

<<小儿内分泌学>>

图书基本信息

书名：<<小儿内分泌学>>

13位ISBN编号：9787117081764

10位ISBN编号：7117081767

出版时间：2006-12

出版单位：人民卫生

作者：颜纯

页数：800

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>

## <<小儿内分泌学>>

### 内容概要

儿科内分泌医师除了必须更新对激素的分泌、代谢及其作用的认识和概念外，还应不断拓宽与本专业相关学科的知识范畴，如分子遗传学、临床试验方法学、影像学和医学统计学等；同时还必须同对基因重组药物广泛应用过程中的各种新问题。

这些因素促使了作者对本书进行了较大的扩展和重新撰写，力求使本版内容能涵盖当前儿科内分泌临床工作的需要。

改版后的总字数约为第一版的4倍，其主要改动为：在内分泌腺体疾病的各章节中都增加了有关激素的合成、代谢和作用机制等新的基础理论，并据此扩展了诊断和治疗的内容；糖尿病章中增加了儿童2型糖尿病、MODY和妊娠糖尿病等内容；增加了循证医学在儿科内分泌学中的应用、内分泌腺体疾病的影像学检查、小儿营养性疾病、青春期发育异常、自身免疫性多腺体病和内分泌病的试验检查等新的章节。

## &lt;&lt;小儿内分泌学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 内分泌激素概述 第一节 内分泌激素 第二节 激素受体和受体后信号转导途径 第三节 神经、内分泌和免疫系统的相互调节和应激系统 第四节 免疫系统与内分泌系统的相互作用 参考文献第二章 循证医学在儿科内分泌临床的应用第三章 正常的生长和发育 第一节 胎儿期的生长发育 第二节 婴幼儿和儿童期的生长发育 第三节 生长发育的评估 参考文献第四章 生长激素、胰岛素样生长因子和生长障碍 第一节 生长激素 第二节 生长激素分泌调节 第三节 胰岛素样生长因子和胰岛素样生长因子结合蛋白 第四节 生长障碍 参考文献第五章 神经垂体和尿崩症 第一节 神经垂体激素的化学结构、生理功能和分泌调节 第二节 血管加压素与其他激素的关系 第三节 水代谢异常与血管紧张分泌的关系 第四节 尿崩症 第五节 抗利尿激素异常分泌综合征 参考文献第六章 甲状腺疾病 第一节 甲状腺的解剖和胚胎发生学 第二节 甲状腺激素的生理 第三节 下丘脑 - 垂体 - 甲状腺轴的调控 第四节 先天性甲状腺功能减低症和新生儿筛查 第五节 儿童期甲状腺功能减低症 第六节 自身免疫性甲状腺疾病 第七节 单纯性甲状腺肿大 第八节 甲状腺炎 第九节 甲状腺肿瘤 参考文献第七章 肾上腺皮质疾病第八章 肾上腺髓质疾病第九章 青春发育异常第十章 性腺疾病第十一章 钙磷代谢和钙调节激素及其疾病第十二章 糖尿病第十三章 低血糖症第十四章 营养性疾病第十五章 自身免疫性多腺体病综合症的诊断和治疗第十六章 小儿内分泌疾病的影像学诊断第十七章 内分泌实验室检查及其在临床诊断中的应用索引

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>