

# 中国医药卫生

## ——基本信息名录



| 泰达国际心血管病医院 |  
TEDA INTERNATIONAL CARDIOVASCULAR HOSPITAL



# 中国医药卫生基本信息名录

(2004—2005 年版)

《中国医药卫生基本信息名录》(2004—2005 年版) 编辑部

主任：蒋志勤

编辑：苏昌新 刘玉君 杨洋 沈剑

地址：北京市安外安华西里 1 区 12 楼

邮编：100011

电话：010—64264267

传真：010—64264267

电子信箱：[huabaoshe@163.com](mailto:huabaoshe@163.com)



# 福建麝珠明眼药股份有限公司



- ★ 国家科技部指定为 2000 年科技成果推广项目。
- ★ 2001 年国家级重点新产品。
- ★ 2001 年列入国家中药保护品种。

福建麝珠明眼药股份有限公司鸟瞰图

福建麝珠明眼药股份有限公司是我国专业生产和销售“卢隆平”牌“麝珠明目滴眼液”和系列眼药的高新技术企业。厂房设施严格按照“药品生产质量管理规范”(GMP)要求设计配置。洁净车间达到国家的1万级(局部百级)的要求，拥有先进的技术装备和检测设备。生产管理实行电脑监控和计算机现代管理。其名牌产品卢隆平牌“麝珠明目滴眼液”是传统眼科系列中药经过多年研究与实践，结合现代科学理论精制而成，由于药效显著，产品问世以来取得较好的社会效益和经济效益。被国家科技部指定为“2000年科技成果推广项目”，及列为2001年国家级重点新产品，并被列入国家中药保护品种。为受国家知识产权保护的专利产品。

## 麝珠明目滴眼液 卢隆平®

**主要成分** 麝香、珍珠、冬虫夏草、冰片、石决明等十三味名贵中药。

**功 能** 消翳明目、提高视力。

**主 治** 老年性初、中期白内障。

**药理作用** 本品具有抑制实验性白内障形成；对正常眼压及水负荷引起的眼压升高有一定的降低作用。

**临床验证** 经卫生部指定的中国中医研究院广安门医院，中国中医研究院眼科医院、北京安贞医院，福建省人民医院临床验证表明：该药能明显改善白内障患者晶体浑浊程度，提高视力，起效快，疗程短，对老年性白内障总有效率为 79.71%，明显优于对照组。其疗效远远超过国内外同类药物，并无不良反应及副作用，甚称消翳明目治疗白内障的首选药物。

2003 年经国家药品监督管理局批准我公司在中国中医研究院广安门医院、成都中医药大学附属医院、天津市眼科医院、福建中医药大学附属人民医院等四家医院进行 11 期视疲劳临床试验，总有效率达 86.7%，结果表明该药对近距离用眼时间延长和眼部疲倦、眼酸胀痛、眼干涩及视物模糊等主要西医临床症状及难以久视、时现昏花、眼干涩及眼胀等主要中医临床症状的改善和起效时间方面效果明显，具有良好的抗视疲劳作用。

根据全国各地医院临床研究，发现该药对眼疲劳症、青少年近视、屈光不正、视网膜炎、视神经萎缩、玻璃体浑浊、翼状胬肉、角膜炎、角膜云翳、色素膜炎、滤泡性结膜炎等多种眼疾有一定疗效。

**用法用量** 滴眼。取本品 1 瓶 0.3g 倒入装有 5ml 溶剂的滴眼瓶中，摇匀，即可滴眼，每次三滴（每滴闭 15 分钟），一日二次，一个月为一疗程，或遵医嘱。

**地址：**福建省福州市仓山区白湖亭高仕路 3 号      **邮编：**350007

**电话：**0591-3442197 3433033      **传真：**0591-3442197



全面推进数字化医院建设

# 联合软件

联合软件数字化医院解决方案，严格按照卫生部《医院信息系统软件基本功能规范》要求，遵从HIS标准，充分体现“以病人为中心”的服务宗旨，科学规范地重组医院信息流程，有效地解决一般HIS标准不一、资源难以共享的问题，全面适应新技术的发展和改革的需要。

功能强大

服务完善

WWW.UNITEDSOFTWARE.COM.CN

联合软件

UNITEDSOFTWARE

# 中国中医研究院广安门医院



姜在阳院长

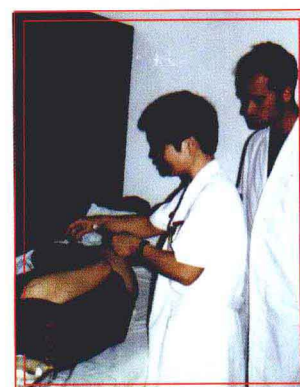
中国中医研究院广安门医院是一所承担医疗、科研、教学任务，具有专科特色的“三级甲等中医医院”和全国“示范中医医院”，是国家中医药管理局批准的全国中医肿瘤医疗中心和全国中医糖尿病专病及中医肛肠病专病中心的建设单位。2001年获准为国家中医药管理局中医内科内分泌学科、中医内科肿瘤学科、中医外科肛肠学科三个重点学科建设单位。是卫生部西医学习中医教学基地和国家药品监督管理局药品临床研究基地，亦是世界卫生组织传统医学合作中心的一部分。四十多年来，广安门医院汇集了全国中医药界一批著名的中医和中西医结合专家，为弘扬中医药事业做出了显著的贡献。

全院开放病床580张，日门诊量2500~3000人次。设有内科、外科、妇科、儿科、肿瘤科、肛肠科、眼科、骨科、皮肤科、针灸科、推拿科、急诊科等26个临床科室；有药剂科、放射科、检验科、超声科、病理科、功能检查科等医技科室；有分子生物学研究室、免疫学研究室、中药药理研究室、实验检测中心等基础研究室

以及肿瘤、肛肠、糖尿病、肝病、艾滋病等临床研究室，其中肿瘤研究室和糖尿病研究室为国家中医药管理局重点研究室。我院分子生物学实验室、肿瘤细胞生物学实验室以及糖尿病血管功能检测实验室为国家中医药管理局登记的中医药科研三级实验室。还有国家标准屏障级实验动物中心、血液透析中心、以及能生产十几种剂型、建筑面积3600M<sup>2</sup>大型制剂室。

医院装备了先进的科研和医疗仪器设备：螺旋CT、数字血管机、钴<sup>60</sup>放射治疗机、彩色多普勒超声仪、颅脑和腹部超声仪、激光眼底治疗仪、动态心电图诊断仪、心电监护系统、自动生化分析仪、流式细胞仪、尿流动力测试仪、体外震波碎石机以及电子胃镜、肠镜、支气管镜、腹腔镜等。

