

<<轻松学习尿动力学>>

图书基本信息

书名：<<轻松学习尿动力学>>

13位ISBN编号：9787810716772

10位ISBN编号：7810716778

出版时间：2008-6

出版时间：北京大学医学出版社

作者：（英）查普尔，（美）麦克迪尔梅德 著，关志忱 主译

页数：155

译者：关志忱

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>

<<轻松学习尿动力学>>

前言

尽管很多患者根据病史和体格检查足以诊断，但仍有许多人需要采用较为高端的评估技术，如尿动力检查。

由于一系列精密电子设备的出现，尿动力学领域得以进一步发展。

也同步增加了我们对下尿路功能障碍的认识。

对所有年龄和性别的患者，正确治疗尿失禁、排尿功能障碍和其他膀胱功能障碍可能学要多领域专家会诊。

其中许多专家对尿动力学对全面评价和治疗这些患者的助益，并不熟悉或所知甚少。

本书承担起了培训医师这一有挑战性的任务。

本书要点明确，简明扼要，使读者能够轻松了解尿动力学的基本信息。

10章内容全面概括了所有热门主题。

每章都有一部分列出了当前流行的药物治疗和手术治疗方法，包括临床实例、阐释、流率图以及直观的总结表。

本书采用全彩图，更具有视觉冲击，我们希望读者借此能更清晰地领略其中的要点。

另外，本书对尿动力学实践中涉及的新设备和检查都进行了更新。

毋庸置疑，本书第2版建立在第1版成功的基础之上，得益于作者丰富的经验和善为人师的天赋。

编者们都受过常规尿动力学检查培训，对于尿动力学在当代泌尿科的独特而重要的作用认识深刻，具有多年丰富的临床经验。

本书不仅对医学生和住院医师是不可估价的重要参考书，对全科医师、妇科医师、普外科医师和儿科医师日常临床工作也大有裨益。

Philippr Zimmern医学博士，泌尿外科副教授 Helen J. 和Robert S. Strauss 泌尿外科教授 美国
得克萨斯大学西南医疗中心

<<轻松学习尿动力学>>

内容概要

本书承担起了培训医师这一有挑战性的任务。

本书要点明确，简明扼要，使读者能够轻松了解尿动力学的基本信息。

10章内容全面概括了所有热门主题。

每章都有一部分列出了当前流行的药物治疗和手术治疗方法，包括临床实例、阐释、流率图以及直观的总结表。

本书采用全彩图，更具有视觉冲击，我们希望读者借此能更清晰地领略其中的要点。

另外，本书对尿动力学实践中涉及的新设备和检查都进行了更新。

<<轻松学习尿动力学>>

书籍目录

第1章 尿动力学在下尿路评价的临床应用第2章 尿路的结构和功能第3章 尿动力学技术第4章 排尿困难第5章 尿失禁第6章 感觉障碍第7章 挛缩膀胱第8章 神经源性膀胱第9章 儿科尿动力学第10章 妊娠期下尿路症状

<<轻松学习尿动力学>>

章节摘录

第1章 尿动力学在下尿路评价的临床应用 引言 下尿路包括膀胱和尿道，应将其视为一个功能性的膀胱尿道单位。

它能够： 储存足够的尿液； 有效地排空尿液。

上述基本功能的任何紊乱都可导致排尿功能障碍和多种症状，其中包括： 尿频/尿急的储尿症状； 尿失禁； 排尿症状（如尿流缓慢）； 尿潴留。

膀胱就像一个“不可靠的证人”，其症状通常没有特异性，既不能提示诊断，也不能提示潜在疾病的严重程度。

临床上对储尿和排尿功能障碍患者的评价应基于一项检查： 深入的病史询问和体格检查； 何时进行实验室检查； 如果临床需要，用内镜和放射手段——提供有用的结构信息； 如果合适的话，行尿动力学检查。

尿动力学实践应用 尿动力学检查 提供有关膀胱尿道功能的唯一客观检查方式； 对下尿路功能障碍患者的研究有辅助价值。

<<轻松学习尿动力学>>

编辑推荐

是尿动力学检查原理与实践的简明指南，信息明确，要点清楚，极为实用，适用于患者常规临床管理。

主要特点 全面更新。

囊括最新设备与检查。

涵盖当前尿动力学概念的新信息。

新增了有关膀胱尿流阻塞、尿失禁和感觉功能障碍的内容。

编排新颖，要点明确，易读易记。

对泌尿科医师、妇科医师和尿动力学护士均极有价值，也可作为普外科、放射科和全科医师的参考。

<<轻松学习尿动力学>>

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>