

<<微创泌尿外科学>>

图书基本信息

书名：<<微创泌尿外科学>>

13位ISBN编号：9787535233332

10位ISBN编号：7535233333

出版时间：2005-9

出版时间：湖北科技

作者：黄健 编

页数：426

字数：825000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<微创泌尿外科学>>

内容概要

本书按常用的不同微创技术分成八篇，每篇的第一章为概述，主要介绍该项微创技术的发生、发展，基本原理。

仪器设备及共通的技术问题，其余各章按手术脏器编排，每章各节为一种具体的手术方法，内容上以手术适应证、禁忌证、手术方法、术前术后处理、并发症防治为主，每一种手术方法配有示意图及手术照片，力求做到通俗易懂。

微创技术发展迅速，日新月异，虽然我们力图尽可能多地收集各种新技术、新方法；但该书的内容还很不齐全，可能有不少有价值的微创技术没有包含其中，有些方法也可能不够成熟，需要在实践中进一步完善。

<<微创泌尿外科学>>

作者简介

黄健，男，1960年1月生于广东，1983年广州医学院医疗系本科毕业，1990年中山医科大学外科学博士学位毕业。

曾到日本、美国研修学习，1992年晋升副教授，1998年晋升教授。

现任中山大学附属第二医院副院长，外科主任，泌尿外科主任，微创外科中心主任，博士研究生导师。

担任广东省医

<<微创泌尿外科学>>

书籍目录

第一篇 泌尿系腹腔镜手术 第一章 腹腔镜手术基础 第二章 腹腔镜肾上腺手术 第三章 腹腔镜肾脏手术 第四章 腹腔镜输尿管手术 第五章 腹腔镜膀胱手术 第六章 腹腔镜前列腺手术 第七章 腹腔镜生殖器手术 第八章 腹腔镜淋巴结清扫术 第二篇 经皮肾镜术 第九章 经皮肾镜术的发展与现状 第十章 经皮肾造瘘术 第十一章 经皮肾镜取石术 第十二章 经皮肾微造瘘技术的应用 第十三章 微创经皮肾穿刺取石术 第十四章 经皮肾盂输尿管成形术与UPJ狭窄内切开术 第十五章 经皮肾技术在其他方面的应用 第三篇 泌尿道内窥镜手术 第十六章 尿道膀胱镜检查及手术 第十七章 经尿道电切镜手术 第十八章 输尿管镜检查及手术 第十九章 输尿管软镜技术 第二十章 激光在腔内泌尿外科的应用 第四篇 体外冲击波碎石术 第五篇 泌尿系疾病的热疗技术 第六篇 泌尿系疾病的精确放射与同位素治疗 第七篇 泌尿系疾病的经血管介入治疗 第八篇 其他微创技术

<<微创泌尿外科学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>