医院在医疗服务实践过程中，注重发挥中医药优势，形成自身特色。在治疗恶性肿瘤、心脑血管病、糖尿病、痹病、肾病、老年病、消化系统疾病、肛肠疾病、视网膜色素变性与视神经萎缩等眼底疾病、泌尿系结石与前列腺及各种男科疾病以及其他疑难病症等方面，有着丰富的经验和独特的疗效。研制出了一批疗效显著的中药新制剂，如扶正解毒口服液、西黄解毒胶囊、健脾益肾冲剂、降糖甲片、降糖通脉片、结石灵、前列腺丸、癃必消胶囊、克银丸、消喘膏、宫颈I号栓、明目逍遙颗粒、双秦滴眼液等。



带教外宾

自1980年以来承担并完成国家攻关计划、国家自然基金、国家新药基金及卫生部、国家中医药管理局等各级科研课题200余项（含在研），获得各级各类科技奖励110余项。其中“消痔灵注射液治疗晚期内痔及混合痔”、“化瘀尿石汤治疗上尿路结石”荣获国家科技进步奖。

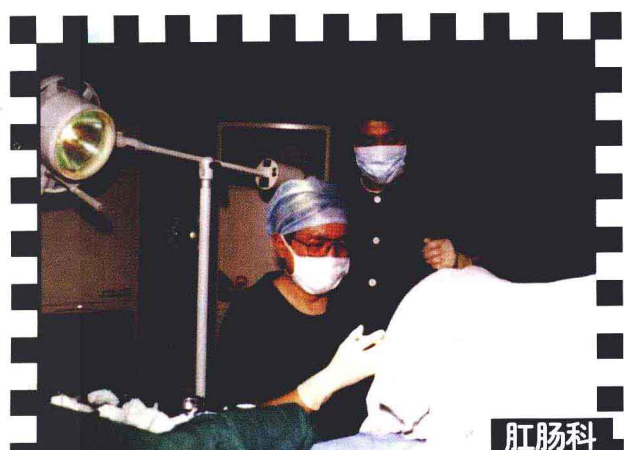
作为国家药品监督管理局药品临床研究基地，在近二十年的时间里，承担了大量的药品临床试验任务，为新药研制单位提供了优质的药品临床试验服务。

在国际交流方面，医院与日本早稻田大学共同成立了中日合作传统医学研究所，为传统医学研究的国际合作建立起开放性实验平台；与韩国SK集团合作成立了研究室，共同研发治疗肿瘤的中药新药；在马来西亚与同善医院建立了合作性医疗机构，采用中医药手段为当地患者提供医疗服务；与奥地利中医学院合作在奥对该国医师进行针灸水平考试。每年接待许多国际组织和外国政府的官员、学者来院参观、交流；对来自世界各国的众多医师进行了中医诊疗技术培训。并在国际互联网上建立了自己的主页，创立了《中医之窗》，开通了中国中医远程医疗会诊中心。

此外，广安门医院还是中国中西医结合学会糖尿病专业委员会、泌尿外科专业委员会、男科专业委员会、肿瘤专业委员会和中国抗癌协会传统医学委员会以及中国癌症研究基金会中医药学会等学术团体的组长单位。

广安门医院始终坚持“以病人为中心”的服务宗旨，加强特色专科建设，积极培养中医药各类专业人才，不断改善就医环境和技术装备，为病人提供优质的中医药服务，不断满足人民群众对中医药的需求。

改革开放使广安门医院进入了一个新的发展时期，全院职工将继续发扬团结、奉献、严谨、创新的精神，同心协力、与时俱进、开拓进取，为中医药事业的发展和人民大众的卫生保健做出新的贡献。



肛肠科



医院环境

此为试读，需要完整PDF请访问：[www.readbook.com](http://www.readbook.com)

地址：北京市宣武区北线阁5号

电话：010-88001222

邮编：100053

传真：010-63014195

# 苏州大学附属第一医院血液病学学科

苏州大学附属第一医院血液病学学科在学科带头人、中国工程院院士阮长耿教授的领导下，始终坚持临床与科研相结合，以白血病、血栓与止血和造血干细胞移植为主要研究方向，运用细胞生物学、分子生物学、核医学和基因工程等先进技术，在白血病发病的分子机理研究、白血病的MICM诊断、白血病的诱导分化治疗和造血干/祖细胞移植治疗以及白血病的耐药机理研究等方面都做了许多工作，取得一批成果，在国内外有较大的学术影响。



博 导 们

作关系。15年来，共发表学术论文800篇，被SCI收入论文70篇，主编专著10本，获得国家专利1项、国家发明奖和国家科技进步奖3项、中华医学奖1项、部省级科技进步奖48项；已培养博士研究生42名，硕士研究生80名。

先后承担国际原子能机构课题2项，中法科技先进项目(PBA)2项，国家863计划课题1项，国家攀登专题项目1项，国家“七五”“八五”“九五”“十五”攻关课题各1项，国家自然科学基金课题15项。白血病诊断方面，在原有形态学基础上，全面开展了细胞形态学、免疫学、染色体三者相结合的MIC分型的先进方法，建立和开展了RT-PCR的检测方法，达到更早期准确地诊断各种类型白血病以及对某些白血病进行微小残留病灶的监测。2003年成功建立了一株携带特异性染色体异常t(6;11)(q27;q23)和P53基因异常的人单核细胞白血病细胞系，填补了国内在该方面的空白。这是目前国内最具完善可靠特征的细胞系，可对该类白血病开展进一步研究提供条件。白血病治疗方面，除采用联合化疗、诱导分化治疗、自身骨髓移植、成分输血等方法以外，1995年又开展了外周血造血干细胞(包括自体与异基因)移植等新疗法。2001年成功开展了江苏省首例非亲缘异基因骨髓移植，台湾、香港、江苏、苏州电视台等媒体作了大量报道，对开通、稳固台湾慈济骨髓捐赠中心对苏供髓渠道、扩大中华骨髓库、弘扬爱心互助等均有积极意义。现已完成血液科病区的新建和扩大，病区环境和条件大为改善，更加规范。共有100张床位（其中包括10张床位的全新的移植层流病房）仍供不应求。非清髓性干细胞移植和单倍体相合移植也成功实施多例。已成为国内重要的造血干细胞移植中心之一。同时深入开展白血病耐药机理、逆转及其临床应用、白血病细胞分化、凋亡机理、白血病的细胞遗传学和FISH等基础研究项目，并开始对造血干细胞的转基因进行策略研究和应用，使白血病的诊断治疗水平得到很大提高，年门诊量过3万人次。

