

<<男科学>>

图书基本信息

书名：<<男科学>>

13位ISBN编号：9787810799218

10位ISBN编号：7810799215

出版时间：2007-8

出版时间：暨南大学出版社

作者：陈栋

页数：248

字数：302000

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>

<<男科学>>

内容概要

本书是在《临床男科学》（科学技术文献出版社出版）的基础上，依据21世纪初叶国内外男科学新进展以及教育部本科教学评估教材出版的内容与要求而编写的。

本书结合新世纪新观点作了新的补充与修改，如增加男科学新进展内容，每章附上思考题，力求体系更完善，更有利于广大师生学习和掌握重点学科知识。

本书是继《中西医结合治疗不孕不育症》、《性医学知识解答》、《临床男科学》的又一科研成果，是一部集男科基础理论与男科临床实践相实例的较为完整的综合性读物。

相信《男科本》的出版会对从事临床男科、不孕不育专科以及性医学工作者有所裨益，并为各大中医学院开设男科学课程之用，为现代大学生拓宽知识面，加强综合素质教育与培养奠定基础。

书籍目录

前言第一章 男性生殖系统的结构及发生 第一节 男性生殖系统的组织结构 第二节 男性生殖系统的发生及常见先天性畸形第二章 睾丸生殖病理 第一节 睾丸和附件的正常结构和功能 第二节 睾丸后性不育症的病理 第三节 睾丸性不育的病理 第四节 睾丸活检的意义第三章 不孕不育的遗传缺陷及其细胞学与分子生物学的机理与诊断 第一节 人类的性染色体畸变与不孕不育 第二节 性染色体畸变与性别畸形 第三节 遗传基因的分子基础 第四节 性基因突变与男性不育第四章 抗精子免疫不育 第一节 精子抗原 第二节 抗精子抗体介导免疫不育 第三节 抗精子抗体干扰生殖的机制 第四节 抗精子抗体检测的方法 第五节 抗精子抗体检测的方法 第六节 精子免疫不育的治疗第五章 男科学新进展 第一节 男科学的发展史 第二节 现状和展望 第三节 走中西医结合之路的必然性第六章 男性不育的病因分类及检查 第一节 男性不育的病因分类 第二节 男性不育的检查 第三节 前列腺液检查 第四节 精液检查 第五节 男性不育病因、病变部位和程度以及影响生育环节的检查第七章 内分泌与男性不育 第一节 下丘脑 - 垂体 - 睾丸轴疾病 第二节 雄激素合成及作用异常 第三节 引起不育的其他因素 第四节 内分泌异常性不育的实验室检查 第五节 内分泌性不育的治疗第八章 性传播疾病与不育 第一节 淋病 第二节 非淋菌性尿道炎 第三节 软下疳 第四节 生殖器疱疹 第五节 尖锐湿疣 第六节 梅毒 第七节 艾滋病第九章 男性生殖道非特异性感染与不育 第一节 男性生殖道感染的流行病学 第二节 前列腺炎及相关疾病第十章 男性不育的非手术治疗第十一章 男性不育的中医中药治疗第十二章 针挑疗法在男科的应用附录一附录二附录三参考文献

编辑推荐

相信《高等学校实用教材系列·男科学》的出版会对从事临床男科、不孕不育专科以及性医学工作者有所裨益，并为各大中医学院校开设男科学课程之用，为现代大学生拓宽知识面，加强综合素质教育与培养奠定基础。

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>