

<<人类生殖生物学>>

图书基本信息

书名：<<人类生殖生物学>>

13位ISBN编号：9787030182258

10位ISBN编号：7030182251

出版时间：2007-1

出版时间：科学

作者：琼斯

页数：604

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>

<<人类生殖生物学>>

内容概要

生殖与发育研究是目前国际生命科学领域的研究特点，也被我国政府列为国家中长期基础研究的重点之一。

生殖健康是关系到每个人和每个家庭幸福的重要因素。

《人类生殖生物学（第3版）（导读版）》阐述了生殖科学目前的进展并讨论了大量在我们的生活中被关注的热点问题，如生殖系统的衰老、激素治疗、生育的研究与治疗、性行为与妊娠等，书中散布的“框注”总结了一些人们感兴趣的话题，如流产药物、月经及哺乳期等等。

第三版经过大量更新，包括了近期人类生殖医学的研究成果及相关的健康问题并涵盖了最新的治疗手段和技术。

《人类生殖生物学（第3版）（导读版）》图文并茂，风格清晰，是一本理想的人类生殖生物学教科书，每章都附有小结以及推荐的阅读材料。

主要面向那些学习生殖生物学、内分泌学、发育生物学、生理学、组织胚胎学、产科学及相关学科的人员，对那些寻找最新权威参考资料的研究人员和开业医生也大有益处。

<<人类生殖生物学>>

作者简介

作者：(美)琼斯

<<人类生殖生物学>>

书籍目录

序第一部分 成年女性及男性生殖系统第一章 内分泌学、脑及垂体腺第二章 女性生殖系统第三章 月经周期第四章 男性生殖系统第二部分 性别分化与发育第五章 性别分化第六章 青春期第七章 生死衰老第三部分 生殖第八章 人类性反应第九章 配子运送及受精第十章 妊娠第十一章 分娩第十二章 新生婴儿及其父母第四部分 生育及其控制第十三章 人口增长与计划生育第十四章 避孕第十五章 引产第十六章 不育第五部分 人类生殖生物学专题第十七章 脑性别第十八章 性传播疾病

<<人类生殖生物学>>

编辑推荐

生殖与发育研究是目前国际生命科学领域的研究热点，也被我国政府列为国家中长期基础研究的重点之一。

生殖健康是关系到每个人和每个家庭幸福的重要因素。

本书阐述了生殖科学目前的进展并讨论了大量在我们的生活中被关注的热点问题，如生殖系统的衰老、激素治疗、生育的研究与治疗、性行为与妊娠等，书中散布的“框注”总结了一些人们感兴趣的话题，如流产药物、月经及哺乳期等等。

第三版经过大量更新，包括了近期人类生殖医学的研究成果及相关的健康问题并涵盖了最新的治疗手段和技术。

本书图文并茂，风格清晰，是一本理想的人类生殖生物学教科书，每章都附有小结以及推荐的阅读材料。

主要面向那些学习生殖生物学、内分泌学、发育生物学、生理学、组织胚胎学、产科学及相关学科的人员，对那些寻找最新权威参考资料的研究人员和开业医生也大有益处。

<<人类生殖生物学>>

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>