在血栓与止血领域，深入开展了血管内皮细胞和血小板病理生理机制的研究、出血和血栓性疾病的基因与临床研究；建立了国内第一组抗人血小板等9大类近百株单克隆抗体，其中苏州SZ-1、SZ-2、SZ-21、SZ-22、SZ-51等抗血小板膜糖蛋白单抗在国内外得到广泛应用。同时应用这些单抗和多种多抗，建立10多种放免和酶标检测药盒，在全国推广使用。在血小板无力症、血友病和血管性血友病的分子生物学研究中，发现多种新的基因突变，对出血性疾病的研究达到国际先进、国内领先的水平。近年来研制成功的“抗活化血小板”和“抗纤维蛋白”等多种“血栓导向单抗”可用于血栓显象和导向溶栓治疗。这些单抗的“人源化”基因工程研究已取得可喜的成果，为临床应用研究奠定了基础。

学科共106人，阮长耿教授、陈子兴教授和吴德沛教授为学术带头人。博士生导师7人，硕士生导师2人；获得博士学位的有10人，硕士学位的有11人。是国务院公布的首批硕士和博士学位授予点；首批江苏省卫生厅和核工业总公司的重点临床科室；首批国家级继续医学教育学习班承担单位；是国家卫生部批准的全国重点血液医师进修基地，现已举办血液病进修班23期，为全国各兄弟单位培养学员342名；1998年成为临床博士后流动站骨干学科；2001年，苏州大学附属第一医院内科血液病学学科被教育部评为国家级重点学科，并为江苏省“135工程”重点学科和国防科工委重点学科。2002年被评为，江苏省高校“青蓝工程”省级优秀学科梯队。

学科积极广泛地开展国际性学术交流活动，与法国、美国、日本、英国、德国、瑞士、澳大利亚、荷兰等国家的有关科研机构建立了长期的技术交流与合作关系。

# 吉林大学中日联谊医院



■院领导班子成员

院 长 赵吉生 (中)	党委书记 王凤莲 (左三)
副 院 长 尹维田 (右三)	谷树严 (右二) 李福 (左二)
党委副书 记兼纪委书记	张翠香 (左一)
党委副书 记兼副院长	屈英和 (右一)



■磁共振成像系统 (MRI)



■医院主建筑群

吉林大学中日联谊医院，座落于吉林省长春市经济技术开发区，是教育部直属高校吉林大学所属、卫生部主管的一所集医疗、教学、科研、预防、保健、康复为一体的，全民所有制、非营利性、大型、现代化、综合性三级甲等医院。

医院始建于 1949 年，1993 年迁入新址，2000 年由五所院校合并为新吉林大学，成立后易称此院名。医院占地面积 22.9 万平方米，编制床位 952 张。在职工 1412 人，其中医务人员 1048 人，具有高级职称的医务人员有 215 人。拥有博士学位授权专业 9 个，硕士学位授权专业 27 个；博士研究生导师 25 名，硕士研究生导师 153 名。

建院 50 多年来，医院建设有了长足的发展，形成了以外科为优势，以心脑血管疾病、创伤的诊治以及组织器官移植为主的医、教、研特色，并拥有 37 个临床、医技科室及相应的 14 个教研室。

医院拥有先进的医疗仪器，其中超高档螺旋 CT、ECT、1.5T 超导型磁共振诊断仪 (MRI)、数字减影血管造影系统 (DSA)、大型 X 光机、计算机放射线成像系统 (CR)、彩色多普勒超声系统、自动生化分析仪、流式细胞仪等，万元以上先进的医疗设备 998 台 (套)，并建有完备的医院计算机信息网络系统和独立网站 (网址：<http://www.5413.com.cn>)，加入了国际互联网和中国医院信息网络。

迈向 21 世纪，该院将继续发扬 "仁心良术" 精神，以 "以人为本、精益求精、团结务实、创新图强" 为宗旨，不断加强内涵建设，走科技兴院之路，以一流的质量、一流的技术、一流的服务、一流的环境全心全意为人民的健康贡献力量。

撰稿：卢进

地址：吉林省长春市仙台大街 126 号

邮编：130033

电话：0431—4645407

传真：0431—4641026

# 深圳中山泌尿外科医院



该院的前身是“中山医科大学深圳泌尿外科医院”，于1986年在深圳市注册成立。院长梅骅教授是我国泌尿外科学术界的权威，中华泌尿外科学会副主任委员，《泌尿外科学》和《泌尿外科临床解剖学》的主编。中山大学各附属医院派出20余名专家、教授每月定期来该院坐诊，这些专家都是广东省各学科的带头人，他们经验丰富，医术高明，被誉为“教授医院”。

该院以**泌尿外科、妇科、不孕不育专科**为重点，另设内科、儿科等专科，均有高级名医师出诊。**十八年来**诊治了大量的疑难病例，从未发生医疗事故。近10年来该院的**腔镜微创手术**发展迅速，在诊治泌尿外科、普通外科、妇科等疾病方面腔镜微创手术已成为首选方法，伤口小，恢复（愈合）快，住院时间短，**代替传统开刀手术**已占总手术量的80%以上。

**泌尿外科**专科综合实力居国内先进水平，主要诊治以下疾病：

- 1、泌尿系统感染性疾病如膀胱炎、肾盂肾炎、前列腺炎、附睾炎、泌尿生殖系结核病。
- 2、尿石症的系列治疗：如内窥镜取石、手术取石，尿石症的病因调查及预防。
- 3、泌尿系统阻塞性疾病：如输尿管狭窄、尿道狭窄，前列腺增生症的治疗有独特经验和方法。
- 4、泌尿生殖系统肿瘤的根治性手术治疗。
- 5、成人及小儿泌尿生殖系先天性畸形。对肾积水、尿道下裂修复以及包茎、隐睾症的外科治疗有独特经验方法。
- 6、男性不育、男子性功能障碍的诊治。
- 7、女性泌尿系统疾病如尿失禁，尿频，尿急，尿瘘，泌尿生殖系统畸形。
- 8、泌尿系微创手术：如前列腺汽化电切术，肾、输尿管及膀胱结石的内窥镜取石术，各种腹腔镜手术。
- 9、性畸形及变性手术。

**妇科及不孕不育专科**由中山大学派出著名教授主持，治疗技术高、经验丰富、效果好，主要治疗阴道炎、附件炎、不孕症、宫颈糜烂、子宫肌瘤、宫外孕、卵巢囊肿、附件包块等，对附件炎和不孕症的治疗有独到之处，并开展**早孕药物流产、无痛人流技术、阴道镜诊断宫颈癌等**。施行腔镜（宫腔镜、腹腔镜）微创手术治疗占总手术的80%以上，如腹腔镜下子宫肌瘤切除、卵巢囊肿剔除术，腹腔镜下宫外孕清除术，宫腔镜下诊断不孕症，宫腔镜下粘膜肌瘤切除等等，治愈率高，效果好。不孕不育治疗成功率40%以上，成为品牌科室。

