等杂志编委。曾获上海市首届卫 生事业管理成果奖、上海市医学科技奖,"上海市第三届医务青年管理十杰"、"上海市浦东新区新长征突击手"称 号,柴田洋子青年精神医学奖和粟宗华精神卫生奖。



程忠平,医学硕士,教授,主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院副院长,妇产科主任,同济大学妇科

专业特长:妇科微创技术治疗子宫肌瘤、子宫内膜异位症,妇科肿瘤,女性盆底功能障碍。

专家门诊:(总院)周一下午

学术兼职:上海市医学会妇产科学会委员、上海市医师协会妇产科医师分会委员、中国妇幼健康研究理事 会副理事长、上海市妇科内窥镜学组副组长。曾获上海医学科技奖三等奖,上海市劳动模范称号,全国卫生系 统先进工作者,享国务院专家特殊津贴。承担国家自然基金项目等各级课题20余项,发表40余篇论文(SCI 16 篇),主编《妇科微创技术基本功》,参编4部专著。



尹路,医学博士,教授,主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院副院长、外科主任。

专业特长:结直肠癌根治术;家族性息肉病治疗;溃疡性结肠炎、克隆氏病综合治疗;贲门腺癌、胃癌根治术; 短肠综合征综合治疗;肠瘘综合治疗。

专家门诊:(总院)周二下午

学术兼职:中华医学会结直肠肛门学组委员、上海市疾病控制中心肿瘤外科和跨学科诊治专业委员会主任 委员、国际结直肠癌协会亚太分会主席、中国临床肿瘤协会结直肠癌专业委员会委员。曾获军队科技进步奖多 项。完成全国首例肝小肠整块联合移植、亚洲首例七脏器器官簇联合移植。参加《外科手术学全集-普通外科 卷》《临床肠内肠外营养支持》《肠外瘘》《钱礼外科学》等六本外科论著编写。作为第一或通讯作者发表SCI文章 10篇,承担国家自然科学基金,上海市科学技术委员会课题,上海市卫生和计划生育委员会课题。



张世民,医学博士,博士后,教授,主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院骨科主任。

专业特长:创伤骨科与显微外科,在老年髋部骨折,胫骨平台骨折及四肢远端蒂皮瓣方面有深入研究和丰富经验。

专家门诊:(总院)周一上午,(安图分部)周二下午。

学术兼职:中华医学会显微外科分会常委、中国康复医学会修复重建外科专业委员会常委兼秘书长、中国解剖学会 临床解剖学分会副主委、上海市医学会显微外科专科分会委员会副主委、上海市医学会骨科专科分会创伤学组委员、《中 华显微外科杂志》《中国矫形外科杂志》《中国临床解剖学杂志》《国际骨科学杂志》《实用手外科杂志》等杂志编委。荣获第 九届中国青年科技奖。曾获得上海市科技发明一等奖、第九届中国青年科技奖、教育部自然科学二等奖、中华医学科技奖 二等奖、军队科技进步二等奖。以第一作者或通讯作者发表医学论文200余篇,SCI论文40余篇。合作主编出版专著7 部,副注编及参编专著20余部。以项目主持人获得国家自然科学基金4项,上海市科委基金2项。



林谋斌,医学博士,副教授,副主任医师、博士生导师;上海市杨浦区中心医院普外科副主任、转化医学中心主任。

专业特长:各类胃肠肿瘤腹腔镜微创根治手术,尤其是低位直肠癌的保肛手术;顽固性便秘的微创手术(改 良Duhamel手术);克罗恩病的微创手术;溃疡性结肠炎和家族性息肉病的IPAA手术;直肠脱垂的微创手术及 直肠阴道瘘的手术治疗。

专家门诊:(总院)周一上午。

学术兼职:中国抗癌学会大肠癌分会TEM学组委员、上海市医学会普外分会青年组委员、上海市医学会普 外分会疝和腹壁外科学组委员、上海市疾控中心肿瘤外科和跨学科治疗委员会秘书、国际大肠癌协会亚太分会 秘书长。作为第一或通讯作者发表SCI文章13篇,在国内核心期刊中发表文章16篇;作为项目负责人承担国家 自然科学基金,上海市自然科学基金,上海市科学技术委员会课题。



