

<<泌尿外科手术学>>

图书基本信息

书名：<<泌尿外科手术学>>

13位ISBN编号：9787117085977

10位ISBN编号：7117085975

出版时间：2007-11

出版时间：人民卫生出版社

作者：Jean-Michel dubernar

页数：653

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>

<<泌尿外科手术学>>

内容概要

泌尿外科不断地采用有关的新技术。

当进腹结石摘除术深入开展时，经皮内镜就开始发展，并又在进行其他新技术的尝试。

当腔内动脉成形术替代肾动脉手术时，肾脏移植和透析外科起到愈来愈重要的位置。

这本书中肾脏移植单独建立了一个章节，对我们来讲，肾移植是泌尿外科的一个部分，并在大量的手术过程中，为泌尿外科医生提供了最好的血管解剖和血管缝合机会。

当对与周围明显粘连的大肿瘤切除有困难时，外科保守治疗的方法更多了。

泌尿外科为其他外科学科提供了内窥镜技术。

因此，经皮外科在前一版书中仅是一个章节，而在这本书中成一个单独的主题。

近10年来，腔内手术的指征更明确，材料更先进，技术更标准化。

今天，对这项技术的掌握更清楚了。

腹腔镜外科从1990年开始尝试，发展很快，并被给予很大的发展空间，已经替代和将进一步替代许多开放性手术。

在今天描绘明天的泌尿外科，许多探索性的想法都会给我们提出很多问题。

肾脏、膀胱、前列腺肿瘤的治疗是否还要外科手术?化疗和介入性物理治疗是否愈来愈多?常规的外科手术处于什么地位?这些问题会逐渐减少。

可以看到所有的内窥镜不需要再经皮穿刺，都可以通过尿道和输尿管达到。

腹腔镜的操作有电脑控制，手术指征在扩大。

其他的进展有遗传制作技术和干细胞移植，并在逐渐完善。

泌尿外科还有哪些用处?回答很简单：要像泌尿外科前辈一样适应这种形势。

泌尿外科医生要同时有内、外科的知识才能生存。

在门诊、在病床旁、在病例讨论时，泌尿外科医生如同一个内科医生；在手术室是一个外科医生，此时手术技术和外科的思维是主要的。

我们要非常了解和懂得泌尿外科的有关疾病，同样也不要忽视泌尿外科必须掌握的技术。

是否付出的代价和所学的知识愈多，愈早成为一个专家呢?回答并不肯定。

一个泌尿外科医生首先是一个真正的外科医生，同时还要学习普通外科、妇产科、消化内科和血管内科等学科的知识，还包括相关学科——肾内科。

在法国学校中，泌尿外科还是要学手术技术，这也是出这本书的目的。

<<泌尿外科手术学>>

书籍目录

第一篇 腹腔手术 第一部分 肾上腺 第1章 肾上腺与原发后腹膜肿瘤 第二部分 肾脏 第2章 肾切口
第3章 包膜外肾切除术 第4章 扩大性肾切除术 第5章 包膜下肾切除术 第6章 部分肾切除 第7章 肾
盂和肾盂手术 第8章 肾结石手术 第9章 肾动脉手术 第10章 其他肾脏手术 第三部分 肾衰竭手术
第11章 透折手术 第12章 肾移植术 第13章 胰肾联合移植 第四部分 输尿管 第14章 输尿管手术径路
第15章 输管松解术和后腹膜纤维化手术 第16章 输尿管切开术 第17章 输尿管切除术 第18章 输尿管
替代 第五部分 输尿管 - 膀胱接合部 第19章 输尿管 - 膀胱再植 第20章 输管囊肿 第21章 经膀胱输
尿管结石摘除 第六部分 膀胱 第22章 膀胱造瘘术 第23章 膀胱憩室切除术 第七部分 前列腺 第
八部分 男性尿道 第九部分 女性尿道 第十部分 男性外生殖器官和精路 第十一部分 阴茎 第二篇 腹腔
镜手术 第三篇 腔内内镜检查 第四篇 物理疗法在泌尿外科的运用

<<泌尿外科手术学>>

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>