**辅助与设备**—辅助医技科室的设备较齐全，拥有新型数字化X光机、彩色B超仪、超声刀、体外冲击波碎石系统（含定位）等一批较先进的设备；实验室设备包括全自动生化仪、激光破膜系统、蔡斯显微操作系统、胚胎冷冻设备等。



## 医院总机

0755-82221690 82221691  
82221692 82221693  
82206644

## 咨询服务热线

0755-82175393

## 不孕不育热线

0755-82207129

# 多肽合成与放免、

中国人民解放军总医院  
科技开发中心

# 酶免诊断药盒

中国人民解放军总医院科技开发中心肽类合成室是我院与河北康信药业有限公司联合成立的高标准肽类合成基地。该室拥有多位资深肽类合成技术人员，配备 Protein Technologies Inc. 出品的国际最先进的 Symphony 12 通道肽类合成仪、半制备型及分析型高效液相色谱仪、冷冻干燥仪等多肽合成和检测相关的先进仪器和设备，可以协助您设计肽链、免费提供技术咨询，根据客户需求提供不同纯度的合成多肽序列片段、肽库及肽类修饰产品并接受委托加工。样品以冻干粉形式交付用户，附有详细的 HPLC 纯度分析、高分辨质谱和合成过程报告。该室将竭诚为医疗和科技领域的研究人员在基因工程、蛋白质功能方面的深入研究和药物开发提供优质便捷的专项服务。

另外，我中心放免研究所（原北京东亚免疫技术研究所）是国内最早开展放免检测工作并从事放免药盒研制、开发的单位之一。该所荟萃了一批有实际工作经验的科研人员，依托解放军总医院雄厚的技术力量、丰富的临床经验和先进的科研设备，重点开发国内没有、国际领先的放免和酶免药盒。过去 20 年，已成功的研制了 10 余种新产品并投放市场，深受广大用户的欢迎。目前，该所有心血管功能类、多肽因子类、脑—肠肽类、骨代谢类等 20 余种药盒供您选择（多为国内首创、处于领先地位的药盒）。其中内皮素、胃动素药盒是国内唯一获国家卫生部批准文号的产品；多肽因子及脑肠肽药盒等 8 个新产品均已通过中国药品检定所的质量检验。

该所面向全国的科研和医疗单位，愿为用户提供高品质的放免、酶免药盒和优质的科研协作服务。

欢迎来函来电联系

（放免、酶免诊断药盒详细产品资料，免费索取）。

单位：中国人民解放军总医院科技开发中心

地址：北京市复兴路 28 号

电话：010-68185942 66939346

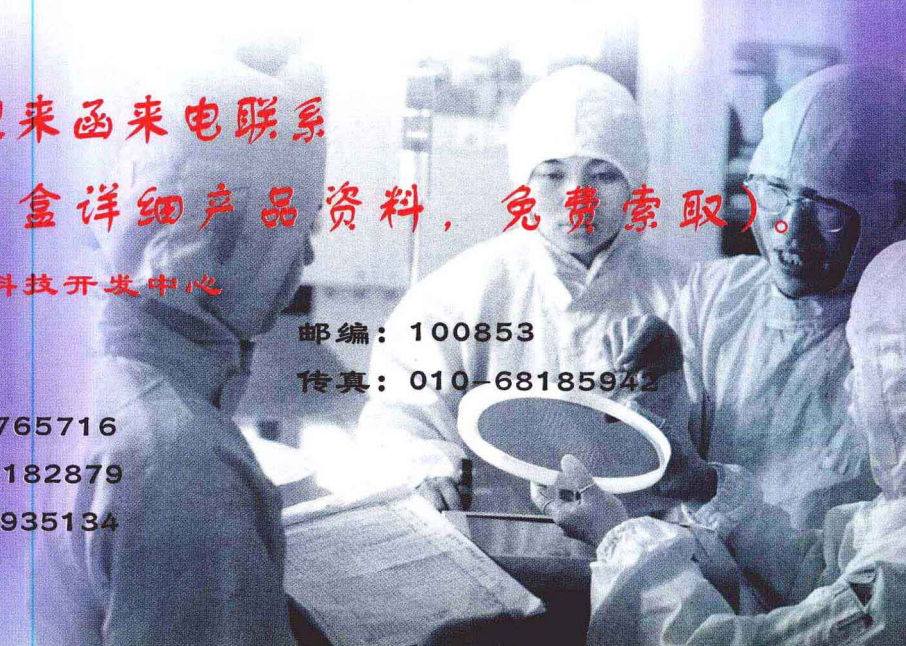
联系人：梅世昌 手机：13910765716

放免研究所 电话：010-68182879

多肽合成室 电话：010-66935134

邮编：100853

传真：010-68185942



# 北京大学第一医院 麻醉科



现任科主任：吴新民，教授、主任医师、博士研究生导师。1969年毕业于北京医学院医疗系，1981年获医学硕士学位。1985年至1987年赴加拿大多伦多大学麻醉科、西安大略大学麻醉科进修。1990年赴日本龟田总医院心脏外科进行学术交流，1993年至1994年赴英国伦敦大学西敏斯特医学院麻醉科，从事心脏外科麻醉并进行肌肉松弛药的研究，海军总医院麻醉科顾问。1996年任北京医科大学卫生部属临床药理基地中心领导小组成员、麻醉学专业组组长。现任《中华麻醉学杂志》副主编，《中华外科杂志》编委，《临床麻醉学杂志》常务编委，北京市麻醉学分会副主任，《麻醉与监护论坛》副主编，国家教委科技成果鉴定评审专家，美国麻醉医师协会会员，欧洲麻醉医师协会会员，亚太地区静脉麻醉学会理事。获国家教委科技进步二等奖、卫生部科技进步三等奖、北京市科技进步三等奖和吴阶平医学研究奖保罗杨森药学研究奖，享受政府特殊津贴。

北京大学第一医院麻醉科由谢荣教授于1951年创立，经过两代人的努力，形成了目前建制专业齐全、能够完成各类手术麻醉和危重病人的抢救并胜任教学、科研工作的现代化科室。麻醉科由以下单位构成：

1. 第一住院部麻醉科：进行妇产科、眼科、小儿外科、耳鼻喉头颈外科、小儿眼科的手术麻醉和分娩镇痛。
2. 第二住院部麻醉科：进行普通外科、心血管外科、胸外科、神经外科、骨科、泌尿外科、烧伤整形外科手术的麻醉。
3. 麻醉恢复室：有12张活动床位，供麻醉后病人短期恢复。
4. 外科ICU：有10张床位，收治外科的重症病人。
5. 麻醉研究室：进行与麻醉和危重医学有关的课题研究。
6. 疼痛门诊：每周3个半天，诊治各种疼痛的病人。

