

<<现代男性不育诊疗学>>

图书基本信息

书名：<<现代男性不育诊疗学>>

13位ISBN编号：9787543932715

10位ISBN编号：7543932717

出版时间：2007-9

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：杨建华

页数：612

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>

<<现代男性不育诊疗学>>

内容概要

全书由基础篇、临床篇、实验篇、特殊检查篇和辅助生殖篇组成，共 40 章约 80 万字。详细介绍了男性不育症的发生机制、各种诊断技术和治疗方法以及一些最新研究进展。本书的一个重要特点是将基础理论、临床经验和最新的国内外先进技术融汇在一起，突出现代诊疗理念，摈弃了一些传统的、过时的诊疗观点和手段。本书由全国各地 25 位老、中、青三代男科学专家和医学工作者参与编写，集思广益，博采众长，充分体现科学性、先进性和实用性的结合，并具有内容系统、完整和适应时代需要的特征。本书适用于从事生殖医学、男科学、计划生育等专业医务工作者和研究人员参考、借鉴。

<<现代男性不育诊疗学>>

书籍目录

上海市政协副主席、上海市红十字会会长谢丽娟题词中国科学院院士张永莲题词序序二前言基础篇
第一章 男性生殖系统的发生与解剖 第二章 男性生殖生物学 第三章 男性生殖内分泌学 第四章 男性生殖免疫学 第五章 男性生殖遗传学 第六章 睾丸与精子病理临床篇 第七章 生殖器官先天性异常 第八章 遗传性疾病与不育 第九章 内分泌异常与不育 第十章 精液异常 第十一章 男性免疫性不育 第十二章 男性生殖道性传播感染与不育 第十三章 前列腺炎与男性不育 第十四章 精浆细胞因子与男性不育 第十五章 男性性功能障碍与不育 第十六章 环境因素与男性不育 第十七章 男性不育症的内科治疗 第十八章 男子不育症的外科治疗实验篇 第十九章 精液分析 第二十章 精子免疫学检测 第二十一章 前列腺分泌功能检测 第二十二章 精囊分泌功能检测 第二十三章 附睾分泌功能检测 第二十四章 精子功能检测 第二十五章 精子发生检测 第二十六章 精液中细胞成分的染色与分析 第二十七章 其他检测指标 第二十八章 几种影响生育的生殖道感染病原体检测特殊检查篇 第二十九章 睾丸活检及病理分析 第三十章 男性生殖道影像学检查 第三十一章 流式细胞术在男性不育诊断中的应用 第三十二章 氧化应激检测在男性不育诊断中的临床意义 第三十三章 基因芯片技术及其在男科学研究中的应用 第三十四章 多色荧光原位杂交技术在生殖领域中的应用辅助生殖篇 第三十五章 外科取精 第三十六章 精液冷冻技术与精子库 第三十七章 辅助生殖以及部分衍生技术 第三十八章 移植技术在男性不育中的应用 第三十九章 组织工程技术在男性不育中的应用 附录

<<现代男性不育诊疗学>>

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>