

<<前列腺炎防治必读全书>>

图书基本信息

书名：<<前列腺炎防治必读全书>>

13位ISBN编号：9787512702325

10位ISBN编号：7512702329

出版时间：2011-6

出版时间：中国妇女出版社

作者：李宏军 编

页数：211

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>

<<前列腺炎防治必读全书>>

内容概要

本书内容具有“新、细、实用、图文并茂”的特点。全部的咨询问题均来自于作者日常诊治该类疾病过程中患者最关注的焦点问题，以及大量的信件和电子邮件中咨询的问题，作者根据个人经验并参考国内外文献，深入浅出地解答了广大患者十分关注而又难以获得满意答案的众多疑难问题。读者对象是前列腺炎患者、科学普及工作者及一线诊治前列腺炎的临床医生。

前列腺炎是成年男性常见疾病，严重地影响着患者的生活质量，给他们的精神与肉体造成极大的伤害。北京协和医院男科学专家李宏军总结多年临床经验，参考大量国内外文献，为患者解答最为关心的问题，给出切实可行的解决方案。

<<前列腺炎防治必读全书>>

作者简介

李宏军

1963年出生，辽宁省开原县人，泌尿外科医学博士，男科学博士后，北京协和医院泌尿外科主任医师、副教授，硕士生导师，《中国男科学杂志》编委，《中华男科学杂志》副主编，中华医学会北京分会计划生育学组委员会委员兼秘书，北京协和医院生殖医学伦理委员会委员。

从事男科学临床工作17年，在男性不育、性功能障碍、前列腺疾病、男性更年期综合征、性腺发育异常、性病等男科疾病的诊治方面有独到见解。

发表医学学术论文70余篇，主编《前列腺炎》《男性不育症》《男性更年期综合征》《检验与临床：男科疾病分册》等多部专著，发表科普文章数百篇。

<<前列腺炎防治必读全书>>

书籍目录

- 第一章 前列腺是男人的生命“腺”
- 第二章 远离前列腺炎的“青睐”
- 第三章 全面解析前列腺炎的“染”因
- 第四章 前列腺炎的快速识别与自测
- 第五章 最有效的前列腺炎诊断法
- 第六章 中西医结合治疗前列腺炎
- 第七章 男人的病，更需女人的爱
- 第八章 如何做好前列腺炎的预防与保健
- 第九章 与前列腺炎相关的其他问题
- 第十章 前列腺增生的诊断与治疗
- 第十一章 前列腺癌的诊断与治疗
- 附录

<<前列腺炎防治必读全书>>

章节摘录

版权页：插图：许多患者在尿流动力学检查中存在尿流率有所下降的情况，主要表现为尿流率下降、下尿道阻力增加、膀胱功能改变和逼尿肌-括约肌的协同失调。

此外，由于后尿道黏膜的炎症性充血水肿，可以在排尿终末时，因膀胱颈与后尿道收缩而致炎症性肉芽创面损伤，表现为终末血尿；如果出现全程血尿，可能与后尿道黏膜血管破裂有关，但应该注意与泌尿系结石或肿瘤相鉴别。

尽管引起慢性前列腺炎的实际原因还不是很清楚，但是改善排尿和疼痛不适症状却常可改善患者的生活质量，而通过一项叫做“尿流动力学分析”的检查，观察患者排尿改变的严重程度和类型，常能发现这些患者的排尿功能异常的原因，有助于疾病的诊断和选择恰当的治疗方法。

有人对传统治疗方法无效的“顽固性慢性前列腺炎”患者进行尿流动力学检查，发现均存在膀胱以下尿路的功能异常（包括膀胱出口梗阻、逼尿肌反射亢进、假性协同失调等）。

尿流动力学检查结果主要表现为尿流率下降，膀胱颈和前列腺部尿道至尿道外括约肌部分松弛不完全，静息期的最大尿道关闭压异常升高，提示膀胱颈和前列腺部尿道，即尿道内括约肌的张力升高。

这种情况属于膀胱括约肌协同失调（也称为膀胱颈/尿道痉挛综合征）的一种类型，患者应有如下表现：膀胱颈和前列腺部尿道平滑肌痉挛引起的前列腺部尿道压力升高，导致前列腺和射精管内的尿液反流，造成“化学性”前列腺炎、精囊炎，甚至附睾炎。

慢性前列腺炎患者还可伴有膀胱功能异常，主要有不稳定膀胱、低顺应性膀胱、膀胱收缩无力和高顺应性膀胱等。

不稳定膀胱和低顺应性膀胱者尿频症状较多，而膀胱无力和高顺应性膀胱者多有不同程度的排尿困难。

因此，慢性前列腺炎患者尿动力学的改变既是其发病的原因之一，又可能是继发性的病理改变。

<<前列腺炎防治必读全书>>

编辑推荐

《前列腺炎防治必读全书》：成年男性必须了解的前列腺问题权威、通俗、科学、实用。前列腺炎患者怎样自我判断病情、前列腺炎患者怎样做好心理调节、前列腺液如何获取、怎样采用理治疗方法治疗前列腺炎、热水坐浴对前列腺炎有治疗作用吗、前列腺炎患者如何实施中药熏洗法、按摩对前列腺炎有治疗作用吗、怎样做好前列腺炎的预防保健、前列腺炎患者如何进行饮食调理、前列腺炎患者在性生活中应注意什么、治疗前列腺炎的常用抗菌药物有哪些、前列腺炎的治愈标准是什么。协和名医为男性健康导航。

<<前列腺炎防治必读全书>>

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>