以2002年为例，共治疗病人14213例，其中手术麻醉12449例，完成术后镇痛4513例。外科ICU收治危重术后病人513例。疼痛门诊1117人次。麻醉恢复室收治病人583人次。

## 一、专业设置

1. 各科临床麻醉和术后镇痛
2. 重症病人的抢救和治疗
3. 疼痛门诊
4. 麻醉教学、研究生培养
5. 国家临床麻醉药理实验基地

## 二、专业特色

1. 临床医疗：本科建设依托于大型综合性医院，各种常见病和疑难病都可以见到，各科手术种类齐全，因此各种临床麻醉方法和疼痛治疗方法也非常齐全。有许多高龄、危重病人的麻醉。专业齐全且实力

强大是其特色。

2. 教学：担负着多层次人员的教学任务和研究生的培养。本科生教学、见习和实习；临床硕士、博士、实验室硕士、博士的培养；全国麻醉学进修医的教学。迄今共培养研究生51人次，其中博士研究生21人。举办全国麻醉学进修班22期为各地培养麻醉科医师近300人。

3. 科研：曾担负国家部委级的科研项目如休克病生理、肺水、脑复苏、肌松药药理等研究。

## 三、科室发展的各个阶段

1959年成为国内首批硕士学科点。

1961年建立国内第一个麻醉学实验室。

1984年建立外科ICU，使我院外科危重病人的抢救和重症病人的麻醉提高到新的水平。开始置入漂浮导管监测心输出量和肺动脉嵌入压。被国家教委确定为国家重点学科点。

1990年被确定为卫生部临床药理基地。

1992年开始系统进行术后镇痛，并建立麻醉恢复室。

1995年开设疼痛门诊。

1997年进入国家211工程建设。

2001年规模化、规范化开展分娩镇痛。

## 四、主要著书

1. 麻醉学 谢荣主编1987年获全国科技大会奖

2. 全国高等医学院校麻醉学专业试用教材

3. 医学百科全书麻醉学分册

## 五、获奖研究项目

1985年：中国锡生藤碱甲的研究。卫生部科技成果奖

1994年：利多卡因对脑缺氧再灌注及再灌注后损伤机理的研究。国家教委科技进步二等奖

1995年：肺水调节机制的研究。国家教委科技进步三等奖。

1995年：利多卡因对缺血心肌纤维病理变化的影响。解放军武警部队科技进步三等奖。

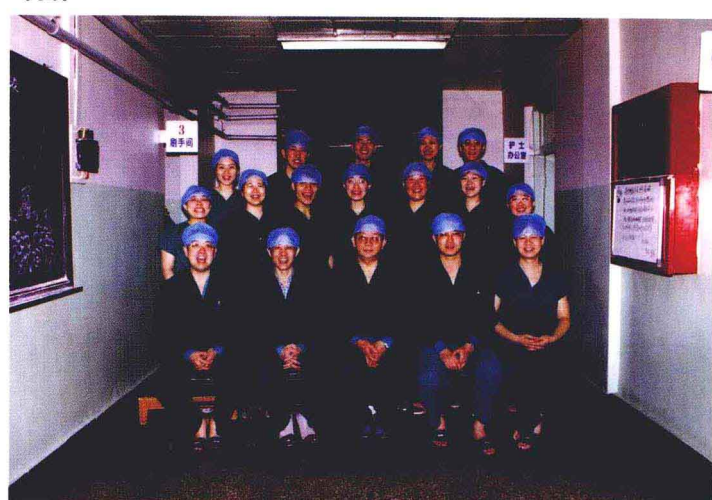
1996年：[麻醉学]第三版。卫生部科技图书三等奖

1997年：血液稀释用于家兔大脑半球缺血的实验研究。省级科技进步三等奖。

1998年：血液滤过对脑复苏改善作用的研究。北京医科大学科技进步奖。

1999年：脑电与麻醉深度的研究。卫生部科技进步三等奖

2002年：围术期急性等容血液稀释的临床应用。北京市科技进步三等奖。



武

警

总

医

院

武警总医院是一所集医疗、教学、科研、预防、保健于一体的大型现代化综合性三级甲等医院，编制床位700张，设置专业科室45个，先后被国际紧急救援组织（SOS）定点为中国救援医疗基地、被国家人事部定点为博士后科研工作站，被中华医院管理学会评为全国首批“百姓放心医院”，被北京市首批纳入“大病统筹定点医院”、“医疗保险定点医院”、并被“999红十字急救中心”定点为医疗急救站。

医院拥有国内一流的现代化医疗设备，包括PET（正电子发射计算机扫描）、中子刀、1.5T西门子MRI、GE螺旋CT、东芝7100A型SPECT、菲利浦数字减影血管造影机（DSA）、太空系列监护仪等，总价值愈1.5亿元。

医院技术力量雄厚，现有各类专业技术人员690名，其中，硕士以上高学历人员150名，硕士博士生导师10余名，享受政府特殊津贴专家24名，4人被授予“有突出贡献的中青年专家”，1人被授予“全军重大技术贡献奖”。现为第四军医大学、武警医学院、北京军医学院等十余所院校的教学医院，并承担了第四军医大学、军事医学科学院、贵阳中医学院的硕士、博士研究生带教任务。

医院具有较强的专科特色，拥有全军和武警部队专科中心和重点学科6个，除具有武警外伤急救治疗的优势外，在肝、肾移植、肿瘤、肛肠、眼眶病诊治、口腔颌面外科、骨科TFC技术及短肢延长术、耳鼻喉科颈外科手术、神经显微外科、腔内泌尿外科、心血管内科介入治疗等领域具有较强的技术优势，有些项目已达国内甚至国际领先水平。

武警总医院牢固树立全心全意为伤病员服务的宗旨，愿以精良的技术、优雅的环境、热情的服务竭诚为社会各界服务！



电话：88276688（总机）传真：88276905  
 总值班室：88276000、88276200、88276300  
 急救中心：88276999  
 地址：北京市海淀区永定路69号  
 邮编：100039  
 网址：<http://www.wj-hospital.com>  
 乘车路线：337路、373路、334路到永定路站下车或乘地铁到五棵松站下车即可

# 北京大学人民医院产科及生殖医学中心介绍

北京大学人民医院是一座三级甲等大型综合性教学医院，其中产科是全院重点科室，生殖医学中心由妇产科计划生育学组发展而来，并与泌尿科密切合作，在生殖医学领域短期内取得了很好的成绩。

