

<<青春期内分泌学>>

图书基本信息

书名：<<青春期内分泌学>>

13位ISBN编号：9787117078832

10位ISBN编号：7117078839

出版时间：2006-9

出版时间：人民卫生出版社

作者：杜敏联

页数：431

字数：651000

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>

## <<青春期内分泌学>>

### 内容概要

本书是一本系统的以青春期内分泌为主题的有关青春期发育的基础和临床现代新进展的专著。重点阐述了青春期的神经内分泌、性腺-促生长素轴协同的交联调控,以及分子生物学研究进展和相关临床新知识、新技术的进展。

全书共16章,分为三大部分:正常青春期发育,青春期发育异常的疾病和相关内分泌检查等辅助诊断。

正常青春期发育包括生殖器官分化及其调控,青春期发育启动及性征发育和青春期生长调控的机制,骨骼生长/骨密度问题,青春期发育临床评估方法(性征、生长、骨龄评估及相关激素测定)。

疾病部分收入了性腺轴发育异常各类疾病以及伴青春期发育异常的其它非性腺的内分泌疾病。

除对发病机制、病理及临床诊断和治疗作系统阐述外,突出其近年新进展。

包括性早熟、性分化异常和性发育不良,青春期发育延迟,青春期生长异常,月经异常。

伴青春期发育异常的非性腺内分泌病包括与青春期发育关系密切的先天性肾上腺皮质增生症、生长激素缺乏的青春期问题、糖尿病、肥胖症、神经性厌食以及近年有较大研究进展的宫内生长迟缓和恶性疾病存活患儿的青春期问题等。

本书特点是临床和基础并重,注重新而全,新而实用,图文并茂。

既注重系统性又突出新进展,在注重介绍最新进展同时注重临床应用,能体现本专著较强的实用性。

本专著是主要供各级儿科和妇科临床医师作为在青春期内分泌专科方面学习提高和指导临床实践的高级参考书。

## &lt;&lt;青春期内分泌学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 青春期内分泌学概论 第一节 青春期内分泌学概念 第二节 性分化调控 第三节 性腺的分化发育 第四节 内、外生殖器的分化发育 第五节 乳腺的分化发育及调控第二章 神经内分泌与生殖轴 第一节 生殖轴神经内分泌调控 第二节 促性腺激素释放激素 第三节 松果体和性腺轴第三章 垂体-性腺轴相关激素 第一节 垂体-性腺轴相关激素的生物特征 第二节 卵巢发育及其功能调控 第三节 睾丸发育及其功能调控第四章 下丘脑-垂体-性腺轴功能调控和青春发动 第一节 下丘脑-垂体-性腺轴功能调控 第二节 青春发动的机制和内分泌调控第五章 青春期性征及临床评价 第一节 青春发育的临床表现及分期 第二节 青春发育的年龄第六章 青春期生长 第一节 青春期前及青春期生长规律 第二节 青春期生长调控和相关激素 第三节 青春期生长和成年身高第七章 青春期骨骼生长 第一节 骨生长及骨转换生理 第二节 骨转换的生化标记 第三节 骨密度(骨量)及其年龄相关改变 第四节 骨龄及其评估方法第八章 青春期心理行为和保健 第一节 青春期生理心理发育 第二节 青春期心理及行为异常 第三节 青春期心理卫生保健 第四节 青春期心理咨询 第五节 青春期性行为及妊娠 第六节 青春期保健和性教育第九章 性早熟 第一节 促性腺激素释放激素依赖性性早熟 第二节 不完全性中枢性性早熟 第三节 非促性腺激素释放激素依赖性(外周性)性早熟 第四节 异性(外周性)性早熟 第五节 环境雌激素与性发育第十章 性发育不良和青春期发育延迟 第一节 低促性腺激素性性腺发育不良 第二节 高促性腺激素性性腺发育不良 第三节 体质性青春发育延迟第十一章 性分化发育异常 第一节 性决定和性分化 第二节 性分化异常疾病的病因 第三节 性决定遗传因素异常相关性性征发育异常性疾病 第四节 女性假两性畸形 第五节 男性假两性畸形 第六节 性分化发育异常的诊断和治疗 第七节 男性青少年乳房发育症 第八节 多毛 第九节 乳腺发育不良和巨乳症第十二章 青春期月经异常 第一节 闭经和月经稀发 第二节 青春期功能失调性子宫出血 第三节 多囊卵巢综合征 第四节 痛经第十三章 性腺以外的内分泌疾病伴发的青春期发育异常 第一节 肾上腺皮质发育与青春期 第二节 先天性肾上腺皮质增生症的青春期发育问题 第三节 生长激素缺乏症的青春期发育 第四节 原发性甲状腺功能低下和青春期发育 第五节 青春期与胰岛素抵抗 第六节 糖尿病的青春发育 第七节 肥胖对青春期的影响 第八节 宫内生长迟缓患儿的青春期发育问题 第九节 神经性厌食 第十节 恶性疾病存活儿童远期的青春期发育问题 第十一节 体质性生长延迟和青春期发育 第十二节 青春期营养不良 第十三节 运动对性腺轴和青春期发育的影响第十四章 青春期发育及性分化异常疾病的基因研究进展 第一节 先天性肾上腺皮质增生症相关基因 第二节 Kallmann综合征与KALI基因 第三节 Gs蛋白及其基因 第四节 促性腺激素受体基因 第五节 雄激素受体基因 第六节 抗苗氏管激素基因第十五章 内分泌实验检查方法 第一节 垂体性腺轴的实验室检查 第二节 垂体-肾上腺轴的实验室检查 第三节 促生长素轴检查 第四节 胰岛细胞功能, 糖代谢的实验室检查第十六章 常见青春期发育异常相关疾病的影像学检查 第一节 下丘脑-垂体影像学检查 第二节 肾上腺的影像学检查附录一 1995年中国儿童体格发育指标附录二 GREULICH-PLYLE骨龄图谱模式图附录三 根据G-P图谱测骨龄法预测成年身高表附录四 内分泌疾病常用药物

<<青春期内分泌学>>

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>