盛敏杰,教授,主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院眼科主任。

专业特长:角膜病诊治、角膜移植、白内障、青光眼、玻璃体视网膜疾病及手术学。

专家门诊:(总院)周一全天,(安图分部)周三上午。

学术兼职:上海市医学会眼科委员会委员兼角膜病学组顾问

曾获上海市十佳医德高尚奖;上海市十佳医生;上海市劳动模范;国务院特殊津贴获得者;劳模创新工作室 等;国家发明三等奖;上海市临床医学成果奖;上海市科学技术进步奖。作为项目负责人承担部级课题2项,市 级课题6项,同济大学教改课题1项。发表论文60余篇,作为第一作者或通讯作者发表SCI文章9篇。



凃意辉,医学博士,副教授,主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院关节外科主任。

专业特长:擅长髋、膝关节及肩关节疾病(股骨头坏死、股骨颈骨折、膝关节骨性关节炎、半月板损伤、肩周

学术兼职:中国医师协会骨科医师分会委员、中国康复医学会骨与关节及风湿病专业委员会青年专家委 、上海市医学会骨科专业委员会委员,《中国骨质疏松杂志》《生物骨科材料临床研究杂志》编委。作为第一作 者或通讯作者发表SCI文章3篇;作为项目负责人承担上海市科学技术委员会项目,上海市卫生和计划生育委



朱晓萍,医学博士,主任医师,研究生导师;上海市杨浦区中心医院呼吸内科主任。

专业特长:肺栓塞、肺癌早期诊断及规范化治疗、肺部感染、以及慢阻肺和哮喘的精细化治疗等,擅长纤支镜

学术兼职:国家自然基金项目评议人、《中华临床医学杂志》审稿人、《中华肺部疾病杂志》《上海医药杂 志》编委。曾获得上海市浦东新区学科带头人优秀奖;上海市浦东新区工会科技创新三等奖;上海市浦东新区 医务工会职工创新一等奖。作为通讯作者发表SCI文章6篇;承担国家自然科学基金,上海市卫生和计划生育 委员会课题,上海市教委科研创新项目,外专局项目。

上海市杨浦区中心医院(同济大学附属杨浦医院)的前身是上海第二劳工医院,始建于 1948年。经过近70年的发展与积淀,医院已成为一所能够提供综合性医疗和保健专业技术、 开展多层次教学与人才培养、承担临床科学研究任务的现代化三级综合性医院和大学附属

上海市杨浦区中心医院以技术特色带动学科发展,以质量管理保障学科建设。目前,医院 具有国家级临床重点专科职业病科,市医学重点专科妇产科、骨科、胃肠外科,市重要薄弱建设 学科全科医学科,以及6个区医学重点学科。医院坚持人才培养与人才引进共举,强调"出政策、 搭平台、专长化、开放式"的人才培养机制,设定明确的人才梯队建设目标,围绕人才自身主攻方 向、技术特点和学科体系建设进行总体布局,分类指导。目前,拥有186名高级职称医师,25名硕 博士生导师,并有26人入选区卫计委百医登高人才培养计划,6人入选区第八批拔尖人才,4人 入选上海市青年医师培养计划。

近70年来,上海市杨浦区中心医院在为患者和社会群体的服务与自身发展中,凝练出"仁、 诚、勤、和"的办院精神和"责任·关爱"的核心价值观。迎着"十三五"的春风,全体医护人员上下 一心,朝着"建设一所好医院,老百姓信赖的好医院"的愿景砥砺前行。

总院:上海市腾越路450号:安图分部:上海市延吉东路200号:中原分院:上海市开鲁路500号。



李智,医学硕士,主任医师,上海市杨浦区中心医院检验科主任,研究生导师。

专业特长:临床血液学、临床免疫学检验。

学术兼职:中国医师协会上海检验医师分会委员,国家卫生标准委员会临床检验标准专业委员会委 员,中国医院协会临床检验专业管理委员会常委,中国医师协会检验医师分会、肾脏疾病专家委员会主 任委员, 检验医学杂志常务编委, 中国合格评定国家认可委员会技术评审员。曾获得同济大学教学成 果一等奖、上海市"三八"红旗手称号、享受国务院政府津贴。作为通讯作者发表 SCI 文章 4篇;作为项 目负责人承担国家自然科学基金2项,上海市卫生和计划生育委员会课题1项;参与国家自然科学基金



