

<<男科疾病治疗方案精选>>

图书基本信息

书名：<<男科疾病治疗方案精选>>

13位ISBN编号：9787509143230

10位ISBN编号：7509143233

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：杨建林，钱叶勇 主编

页数：165

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>

<<男科疾病治疗方案精选>>

前言

男性生殖系统疾病作为泌尿外科疾病的一部分已有多多年，随着学科的发展，男科学亦取得了长足的进展，专科门诊和专科治疗医院纷纷成立，但是从业人员专业水平参差不齐，各级医院治疗方案也不规范，出现五花八门的治疗手段，社会上的一些网页和相关宣传内容存在虚假和夸大的内容，导致很多男科病人得不到及时、恰当的诊断和治疗。

鉴于此现状，北京大学第一医院、协和医院等多家医院的专科教授联合编写这本《男科疾病治疗方案精选》。

本书从国际治疗标准出发，规范了男科治疗原则和治疗方法，希望能提高广大从事男科学工作的基层医务人员的专业水平，进一步指导临床诊治工作，也为医学爱好者和病人提供一本规范的参考资料。

<<男科疾病治疗方案精选>>

内容概要

本书由北京大学第一医院、北京协和医院等多家医院的专科教授联合编写，是一本指导男科学临床诊治工作的实用手册。

全书共分10章，分别介绍了男科学发展史，男科学概念及男科疾病，男性性功能障碍，包皮阴茎头炎，慢性前列腺炎，慢性附睾炎，睾丸扭转，睾丸附件扭转，精索静脉曲张，男性不育症，两性畸形及梅毒、淋病、非淋菌性尿道炎、尖锐湿疣、生殖器疱疹、艾滋病等性传播疾病的诊断标准和精选治疗方案，供从事男科学工作的基层医务人员参考使用。

<<男科疾病治疗方案精选>>

书籍目录

第1章 男科学的发展史第2章 男科学的概念及男科疾病 一、男性不育 二、男性性功能障碍 三、男性计划生育 四、分子男科学第3章 男性性功能障碍的诊断标准 第一节 概述 一、男性性功能障碍的概念及发病率 二、男性性功能障碍的病因 三、男性功能障碍的诊断 第二节 性欲低下的诊断和治疗原则 一、性欲低下的诊断 二、性欲低下的治疗原则 第三节 勃起功能障碍诊断和治疗方案 一、勃起功能障碍概述 二、勃起功能障碍的病因及分类 三、勃起功能障碍的诊断 四、勃起功能障碍的治疗 第四节 早泄的诊断和治疗方案 一、射精的生理机制 二、早泄的概念 三、病因和发病机制 四、早泄的治疗 五、早泄的药物治疗新进展 第五节 性交后疲劳综合征的诊断和治疗 一、生理性疲劳 二、心理性疲劳 三、病理性疲劳 四、性交后疲劳综合征的诊断 五、性交后疲劳综合征的治疗第4章 包皮阴茎头炎的诊断和治疗 一、概述 二、病因 三、临床表现及诊断 四、并发症 五、鉴别诊断 六、危害 七、治疗 八、预防与护理第5章 慢性前列腺炎的诊断和治疗 一、概述 二、病因与发病机制 三、临床表现 四、诊断 五、治疗方法 六、治愈标准与预后第6章 慢性附睾炎、睾丸扭转、睾丸附件扭转的诊断和治疗 第一节 慢性附睾炎 一、临床表现 二、病理 三、诊断 四、治疗 第二节 睾丸扭转 一、病因 二、临床表现 三、诊断 四、治疗 第三节 睾丸附件扭转 一、病因 二、临床表现 三、诊断 四、治疗第7章 精索静脉曲张的诊断和治疗方案 一、发病率 二、病因及病理 三、临床表现 四、诊断 五、鉴别诊断 六、治疗第8章 男性不育症的分类、诊断标准和治疗方法 一、男性不育症的诊断 二、男性不育症的病因 三、男性不育症的治疗 四、单精子注射治疗男性不育症(ICSI) 五、试管婴儿第9章 两性畸形的诊断和治疗 第一节 概述 一、性的分化 二、两性畸形的病因 三、性别认定 四、两性畸形的定义和分类 五、两性畸形的诊断 六、两性畸形的治疗 第二节 女性假两性畸形 一、病因 二、诊断 三、治疗 第三节 男性假两性畸形 一、病因 二、临床表现 三、辅助检查 四、诊断 五、治疗 第四节 真两性畸形 一、致病原因 二、临床表现 三、诊断 四、治疗第10章 性传播疾病的分类、诊断标准和治疗方法 第一节 梅毒 一、概述 二、诊断 三、梅毒的治疗 第二节 淋病 一、概述 二、诊断 三、淋病的治疗 第三节 非淋菌性尿道炎 一、概述 二、诊断 三、治疗 第四节 尖锐湿疣 一、概述 二、诊断 三、治疗 第五节 生殖器疱疹 一、概述 二、诊断 三、治疗 第六节 艾滋病 一、概述 二、诊断 三、艾滋病的治疗

<<男科疾病治疗方案精选>>

章节摘录

插图： 低剂量雄激素：雄激素减少可以影响男性性征，损害精子质量、产量。

鉴于对这种可能机制认识，人们也尝试了雄激素补充治疗法作为经验性方法治疗少精子症。

通过动物实验发现用即时局部治疗法，如睾丸内植入睾酮微释放泵，有可能刺激精子的产生，认为这可能是一种潜在的治疗特异性不育症的有效方法。

睾酮反跳治疗法：高剂量外源性睾酮可以抑制性腺分泌激素作用，并可以导致睾丸内雄激素的产生及生精功能完全停止。

停止睾酮4个月，生精功能可以恢复，而且精子计数可能会更高，这就是所谓的“睾酮反跳治疗法”

。但经过很多实验研究，所谓“反跳疗法”治疗男性不育症几乎对精液质量和怀孕率没有任何明显改善，因此大剂量睾酮疗法基本上不再作为经验性治疗在男性不育症治疗中使用。

抗雌激素治疗：雄激素和雌激素都可以因为对下丘脑—垂体—睾丸轴负反馈作用而抑制下丘脑和垂体对睾丸的刺激作用。

无论在外周循环或在靶器官（下丘脑或垂体），雄激素经过芳香化可以转变成雌激素。

因此，应用抗雌激素化合物，如枸橼酸氯米芬、枸橼酸他莫昔芬或芳香化酶抑制药——睾丸内酯治疗的主要目标就是抑制循环激素对下丘脑—垂体—睾丸轴的负反馈作用，增加FSH和LH的分泌。

上述药物可单独使用，也可以任意组合联合应用。

<<男科疾病治疗方案精选>>

编辑推荐

《男科疾病治疗方案精选》从国际治疗标准出发，进一步规范男科治疗原则和治疗方法，用于指导临床诊治工作。

<<男科疾病治疗方案精选>>

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>