

<<实用经尿道手术学>>

图书基本信息

书名：<<实用经尿道手术学>>

13位ISBN编号：9787117147965

10位ISBN编号：7117147962

出版时间：2011-12

出版单位：人民卫生

作者：刘春晓

页数：120

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>

<<实用经尿道手术学>>

内容概要

《实用经尿道手术学》共分九章，在介绍、总结双极等离子体电切系统使用经验的基础上，分别阐述了前列腺疾病、膀胱疾病及尿道疾病的经尿道手术方法及技巧，其中重点介绍了经尿道前列腺腔内剝除术，该术式将开放的剝除手术与经尿道微创手术的优势结合起来，代表了一种全新的经尿道前列腺切除技术，与传统的前列腺电切(TURP)相比，该术式具有前列腺增生腺体切除干净、损伤小、疗效好等特点。

该书配有DVD手术录像光盘。

该书的出版将极大丰富目前经尿道手术的临床研究及应用，对从事泌尿外科腔镜手术的年轻医生具有较高的参考价值 and 实用性。

本书由刘春晓主编。

<<实用经尿道手术学>>

书籍目录

第一章 经尿道手术的历史和现状

第一节 经尿道手术器械的发展与现状

第二节 电切镜的问世及其应用

第三节 经尿道手术的种类与现状

第二章 经尿道手术器械及其维护

第一节 手术器械的种类

第二节 单极、双极电刀的特点和使用方法

第三节 激光设备的特点与使用方法

第四节 其他相关附属设备

第五节 器械的消毒与保养

第三章 经尿道手术的应用解剖学

第一节 解剖学标志

第二节 前尿道与尿道外括约肌

第三节 后尿道与前列腺外科包膜

第四章 经尿道手术的基本操作和训练

第一节 电切镜的操作方法

第二节 电切镜基本切割技术

第三节 电切镜基本凝血技术

第四节 激光切割及凝血技术

第五节 经尿道手术的灌洗方法

第六节 经尿道操作的训练

第五章 经尿道手术的麻醉方法

第一节 尿道黏膜局部麻醉

第二节 腰麻或腰硬联合麻醉

第三节 鞍区麻醉

第四节 骶管麻醉

第五节 全麻

第六章 经尿道前列腺手术

第一节 概述

第二节 经尿道前列腺电切术的适应证和禁忌证

第三节 经尿道前列腺电切术的术前准备

第四节 经典经尿道前列腺电切术(TURP)

第五节 经尿道前列腺剜除术的手术步骤及技巧

第六节 经尿道前列腺腔内剜除术在前列腺增生手术后复发中的应用

第七节 小前列腺(<30g)的TUERP手术步骤及要点

第八节 中等大小前列腺(30~100g)的TUERP手术步骤及要点

第九节 大前列腺增生(100~200g)的TUERP手术步骤及要点

第十节 特大前列腺增生(大于200g)的TUERP手术步骤及要点

第十一节 并发症及其处理

第十二节 经尿道前列腺电切术围术期的护理

第七章 膀胱疾病手术

第一节 手术器械与术前准备

第二节 经尿道膀胱结石碎石术

第三节 经尿道手术治疗腺性膀胱炎

第四节 经尿道输尿管囊肿与膨出切开术

<<实用经尿道手术学>>

第五节 经尿道膀胱肿瘤切除术

第六节 经尿道女性膀胱颈挛缩切开术

第八章 尿道疾病的腔内手术

第一节 尿道结石的治疗

第二节 尿道狭窄的治疗

第三节 尿道瓣膜的腔内切除术

第四节 精道造影及精阜内镜技术

第五节 膀胱或尿道憩室的腔镜治疗

第六节 尿道内新生物的腔镜治疗

第九章 激光在经尿道手术中的应用

第一节 概述

第二节 激光的种类及其特点

第三节 膀胱与尿道结石的激光治疗

第四节 良性前列腺增生症的激光治疗

第五节 膀胱肿瘤的激光治疗

第六节 尿道狭窄的激光治疗

<<实用经尿道手术学>>

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>