## 产科简介：



赵耘主任与张丽江主任医师在B超下行脐带血穿刺术

北京大学人民医院产科每年生产人数 1500 余人，全科 40 人，医师 12 人（博士 1 人，硕士 2 人，在读博士 2 人，硕士 4 人）；高级职称 6 人；现任主任：王山米，赵耘。

门诊设有国产保健门诊、产科 B 超、产前诊断咨询门诊。每天都有高年主治医师以上医师出任门诊工作。

产科门诊为您提供妊娠期系统保健。当您决定在我院实行系统保健，您将获得一份系统保健流程图。为您孕早期系统保健提供指南。每周末均设有健康教育课程，为您提供孕早、中、晚及产褥期相应的保健知识。作为综合医院的产科，在处理妊娠合并内外科疾病，尤其是在处理糖尿病、甲状腺疾病、心血管疾病、血液病等，及妊娠并发症的预防、诊断及治疗，提供了丰富的临床经验。在院内“重症监护病房”的配合下，为危重患者的抢救，提供了必备的条件、设备及医疗技术，保证了孕妇外周血三联筛查 21—三体畸形核型分析，对高风险人群，除开展了羊水穿刺外，还可在 B 超下经腹行脐带穿刺取血，进行染色体核型分析、生化或病毒检测及单基因遗传病的宫内诊断，为产后诊断开辟了一条新途径。我科与北京市脐带血干细胞库合作，开展了脐带血采集和自家输血技术，保证了输血的安全性。我院提供服务。在我院血库的配合下，开展自体血采集中、晚期妊娠的早期发现，尤其是在复杂的先天性心脏病的宫内诊断方面，具有独到之处。并可在您需要时，可经三维超声拍下胎儿在宫内的活动影像，留下终生的纪念。产科 B 超，设有黑白超和彩色多普勒三维超声超声血流图，在胎儿畸形的早期发现，尤其是严重的先天性心脏病的宫内诊断方面，具有独到之处。并可在您需要时，可经三维超声拍下胎儿在宫内的活动影像，或录下宝贝在宫内的活动影像，留下终生的纪念。产科设有远程监护，孕妇可在家中通过电话传递胎心监护的图像，方便了孕妇。产后 42 天的复查门诊，可以为您提供盆底肌肉的功能，改善您产后的生活质量。

产科病房有 29 张床。为您提供家化服务，其中单人间（带卫生间）2 套，2 人间 9 套，4 人间 2 套，均有母婴同室、母乳喂养。

病房为母亲创造了舒适的环境，从条件、设施、到护理工作，从产房的丈夫陪产（丈夫陪产待产）、温馨分娩室（丈夫陪伴分娩），到产后休养室，提供了优质的医疗和护理服务。为了保护母亲的安全，积极设置了分娩镇痛技术。从事产科专业的专家：刘新华、胡永芳、王山米、魏艳秋、赵耘、梁梅英、张丽江。产科新生儿专业的专家严荔煌。

## 生殖医学中心简介：

生殖医学中心充分发挥综合医院的优势，具有多种先进的诊治手段，以及开展各种辅助生殖技术，使各种原因引起的不孕症患者得到诊断及治疗，成为目前国内少数几家能够做到对不孕不育症患者进行规范系统的治疗中心。腹腔镜及宫腔镜检查使不孕症的诊断及治疗达到了更高的水平；诱导排卵及监测排卵使许多无排卵性不孕患者喜得贵子；而各种辅助生殖技术（宫腔内人工授精、试管婴儿、单精子卵胞浆注射）的开展为过去认为不治之症的不孕症如输卵管管不通、男性少弱精症甚至无精症以及多方治疗无效的其它不孕症患者带来了莫大的希望；对习惯性流产患者的系统的病因学诊断及独特的治疗方法使大多数患者在再次妊娠时能够成功地妊娠至足月。丰富的临床经验，优良的医疗服务、规范系统的治疗，以及 30~40% 甚至更高的妊娠率均处于国内先进水平，在国内享有一定的知名度，吸引了来自全国各地，甚至香港及境外的大量患者，为人民医院在生殖医学界赢得了应有的地位。

此外生殖医学中心还开展各种恢复及保留生育功能的手术，宫、腹腔镜技术的日渐完善使尚未生育的患有子宫肌瘤、内膜异位、宫外孕、输卵管不通等疾病的妇女能保留生育功能，减少手术创伤，体现了现代医学对妇女的深切的人文关怀，新的治疗理念吸引了大量的患者。

随着临床医疗工作的开展，科研工作也取得了可喜的成绩，近年来在国家级学术刊物上发表论文 30 余篇，并申请了 3 项科研基金，包括 973 项目、211 工程、以及北京科委重大项目基金，建立了先进的生殖医学实验室，科研工作正在有声有色地进行。

除了承担日常的教学工作外，生殖医学中心的高新技术也吸引了大量的进修医师，影像资料的建立更有利于教学的开展，许多进修医师在我们的帮助下回当地开展了新的治疗方法，推动了当地医疗事业的进步。

生殖医学中心是一个古老又年轻的学科，是一个具有高度凝聚力的、团结的集体，是一个正在发展壮大的队伍，中心的全体人员积极进取、敬业奉献、团结协作的精神，是取得成功的重要保证。

从事本专业的专家及出诊时间：沈浣教授（周一上午、周二下午）、代兆亨（周四上午）、刘春兰教授（周三下午、周五上午）、关晋教授（周一下午、周四下午）、田莉教授（周三下午）。



试管婴儿医疗组与第一例试管婴儿合影

产科门诊咨询电话：(010) 68314422 – 5311  
产科母乳喂养热线电话：(010) 68314422 – 3210

咨询电话：68792837，68314422–3203

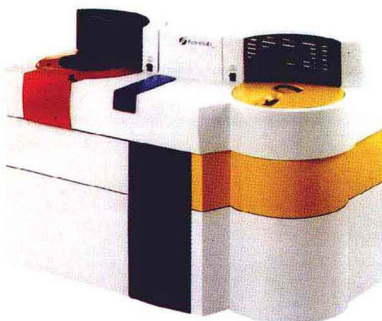


# 瑞士大昌洋行

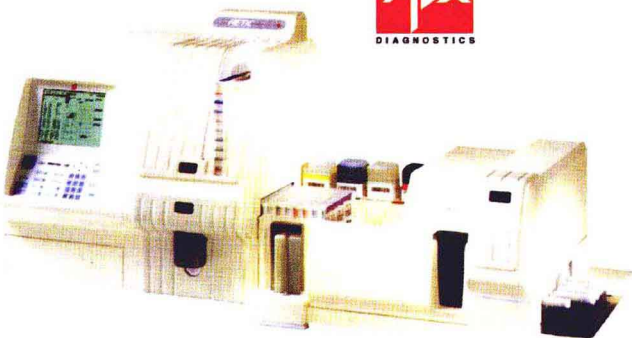
## EDWARD KELLER LTD.