陈轶卉,医学博士,副主任医师、研究生导师;上海市杨浦区中心医院眼科副主任。

专业特长:角膜病诊治、角膜移植、白内障手术、糖尿病性视网膜病变及视网膜黄斑疾病诊治。

专家门诊:(总院)周三上午,(安图分部)周二上午。

学术兼职:上海市医学会眼科学分会角膜学组成员、《Ocular Immunology and Inflammation》杂志审稿人。 以第一作者或通讯作者发表8篇SCI论文,累计IF23分,最高IF5.578分。在核心期刊上发表文章2篇; 作为第一负责人主持承担国家自然科学基金,上海市自然科学基金,上海市卫生局青年科研项目,获得同济 大学青年优秀人才培养行动计划,以第一发明人申请专利1项。任SCI杂志 Ocular Immunology and



匡兴亚,医学博士,副教授,主任医师,博士生导师;上海市杨浦区中心医院职业病科主任、同济大学医学 院职业与环境医学研究所所长。

专业特长:急慢性职业中毒诊治、尘肺病诊断和综合治疗、物理因素所致职业病的早期诊断与

学术兼职:第七届国家卫生标准委员会职业卫生标准专业委员会委员、中华预防医学会职业病专业委员 会第四届委员会常务委员、上海市医学会职业病与环境医学专科分会第四届委员会主任委员。曾获得中华 预防医学科学技术奖三等奖、上海市医学科技进步奖三等奖;获国家卫生与计划生育委员会项目、上海市局 级项目。作为第一或通讯作者发表SCI文章11篇。



刘晓东,医学博士,副教授,主任医师,研究生导师;上海市杨浦区中心医院骨科副主任。

专业特长:脊柱外科,擅长腰椎疾病的微创治疗。

专家门诊:(总院)周四上午,(中原分院)周二上午,(安图分部)周四下午。

学术兼职:中国中西医结合学会骨伤科专业委员会青年委员、中国康复医学会修复重建专业委员会青年 委员、上海市中西医结合学会骨伤科专业委员会青年副主任委员、《中国矫形外科杂志》编委、《中国骨与关节 杂志》通讯编委。2011年荣获上海市卫生系统十三届"银蛇奖"提名奖。主持国家自然科学基金面上项目,上 海市科委自然科学基金;上海市科学技术委员会课题;上海市卫生和计划生育委员会课题。以第一或通讯作 者发表SCI收录论文5篇,核心期刊论文20余篇。



王宏保,医学博士,主任医师,硕士研究生导师;上海市杨浦区中心医院心内科副主任。

专业特长:顽固性高血压的诊断与治疗;慢性心力衰竭的综合治疗;心律失常的诊断治疗

专家门诊:(总院)周二上午(2016年2月开始),(中原分院)周二下午

学术兼职:上海市医学会行为医学专科分会第六届委员会委员、海峡两岸医药卫生交流协会全科医 学专业委员会委员。参编《心血管疾病新论》与《复杂心律失常心电图》。作为第一或通讯作者发表 SCI 论文3篇,在国内核心期刊发表论文9篇。作为项目负责人承担国家自然科学基金1项、上海市自然科



王蕊,医学博士,副主任医师,研究生导师;上海市杨浦区中心医院内科主任助理。

专业特长:血栓性疾病

专家门诊:(总院)周二下午

学术兼职:中国病理生理协会会员、《血栓与止血》杂志编委。

曾获得2013年"上海市卫生系统第14届银蛇奖"提名奖;2013年上海市杨浦区"百医登高培养工程", 2011年"上海市杨浦区名医师人才计划"。作为第一或通讯作者发表SCI文章3篇,在国内核心期刊中发表 文章10篇;承担上海市自然科学基金,上海市卫生和计划生育委员会课题。

### 同济大学附属杨浦医院学科简介

## 职业病科

职业病科成立于1962年,2011年创建为国家级临床重点建设 专科,开展9大类法定职业病的诊断和治疗,拥有职业健康检查甲 级资质。建有同济大学医学院职业与环境医学研究所,是上海市 职业病诊断医师培训基地和国家级卫生监督培训基地,负责制订 国家职业病诊断标准共8项,参加制订国家职业病诊断标准共7 项,占近年来所修订国家职业病标准的40%。承担国家科技部、国 家卫生与计划生育委员会和上海市的科研项目,科研成果获国家 科技进步二等奖2项,部、市级科进步奖7项。

职业病科以尘肺的综合治疗、减压性骨坏死的早期诊断、铅中毒 的诊疗以及急性化学物中毒的救援为医疗特色,参与市内外急性职 业性中毒的救治工作,成功救治急性氟中毒、急性氩气中毒等。

