

“十大优秀医院”候选单位展示

医技领先的郑州大学第二附属医院



团结务实的医院领导班子

郑州大学第二附属医院创建于1952年,是一所学科设置齐全、技术力量雄厚、医疗设备先进的大型省级综合性医院,是河南省最早的博士生培养点和博士后流动站,是医学人才培养的重要摇篮和基地之一。

医院为全年“无假日医院”,是河南省医保、郑州市医保、省新农村合作医疗定点医疗机构。

医院位于郑州市中心位置,设有床位900张,职工1200余人,有包括河南省特聘教授、郑州大学特聘教授在内的教授、副教授近300人,博士生导师6人,硕士生导师82人,博士、硕士毕业生200余人。医院所有临床专业均为硕士培养点,内科、外科、妇产科、神经内科等学科为博士培养点。

医院具有明显的临床特色。妇产科、消化内科、胸外科、心血管外科、泌尿外科被评为河南省重点学科及特色专科。心血管内科、神经内外科、神经康复科、肿瘤科、眼科、内分泌科等亦为重点学科。消化内科被卫生部定为临床药理实验研究基地,生殖中心被卫生部批准开展试管婴儿技术,消化疾病研究所被河南省卫生厅定为肝病防治重点实验室。医院开展的多项医疗技术在省内、甚至国内独具优势,如无痛胃镜和无痛肠镜诊疗技术、电子宫腔镜和电子腹腔镜治疗妇科疾病、微创手术治疗食管癌和颅脑疾病、心脏不停跳冠脉搭桥、心脏和肿瘤的介入治疗、手术治疗重症肌无力和癫痫、汽化电切法治疗前列腺疾病、体外冲击波气压弹道碎石术治疗泌尿系结石、产瘫的手术治疗、脊柱外科、人工髌膝关置换、纤维支气管镜和胸腔镜诊治肺部疾病、超声乳化治疗白内障等。

医院拥有雄厚的科研实力。设有河南省宫颈癌防治中心、河南省高血压研究会以及郑州大学消化疾病、胸腔疾病、脑血管病、神经疾病和神经生物学研究所等科研诊疗机构。一些在省内甚至国内颇有影响的医学期刊,如《中国实用神经疾病杂志》、《胃肠病学与肝胆病学杂志》、《河南外科学杂志》等编辑部均设在我院。

医院拥有一批在国内和省先进的诊疗设备。如核磁共振系统(MRI)、多排螺旋CT、数字减影血管造影机(DSA)、彩超、“260”电子胃镜、心脏中心监护系统、人工肝、肝肿瘤射频治疗系统、无痛胃镜、无痛肠镜、电子宫腔镜、电子腹腔镜和电子胸腔镜、TCT、LEEP刀、体外震波碎石机、体内气压弹道碎石机、当前世界最先进碎石设备——瑞士第三代“EMS”超声气压弹道碎石清石系统、经直肠前列腺超声定位多点穿刺仪、超声乳化治疗仪、全自动生化分析仪等。

医院国际、国内学术交流活跃。经常同

美、英、德、日等国家和港、澳、台地区进行广泛的学术交流与合作,多次成功举办了国家级和省级不同医学领域的大型学术活动。

在社会界的广泛关注和大力支持下,医院坚持“以病人为中心”,加快改革步伐,实行科学管理,注重行风教育,开展优质服务,积极引进国内外新技术、新项目,不断增强服务能力和水平,为河南的卫生事业做出自己应有的贡献。

河南省重点学科及特色专科

——妇产科

该院妇产科是省高校重点学科、省临床医学特色专科、妇产科专业博士、硕士研究生培养点。河南省宫颈癌防治中心设在该院,2007年被卫生部授予“十年百项子宫颈癌防治示范基地”荣誉称号。专业设备先进,技术力量雄厚。全科共有医护人员119人,其中高级职称29人(教授18人,副教授7人,副主任护师4人),具有博士学位者4人,硕士学位者20人。博士生导师1人,硕士生导师12人。人才优势在我省妇产科界名列前茅。

妇产科以其先进的技术和优质的服务吸引了广大患者,每月门诊量达一万多人次,年住院患者4千多人次,手术3000余例。尤其值得称道的是:患者住院天数及手术费用,在省、市级医院中均列住院时间短、花费低之前位。科室拥有电子腹腔镜、电子宫腔镜、电子阴道镜、TCT制片系统、阴道B超、中央胎监仪、精子检测系统等大型先进设备。

普通妇科专业在各种常见疾病诊疗治疗方面,均居我省领先地位。尤其是经阴道全子宫切除术、张力性尿失禁的尿道悬吊术、先天性无阴道的腹膜代阴道及结肠代阴道成形术等手术开展时间早,手术例次多。并在省内率先改进了女性盆底功能障碍性疾病的新术式——全盆底重建及桥式修补手术。

在我省最早开展电视腹腔镜手术及腹腔镜联合手术,在一些复杂手术方面达国际先进水平。是我省较早开展人类辅助生殖技术(试管婴儿)的单位之一,河南省首例国产药物试管婴儿在我院诞生。

河南省重点学科

——消化内科

河南省重点学科,硕士学位授予点,博士学位授予点,临床医学博士后流动站,国家消化新药临床研究基地,省医保慢性病肝硬化定点治疗科室。消化内科现有教授7人,副教授6人,博士生导师3人,硕士生导师8人,多名教授在省级和国家学术