芬兰 Konelab 系列全自动生化分析仪



法国 ABX DIAGNOSTICS 公司



PENTRA120系列  
可测38个参数的全自动(5+2分类)血液分析仪



MICROS CRP  
全自动血液分析仪+CRP 定量测定仪



PENTRA80  
带自动进样  
全自动(5+2分类)血液分析仪



PENTRA60  
可测定26项参数(5+2分类)  
全自动血液分析仪



MICROS60  
全自动(21项参数)  
血液分析仪



中国总代理：瑞士大昌洋行

香港地址：  
瑞士大昌洋行  
香港黄竹坑工业兴街11号  
南汇广场21楼  
电话：(852)28939776  
传真：(852)28816514

北京办事处：  
北京市朝阳区光华东路7号  
汉威大厦西区26层  
邮政编码：100004  
电话：010-65613988  
传真：010-65613978

上海办事处：  
上海市浦东东方路710号  
汤臣国际金融大厦20-21楼  
邮政编码：200122  
电话：021-58300518  
传真：021-58300519

广州联络处：  
广州市东风西路233号  
华联百老汇商厦903-4室  
邮政编码：510180  
电话：020-83180888  
传真：020-83398423

# 黑龙江省

## 肝脾外科中心

黑龙江省肝脾外科中心坐落于哈尔滨医科大学第一临床医学院，是目前我国唯一以肝脾外科疾病及相关联系为主要研究对象的医、教、研统一的大型专科中心，中心建设已跨入国际先进行列，居国内领先水平。中心下辖临床部和实验部，临床部包括普外科两个病区，共计80张床位，常年床位使用率保持在100%以上，平均月手术量达180—220例次，收入年增长率超过25%。目前已常规开展包括器官移植在内的各型手术，每年大型疑难复杂手术例数超过200例，脾移植、小肠移植、肝移植、肝切除术、脾保留性手术等均达国内领先水平。实验部拥有一流的分子生物学、细胞生物学等研究设备，成立以来先后接待美国、加拿大、澳大利亚、日本等国外、国内专家来访，并给以高度评价。

本中心完全具备指导本学科本专业技术发展的能力，中心的医、教、研工作，人才培养、梯队建设均有突出特色，形成老、中、青结合的有很强攻坚能力的群体，每年接受或外出参与全省及国内疑难杂症处理逾百例次，是黑龙江省普外科、胃肠外科和肝脾外科的领衔单位。

通过多年的积累和人员交流，我中心目前与国外各著名大学或研究院所建立了友好协作和互助关系，如瑞典Lund大学、澳大利亚新南威尔士大学、日本冈山大学、筑波大学、加拿大阿尔伯塔大学等，建立了多渠道协作关系。

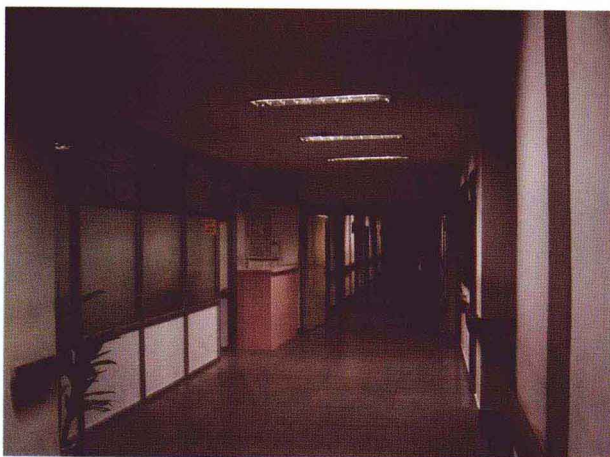
自2000年，我中心先后承担国家自然科学基金三项、黑龙江省杰出青年基金一项、黑龙江省自然科学基金四项及其它市级课题三项，获国家科技进步二等奖一项、黑龙江省科技进步二等奖一项、黑龙江省医药科技进步一等奖一项。自2000年先后举行过多次全国肝脏外科继续教育学习班，全国肝脏外科学术研讨会。

本中心是黑龙江省普外专业最早的博士点和博士后流动站，学科带头人姜洪池教授为中国协和医科大学兼职教授、博士生导师，国务院、卫生部优秀中青年专家，在国内肝脾外科界具有很高知名度，目前担任中华肝胆外科杂志、中国实用外科杂志、腹部外科杂志副主编，担任中华外科杂志、中华普通外科杂志、中华器官移植杂志等十三门杂志编委，先后发表论文100余篇。主编《实用肝脾外科学》等著作五部。目前为中华外科学会肝脏外科学组组长、黑龙江省普外专业委员会主任委员、国务院学位委员会学科评议组成员等。

中心目前拥有国内一流的专业设备和设施来满足医疗、教学和科研工作的需要。拥有各类大型医疗设备，如：B超仪、射频消融仪、超声刀、超吸刀、胆道镜、腹腔镜、高倍手术放大镜等十余种。拥有功能完备的多媒体电教化示教室及设备完善、布局合理、研发能力强的实验部，是与国际水准接轨的大型医、教、研中心。



肝脾外科中心实验部



肝脾外科中心病房

联系电话：0451-3600281, 3600286

电子邮件：hsschmu@medmail.com.cn

# 大连大学附属医院



■ 院长王江宁



■ 住院部



■ 病区走廊

大连大学附属医院是一所具有先进医疗设备、雄厚技术力量、巨大发展潜力的综合性三级甲等医院。市医疗保险、工伤保险定点医院。

医院坐落于大连市沙河口区万岁街156号，有50余年的历史。医院拥有床位500张，有41个临床科室，13个医技科室，16个临床教研室。现有职工629人，其中专业技术人员569人，正副教授109人，博士6人、硕士研究生31人，其中享受国务院、市政府津贴12人，医院科系齐全，功能完善，聚集了强大的专家队伍，为病人提供了可靠保障。

医院以骨外科、手外科、显微外科、普外科、胸外科、泌尿外科、脑外科、消化内科、神经内科、耳鼻喉科、康复医学科为重点，走综合发展建设之路；肛肠科为市一级医学重点学科，附设大连市肛肠病研究所、大连市肛肠病防治中心；在巩固传统重点专科的同时，大力加强整形与美容医学专科的建设，引进国内、省内一流整形美容专业技术人才，现已发展成为技术力量先进、专业齐全的整形&美容中心；医院设有疾病托管中心，将接送、陪检、陪护、专家诊疗于一体，全程为特需病人提供一条龙跟踪医疗服务。