妇产科是上海市医学重点专科,在"腹腔镜下子宫动脉阻断术 治疗子宫肌瘤""子宫肌腺症微创治疗""女性盆底疾病的综合治 疗"和"妇科肿瘤的微创诊治"等方面具有鲜明的技术特色;建立了 亚太理事会妇科内镜培训中心、国家卫生部妇科内镜与微创医学 培训基地和同济大学医学院妇科微创研究所,其影响力辐射全国。

微创治疗子宫肌瘤,保留子宫,做完美女人。子宫肌瘤是育龄 妇女生殖系统最常见的良性肿瘤,传统手术治疗方式是经腹子宫 (次)全切除术,术后患者失去子宫,对女性的身心健康产生巨大影 响。上海市杨浦区中心医院妇产科应用腹腔镜下子宫动脉阻断联 合肌瘤挖出术治疗子宫肌瘤,使子宫保留率从原来的10%提高到 60%;"腹腔镜下子宫动脉阻断术治疗子宫肌瘤的临床疗效及相关 机制研究"获上海市医学科技奖。

多学科诊疗,让女性告别尿失禁的禁锢。尿失禁对于中老年 女性已成为一种"难言之隐",上海市杨浦区中心医院"女性盆底疾 病诊疗中心"融合妇科、中医科和康复科等多学科治疗女性盆底疾 病。轻度患者可通过盆底肌锻炼、理疗和中医保守治疗,中、重度 可采用尿道中段悬吊术的微创手术治疗,通过支撑膀胱尿道于正 常位置使其恢复正常功能,术后控尿效果好,不易复发。

骨科是上海市医学重点专科,擅长老年骨科疾病的综合治疗, 微创技术治疗腰椎疾病、手足关节疾病、膝关节疾病等,承担多项 国家级研究项目,获得多项研究成果;其中"四肢远端蒂皮瓣的基 础与临床研究"获得2014年教育部高等学校科学研究优秀成果自 然科学奖二等奖。在"2015年度中国医学科技影响力排行榜"上, 骨科跻身全国骨科专业科技影响力百强科室。

多学科诊疗老年髋部骨折,让老年人安度晚年。老年髋部骨 折的发生越来越多,髋部骨折使人不能站立行走,给个人及家庭带 来极大的痛苦和负担。上海市杨浦区中心医院骨科开展多学科合 作的协同治疗模式,对老年股骨颈骨折,采用人工股骨头置换;对 老年股骨粗隆间骨折,采用闭合复位插入头髓钉固定。这类微创 手术,术中操作时间较短,大多数老年患者都能耐受,有利于心肺 等重要器官恢复,减少并发症,有利于早期康复。

徽创手术,矫正拇外翻,为"鼠标手"松绑。拇外翻、腕管综合 征(俗称"鼠标手")都是现代社会带给职场白领的"隐痛"。拇外翻 是因为长期穿着高跟鞋引起的足趾畸形,较轻者可通过拇指功能 锻炼、支具、矫形鞋等缓解症状,程度较重者通过微创手术,包括软 组织手术、骨切除术、矫正第一跖骨内翻截骨术、第一跖趾关节融 合术等进行治疗。腕管综合征是由于腕管的正中神经受压引起的 拇、食、中指及一般环指的麻木,这样的麻木感可致患者夜间"麻 醒"。骨科采用的微创小切口手术为正中神经"松绑",患者几乎术 后当晚就能感觉到麻木感消失后带来的安心睡眠。

三大微创技术,解除慢性腰腿痛患者的痼疾。慢性腰腿痛是由 于腰椎间盘髓核突出压迫神经组织而引起的一组症状,许多患者 经过长期保守治疗症状无法缓解。上海市杨浦区中心医院骨科开 展三大脊柱微创技术:"臭氧髓核消融术""低温等离子髓核消融 术"和"新型椎间孔镜技术",通过椎间盘减压,消融部分椎间盘髓 核组织,降低椎间盘内的压力,从而缓解椎间盘突出对神经根的压 迫而达到治疗的目的。手术创伤小,出血量少,是目前同类手术中 对病人创伤最小、效果最好的椎间盘突出微创疗法。