团体担任副主任委员、委员。在段芳龄、徐志林、刘益清等老一代国内著名消化病专家的带领下,全科同志精湛的技术、优质的服务、良好的责任心深得患者好评。科室技术力量雄厚,医疗设备先进,临床经验丰富,科研能力强大。临床和科研水平居省内、国内先进水平,部分达国际先进行列。

设有肝移植室、ICU监护室,为各型重型肝炎(肝坏死)的抢救带来希望,可使顽固性腹水、自发性腹膜炎、肝性脑病等在短时间内得到控制。采用国际先进技术开展乙肝生物免疫治疗,取得良好疗效。擅长治疗各种消化系统疾病,尤其对治疗消化系统各种疑难杂症具有丰富经验。

消化内镜室技术力量雄厚,配有目前世界最先进的OLYMPUS 260电子胃镜、结肠镜、十二指肠镜、腹腔镜等消化内镜,可进行各种内镜下的诊疗操作。对肝硬化消化道出血的套扎和硬化剂注射、内镜下消化道狭窄扩张和内支架放置、消化道异物取出、息肉切除、胆管取石等治疗居省内领先水平。在肝病病因诊断、肝病病毒分型、病毒变异检测、肝纤维化及肝脏储备功能检查方面均居我省领先地位。对肝硬化及早期肝癌的研究方面有较高的造诣。河南省肝病防治重点实验室即设在该院。主办有《胃肠病和肝病学杂志》。

河南省重点学科

——胸外科

省重点学科和重症肌无力特色专科,硕士学位授予点,设有郑州大学胸腔疾病研究所。现有教授5人,副教授2人,硕士研究生导师5人,3人担任省级专业学会副主任委员以上职务。

对胸部疾病的诊治达到国内先进水平。食管癌、贲门癌手术切除率97%以上,5年生存率达90%(早期)。该科创用的手术方法被国内外广泛采用,许多高龄、高难度,在其他医院无法手术的病人在此获得根治。

在我省最早开展气管肿瘤切除手术、支气管成形术及支气管、肺血管成形术治疗肺癌,近年来开展的高龄、低肺功能病人的手术治疗使众多肺癌病人获得良好的治疗效果。肺癌手术切除率达95%左右,许多病人获得了长期生存和良好的术后生活质量。“胸腺摘除加前纵膈脂肪清扫术”治疗重症肌无力享誉国内外,是国内治疗此病例数最多、疗效最好的专业科室之一。

采用的胸部小切口不断肋骨、长度相当于原来切口的一半,减轻了病人的痛苦;术后镇痛使病人在无痛中康复。

科室承担有国家自然科学基金项目和省创新人才工程项目,取得的科研成果被广泛推广应用,如“新型的肌层内隧道食管胃吻合术”、“不断胃左动脉治疗食管下段癌和早期贲门癌”、“肺围手术期高压氧治疗临床和实验研究”、“胸腺摘除加前纵膈脂肪清扫术治疗重症肌无力”等。设病床41张,环境优美整洁、安静温馨,有术后监护

病房和单间病房。能为不同经济条件的病人提供多层次、高标准的服务。

电话:0371-63620622

河南省特色专科

——泌尿外科

该科是河南省卫生厅命名的省级临床特色专科,为郑州大学硕士研究生培养点、临床医学博士培养点,设有体外碎石中心、肾移植血液净化中心、HLA配型室、泌尿内腔镜室尿流动力学诊断及泌尿外科直肠超声室,是省内泌尿外科专业技术最全面,开展业务项目最多的科室。

自1985年开展血液透析及肾移植工作以来,已治疗上千例肾功能衰竭患者。肾移植采用国际最先进的HLA组织配型技术,术后排斥反应少,人肾存活率居国内先进水平,费用较低,尤其是亲属活体供肾移植例数及存活率,在全省名列前茅,在全国亦居于领先地位。

引进德国Wolf牌输尿管肾盂镜,瑞士EMS气压弹道碎石机及日本奥林巴斯内镜摄像系统,以国际一流的产品配置开展输尿管肾盂镜下气压弹道碎石。已治疗数千例患者,总碎石率达到98%。

自1987年开展经尿道前列腺电切术,在省内一直处于先进水平。2001年更新了全套前列腺汽化设备,手术不出血,视野更清晰,操作时间短,并发症少,治愈率达98%。

医院具有国际先进的电子腹腔镜设备,目前已开展腹腔镜下肾上腺肿瘤切除、肾囊肿切除、肾切除等泌尿外科微创手术,减轻了病人的痛苦,取得了满意的临床效果。

该科目前是我省唯一一家拥有全套经直肠前列腺穿刺诊断前列腺癌技术和设备的医院,为可疑前列腺癌的患者提供了可靠的诊断依据,同时也为许多兄弟医院提供帮助。采用手术、化疗、内分泌治疗、生物治疗、免疫治疗等方法治疗膀胱癌、肾癌、前列腺癌、睾丸癌等泌尿男生殖系肿瘤,居省内先进水平。具有专门擅长于男科疾病的专家,对男性不育、性功能障碍、前列腺疾病等有丰富的经验。

聂广利 陈建设 彭永强



现代化的新病房大楼