医院每年承担大连大学医学院以及体育学院的2个层次、5个专业24门课程1578学时教学任务，并承担大连大学医学院的6个专业及体育学院1个专业毕业班实习工作，每年有105位教师参与教学工作，理论授课高职称授课率达95%以上，临床实习均选派中级以上职称具有丰富临床经验的老师带教。2001年获省卫生厅、省教育厅授予的“合格附属医院”称号。

近三年来，承担国家、省、市各类科研项目共17项，其中康复科承担着2001年国家“十五”攻关课题《急性脑血管病的三级康复研究》的分课题的研究；共获各级科技奖励11项，其中省科技进步奖3项、市科技进步奖3项；共发表论文247篇，其中国际级论文8篇，国家级论文90篇。

团结、敬业、务实、进取的大连大学附属医院人将秉承“一切为了病人”的服务理念，在开展星级服务，发展专科优势，突出学科特色，创造品牌科室上，继续用技术、智慧、汗水和爱心，为所有需要帮助的人提供最优质的服务。

地址：辽宁省大连市沙河口区万岁街156号 邮编：116021  
电话：0411-82182115 传真：0411-84311728

# 第四军医大学 西京医院

## 妇产科



第四军医大学第一附属医院妇产科始建于1954年,是一个集现代医疗、教学、科研为一体的临床二级学科。1987年被国家教委批准为硕士学位授权学科,1998年被国家教委授为博士学位授权学科,成为军队妇产科第一个博士点。2003年成为博士后流动站。陕西省唯一的国家级临床妇产科药理基地。2001年成为全军优生优育技术中心的成员学科,2003年晋升为全军计划生育优生优育技术研究所。在国内、军内享有较高的知名度。

### 学科临床研究优势:

(1)妇科肿瘤的基因诊断与治疗:自90年代在国内最早开展了卵巢癌、宫颈癌与相关癌基因、抑癌基因与发病机理的分子生物学研究。较系统地应用反义核酸进行肿瘤基因治疗的基础与临床研究,获得军队科技进步二等奖一项,陕西省科技进步二等奖一项。

(2)妇女衰老机理与防治(NEI-N)的研究:自80年代末从神经内分泌免疫网络(NEI-N)的功能与激素调节深入探讨了更年期发病机理,首次提出了NEC-N功能紊乱是更年期综合征的病理生理基础,研制的补肾固体中药佳蓉片,能有效防治骨质疏松。成果获陕西省科技进步二等奖一项,军队科技进步二等奖一项。

(3)围产优生、遗传性疾病的产前诊断:开展对围产期的高危妊娠、遗传性疾病及先天性神经管缺陷的临床筛查、早期诊断及孕期治疗。其妇产科实验展开60余项专科检测项目,年检测病例达6000人次以上,专科B超检查室年接诊病例达20000人次以上,与临床及手术诊断符合率超过96%,有效降低了围产期畸形儿出生率,大大减少了孕产妇的死亡率。

(4)不孕症的诊治与辅助生殖技术:由内分泌、免疫缺陷、子宫内膜异位症、输卵管阻塞等因素导致的不孕症采用系统诊断与治疗的流程,试管婴儿每年做上百人次,成功率超过30%以上,能成功进行单精子卵胞浆内显微注射(第二代试管婴儿)、减胎术、囊胚移植、冷冻胚胎移植等技术。

### 基础研究优势:

- (1)卵巢癌、宫颈癌的发生机理与基因治疗研究
- (2)先天性神经管发育异常的分子机理研究
- (3)多基因遗传病致病基因的克隆与产前诊断
- (4)补肾方剂治疗更年期骨质疏松症的实验与临床研究
- (5)卵巢功能局部调节的实验研究

本学科现有教授、主任医师2名、副教授、副主任医师7名,博士导师2名,硕士导师3名,郑维国教授任全国妇产学会常委,辛晓燕教授任全国妇科肿瘤学组常委,全军妇产优生委员会副主任委员,陕西省妇产学会副主任委员,陈必良副教授任陕西省围产医学委员会副主任委员,陈亚琼副教授任全国中西医结合委员会副主任委员,截至2003年,本学科培养研究生75人,其中博士生17名,与中国医科大学协和医院、解放军总医院联合培养博士生3名。学科共设床位60张,年门诊量在80000人次左右,收容量2500人次左右,手术10000余例。九五年以来,出版著作15余部,源期刊发表论著200余篇,承担国家基金,省部委课题多项,设备总价值超过1000万元,在军队综合医院中规模、设施均属一流。

地址 : 陕西省西安市长乐西路 15 号

邮编 : 710032

电话 : 029-83374114

**Kenz**  
鈴謙

### 全自动电子血压计

Kenz-BPM SP-1

自测自检  
快捷精密、操作简便

- 用于医院各科门诊
- 用于围手术体检
- 用于药房、药店



OMNISENSE 7000P

### 超声骨强度仪

# 宝宝安

### 婴儿监护器

宝宝安睡时您亦可高枕无忧



- 婴儿呼吸停止或不规则减慢时自动报警
- 适用于所有婴儿
- 床垫下放置两个灵敏的感应板  
可监护婴儿床内所有区域  
无需外接电源  
与婴儿无任何接触

### 欧石经典

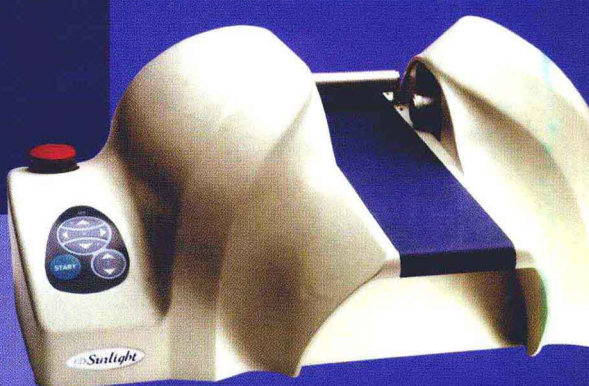
OSMed 欧石 140  
优质精美多用途听诊器



**BON AGE**

### 超声骨龄仪

世界上唯一  
可客观评估骨龄的测试设备



### 日本艾尔泰克

自动输血 / 输液加温器  
燕安 AM-2S 引入现代输血  
输液加温新理念

### 特点

- 边输液，边加温，更省时，更安全
- 高科技结晶，生命的保证
- 使用简便，人人会用  
无需专用耗材，简单经济

**SinoMed**

北京东方新源医疗技术有限公司  
Oriental SinoMed T&D Co., Ltd.

北京市广安门内大街 319 号广信嘉园 B 座 10C 室

邮编：100053

电话：(010) 83131961, 83131962, 13311373431

传真：(010) 83131963

[www.chinamedmall.com](http://www.chinamedmall.com)