精确单髁置换,还您健康膝关节。膝骨关节炎,俗称"长骨 刺"、"骨质增生",是中老年人中最常见的导致膝关节疼痛和功能 障碍的疾病之一。在病变早期和中期,膝骨关节炎的软骨磨损主 要集中在胫骨平台前内侧,膝关节单髁置换微创手术"精确制导", 通过对内侧间室骨关节炎的治疗,阻止了病变向其它间室的蔓延, 不仅手术创伤小,而且保护膝关节健康部分,避免进一步恶化。

## 胃肠外科

上海市医学重点专科-胃肠外科擅长大肠癌微创治疗、低位直 肠癌保肛、肝胆管良恶性梗阻微创介入治疗、顽固性便秘手术治疗、糖 尿病肥胖减重手术和腹腔镜治疗疝气。通过上海市杨浦区中心医院 胃肠外科与转化医学研究所平台,研究"大肠癌的化疗疗效的预测"和 "大肠癌的易感性",其转化医学研究成果将帮助大肠癌患者在化疗药 物的选择上更有针对性,控制治疗费用,降低化疗药物毒副作用。

微创手术,超低位直肠癌也能保肛。我国大肠癌发病率逐年 升高,在上海已跃至恶性肿瘤发病第二位,直肠癌病例中约有半数 以上为低位直肠癌,传统手术后需终身在病人腹部上另造一个人 工肛门以替代排便。如此给患者带来极不便。近年来随着极限性 保肛手术-内括约肌切除术(ISR)的开展,对肿瘤距肛缘小于5厘 米的超低位直肠癌患者进行保肛已经成为现实。而且,微创时代 的来临给予了患者更多的"关爱"。对于早期的直肠癌可借助于经 肛门内镜显微手术系统(TEM),通过肛门切除肿瘤并保留肛门功 能。上海首例完全通过肛门的超低位直肠癌保肛手术在上海市杨 浦区中心医院完成,胃肠外科团队巧妙地利用了腹腔镜和经肛门 内镜两种武器,通过肛门这一自然孔道取出标本,体现了直肠癌微 创外科技术的精华,代表了目前直肠癌手术的最新进展。

保畅肠道,多管齐下治疗便秘。上海市杨浦区中心医院"便秘

专病协作诊疗中心"融合消化内科、普外科、妇科、中医科、心理门 诊等多学科,通过高分辨肛门直肠测压、盆底超声、结肠传输试验 等检查,对患者进行生物反馈治疗,达到满意的疗效。针对顽固性 便秘,胃肠外科则采用结肠次全切除结合改良Duhammel手术,同 时解决结肠传输障碍和出口梗阻,彻底解决患者的排便痛苦。而 且成熟的3D腹腔镜下微创技术通过自然腔道(即肛门)进入直肠, 直接作用于病灶,无需在腹部切口就能治疗顽固性便秘,减少了患 者的痛苦,增加了手术安全。

### 超声医学科

超声医学科成立于六十年代,于1985年成立上海超声诊断会 诊中心,由上海市14家三甲医院超声科主任组成,迄今会诊患者 58769人次,培养进修医师219名,举办国家级、市级继续医学教 育学习班35期,接收学员2925人。科室已形成肌肉骨骼超声、盆 底超声及子宫输卵管超声造影三大技术特色,在国内具有较高影

当今社会,越来越多的育龄女性被不孕症所困扰,而在造成不 孕的因素中,子宫宫腔与输卵管是重要因素。超声医学科与妇产 科强强联手,通过彩色多普勒超声诊断仪进行四维子宫输卵管超 声造影,显示子宫宫腔病变和输卵管是否通畅,不仅成像,还能一 定程度上地疏通输卵管,增加怀孕的可能。这项技术使用的造影 剂无毒、无副作用,不仅避免造影剂过敏,还减少了对肝脏、肾脏的 损害,更重要的是,在整个检查过程中没有辐射,可以令接受造影 的患者当月即可以受孕,为患者提供更优质的服务。

眼科是杨浦区医学重点学科,在白内障的超声乳化治疗,及眼 底病、角膜病的诊治方面具有鲜明特色,角膜移植手术的开展更是 给许多急需手术的患者带来了光明的希望。近年来,眼科主任盛 敏杰带领的团队科研硕果累累,承担了国家自然科学基金2项,市

复明白内障,还您清晰"视"界。人的眼睛里存在一个"镜片", 老龄、外伤、高度近视等多种原因可引起"镜片"的清晰度下降,出 现缓慢的视力下降、视物模糊,这就是白内障,已成为全球第二大 致盲眼病。对于中重度白内障,手术是唯一的复明选择。上海市 杨浦区中心医院眼科根据白内障的不同类型采用"超声乳化白内 障吸出术+人工晶体植人术"相结合的方法治疗不同类型的白内 障,通俗来说就是将患者眼内浑浊的"镜片"取出,重新植入透明的 人工"镜片",手术疗效好,术后恢复快,可明显提高生活质量。

