



专家介绍

厚德博学
精业创新

[网站首页](#)
[医院概览](#)
[医院文化](#)
[处室专栏](#)
[特色医疗](#)
[教学科研](#)
[护理天地](#)
[招生招标](#)

当前位置: [首页](#) > [专家介绍](#) > [专家信息](#)

[服务指南](#)
[预约挂号](#)
[科室导航](#)
[专家介绍](#)
[互动平台](#)
[结果查询](#)
[满意度调查](#)
[我要挂号](#)


姓名: [边爱平](#)

学历: [本科](#)

开诊科室: [妇科一](#)

专业方向: [妇科肿瘤、妇科内镜](#)

职称/职务: [主任医师、教授、副主任\(病区负责人\)](#)

社会职务

河南省医学会妇产科学会委员、河南省微创学会常务委员、河南省抗癌协会妇瘤学会委员，河南省妇科内镜组副组长

专业特长

河南省微创妇科领军人物，率先在省内开展宫腹腔镜微创手术。在腹腔镜下子宫肌瘤剔除术、子宫切除术、卵巢肿瘤剔除、子宫内膜异位症诊治、盆底功能重建、宫腹腔镜联合治疗不孕症、输卵管复通术、生殖器官畸形诊治、妇科恶性肿瘤根治术等方面有着丰富的专业知识及临床技能。

主要成果

“腹腔镜辅助回肠代阴道成形术的临床研究”获卫生部科技成果一等奖及河南省科技厅科技成果二等奖。“腹腔镜下筋膜内子宫切除术对女性生活质量的影响”获郑州市科技成果二等奖。研究开展新式腹部小横切口妇科手术、保留器官的盆底功能重建等新技术及新疗法20余项，填补了国内、省内空白；在省内率先开展腹腔镜下宫旁组织广泛切除+盆腔淋巴结清除术、外阴组织广泛切除+腹股沟淋巴结清扫，并取得良好的手术效果。目前在研的妇科内镜方面的科研项目“腹腔镜在宫颈癌保留神经及卵巢功能的研究”，“腹腔镜在早期卵巢癌治疗中的应用”等均近完成。自2000年至今在省内开展18期妇科内镜培训班，开展4届全国妇科内镜技术高级培训班，推动了省内、国内妇科微创技术的发展。

主要著作

《妇科保健专业培训指南》副主编 《无痛分娩计划》编委 《女性生殖系统畸形》副主编

业务经历

1978.09-1983.06 河南医科大学临床医学专业学习 1983.07-1985.03 许昌市中心医院妇产科住院医师 1985.04-1986.04 郑州大学第二附属医院妇产科住院医师 1986.05-1994.02 郑州大学第三附属医院妇产科主治医师 1994.03-2000.02 郑州大学第三附属医院妇产科副主任医师 1995年被评为副教授 2000.03-2011.04 郑州大学第三附属医院妇产科主任医师，妇产科副主任，妇科二病区主任医师（正科级） 2001被评为教授，硕士生导师 2011.04-2011.09 郑州大学第一附属医院妇产科主任医师 2011.09至今 郑州大学第一附属医院妇产科主任医师，妇科一病区负责◆

个人简介

边爱平，女，郑州大学第一附属医院妇产科主任医师、病区负责人，教授，硕士生导师。河南省妇产科学会委员、河南省微创学会常务委员、河南省抗癌协会妇瘤学会委员，河南省妇科内镜组副组长。从事妇产科临床、教学、科研工作30余年，具有系统而坚实的理论基础与专业技能，技术精湛。每年担负省内外妇科疑难重症会诊及手术治疗达上千人次。在省内率先开展的腹腔镜下子宫切除术、子宫肌瘤剔除术、卵巢巨大囊肿剥除术、盆腔恶性肿瘤（宫颈癌、卵巢癌、子宫内膜癌、外阴癌、阴道残端癌等）根治术、不孕症治疗、先天性无阴道等在国内居领先地位。对子宫内膜异位症的诊断及治疗有独到的研究。研究开展新式腹部小横切口妇科手术、腹腔镜下回肠代阴道、腹膜代阴道、保留器官的盆底功能重建等新技术及新疗法20余项，填补了国内、省内空白，3项已成为省市科研攻关研究课题。腹腔镜下回肠代阴道成形术已获省卫生厅国际领先水平的鉴定成果。发表论文30余篇，获得省市级科研成果4项，出版专著3部。受到了同行专家的公认，赢得了患者的一致好评。

[国家卫生健康委员会](#) | [中华医学会](#) | [河南省卫生健康委员会](#) | [河南省教育厅](#) | [河南省科技厅](#) | [郑州大学](#)

郑州大学第一附属医院 2008-2019 版权所有 豫ICP备09042695号 豫卫网审[2013]第097号 地址:郑州市建设东路1号

健康咨询:96299,医院总机:66913114,67966114;咨询电话:河医院区0371-67966263,67966266,67966261,67966262;郑东院区0371-66278517,66278518;监督电话:66913096(工作时间)

本主页在Internet Explorer 8+、Firefox 18+、Safari 5+、Google Chrome 22+、Opera 12+等浏览器中进行了兼容性验证