



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](#) > [字母L开头的专家](#) > [专家信息](#)



服务指南



预约挂号



科室导航



专家介绍



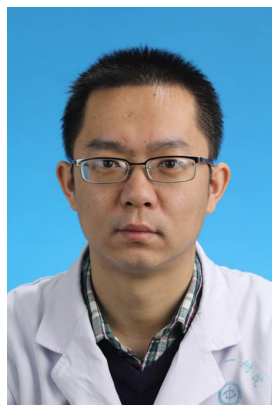
互动平台



结果查询



满意度调查



姓名: 李琦

学历: 医学博士

开诊科室: 泌尿外科三病区

专业方向: 泌尿生殖道疾病的微创治疗;膀胱, 前列腺癌个体化治...

职称/职务: 副教授、硕士生导师

专业特长

临床技术全面, 对泌尿系影像学诊断、腔镜操作等具有较丰富的临床经验, 善于解决泌尿外科疑难病例和罕见病, 能根据病情制定适合于不同个体的治疗方案。

熟练掌握肾上腺肿瘤、嗜铬细胞瘤、副节瘤的腔镜手术。

开展泌尿系肿瘤的腔镜及开放手术:

腹腔镜根治性肾切除术、肾盂癌输尿管癌根治术、经尿道膀胱肿瘤电切术、膀胱癌根治术+尿路改道术。前列腺癌根治术及个体化治疗。阴茎癌根治术+淋巴结清扫。睾丸肿瘤根治+淋巴结清扫。

擅长微创碎石取石手术:

经皮肾镜下EMS超声碎石取石术。输尿管镜下钬激光碎石取石术及微创输尿管软镜碎石术。膀胱尿道结石碎石术。

对泌尿系畸形、积水、结核; 前列腺增生; 尿道狭窄等常见的泌尿系疾病治疗有丰富的临床经验。

精于泌尿男科精索静脉曲张, 精囊炎, 勃起功能障碍的微创治疗。

主要成果

1主持河南省高等学校重点科研项目15A320072: 前列腺癌标志物的可行性分析

2参与河南省基础与前沿技术研究计划项目142300410034肾癌CTL抗原肽表位的筛选和鉴定

主要著作

专业主编: 农村外科常见病防治 郑州大学出版社 2011年ISBN 978-7-5645-0398-7

论著:

- 17例脐尿管癌治疗及预后的回顾性分析 中华泌尿外科杂志, 2013, 34(5)
- 小儿阴囊急症中睾丸扭转预测模型的建立 中华实用儿科临床杂志2013, 28(16)
- 腔静脉滤器辅助治疗肾血管平滑肌脂肪瘤并下腔静脉癌栓(附2例报告并文献复习) 临床泌尿外科杂志, 2013, 28(2)
- 儿童嗜酸性膀胱炎的诊断和治疗(附2例报告) 临床泌尿外科杂志, 2013, 28(6)
- Assistance by vena cava filter in treatment of renal angiomyolipoma with inferior vena cava embolus Life Sci j;2013;10(2) SCIE
- 肾透明细胞癌组织中T细胞淋巴瘤侵袭和转移诱导蛋白1表达及其临床意义. 中华泌尿外科杂志, 2011, 32(12)
- 尿液修饰核苷检测在膀胱尿路上皮癌预后监测中的应用价值. 中华泌尿外科杂志, 2012, 33(6)
- 磁共振波谱成像联合直肠指检及血清PSA在前列腺癌诊断中的价值. 第三军医大学学报, 2012, 34(15)
- 肾透明细胞癌组织中T细胞淋巴瘤侵袭和转移诱导蛋白1表达及其临床意义. 中华泌尿外科杂志, 2011, 32(12)
- 干扰素- α 诱导肾癌细胞胸苷磷酸化酶表达对5-FU化疗敏感性的影响. 中华泌尿外科杂志, 2007, 28(04)
- E-钙粘附素、 β -连环素和基质金属蛋白酶-7在肾母细胞瘤中的表达及意义. 中华小儿外科杂志, 2007, 28(03)

业务经历

- 2007 — 郑州大学第一附属医院泌尿外科主治医师
- 2011-中华医学会“挑战自我 追求卓越”全国青年泌尿外科医师技能大赛36强。
- 2012—北京大学第一医院泌尿外科 学习泌尿系肿瘤微创治疗
- 2013—郑州大学第一附属医院泌尿外科 副主任医师 副教授 硕士生导师

个人简介

李琦，医学博士，副主任医师，副教授，硕士生导师。

从事泌尿外科临床及教学工作，态度严谨。对泌尿外科常见病、多发病诊疗科学规范。主要研究方向为肾癌，前列腺和膀胱疾病的诊断及防治，开展多项前列腺癌和膀胱癌的课题研究。擅长腔道泌尿外科微创治疗，对泌尿系肿瘤、结石、积水以及前列腺疾病有丰富的临床经验。在《中华泌尿外科杂志》等国内核心期刊发表论文10余篇，撰写专著1部。中华医学会“挑战自我 追求卓越”全国青年泌尿外科医师技能大赛36强。

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