无创快速,诊断疑难角膜疾病不再困难。角膜共聚焦显微镜可 以进行角膜活体检查,完全无创,可以检测到角膜每层的细胞结构及 寄生虫、真菌菌丝等,并可以将图片保存打印,让病人直观地观察。 这种角膜病的无创性快速诊断,对于真菌性角膜炎疑难病例,无需等 待细胞培养,即可直观地通过图像进行诊断,为病情诊治节省时间。 还可用于角膜变性和角膜营养不良的形态学检查、评价干眼症患者 的角膜状态、观察角膜移植术和角膜屈光手术后组织的愈合程度 等。对无创诊断各种疑难角膜疾病具有里程碑式的意义。

# 糖尿病多学科协作诊疗中心

众所周知,一旦被诊断为糖尿病的患者,就很难摘掉这顶"帽 '了,患者需要终生服药,病情控制不好还会出现诸多并发症。急 性并发症是指糖尿病急性代谢紊乱,由于起病急,临床症状重,患 者往往能及时察觉并救治;而慢性并发症是指糖尿病导致的视网 膜病变、肾病、神经病变以及糖尿病足等,并发症所导致的残疾甚 至死亡比糖尿病本身后果更严重。

防治结合,远离糖尿病的"致盲"阴霾。视网膜病变是糖尿病 眼病不可逆的最严重并发症,我国糖尿病患者中糖尿病视网膜病 变的患病率达到了44%-51.3%,眼科开展"视网膜激光光凝术",同 时配合血糖的控制,可阻止病情的进一步发展。

早发现早治疗,让糖尿病肾病无处遁形。糖尿病造成的高血 糖,对肾脏的血管和组织会产生毒性作用,并最终使其受损,由于 糖尿病肾病发病隐匿,不少人失去了早期发现和治疗的时机。专 家提醒,糖尿病患者"糖龄"过五年,要特别关注五大指标:通过尿 常规检查,关注蛋白尿和尿微量白蛋白,这是早期肾损伤的标志 物;眼底血管检查是提示肾病进展的指标;肾脏B超可判断肾脏结 构、大小;肾功能检查关注血肌酐的变化。以上五大指标是早期发 现糖尿病肾病的重要利器。

防病兼治,让糖尿病患者心满意"足"。糖尿病患者一旦出现手 足麻木、双足冷、走路后出现下肢疼痛,或出现皮肤颜色改变、皮肤破 溃,要警惕"糖尿病足"的发生。糖尿病神经病变和周围血管病变的 检测可通过感觉阈值的测定和四肢多普勒检查来进行早期筛查。而 一旦确诊为"糖尿病足",血管外科通过血管腔内成形、周围血管支架 植入手术,达到血流的再通,降低糖尿病足患者肢体致残率。

上海市杨浦区中心医院内分泌科与眼科、肾内科、血管外科等 相关科室合作,成立"糖尿病专病多学科协作诊疗中心",开设多学 科联合门诊,及早发现并发症,制定个体化的治疗方案,使糖尿病 患者得到全方位的细心呵护。

# 肺癌协作诊疗中心

肺癌的发病率和死亡率目前在全世界35个国家已经排在各种 恶性肿瘤的第一位。肺癌的早期发现、早期诊断、早期治疗是提高 肺癌病人生存率的关键。因此,开展规范性的诊断和早期肺癌的 诊治极富临床意义。

上海市杨浦区中心医院肺癌协作诊疗中心由呼吸内科牵头, 联合病理科、放射科、转化医学中心、胸外科、药剂科等多个临床、 医技、辅助及职能科室,采用目前国际流行的多学科诊疗模式,共 同打造具有鲜明特色的肺癌快速诊治通道。

利用低剂量CT进行肺癌的早期筛查,结合支气管镜、 PET-CT、经皮肺穿刺、骨ECT等技术提高肺癌诊断及分期的准确 率,针对不同个体提供个性化的诊疗方案,同时开展肺癌的靶向及 免疫治疗等新方法,达到肺癌早期诊断早期治疗的目的,改善肺癌 患者的生活质量,提高肺癌患者的生存率。