

<<实用儿科内分泌与遗传代谢病>>

图书基本信息

书名：<<实用儿科内分泌与遗传代谢病>>

13位ISBN编号：9787533138004

10位ISBN编号：7533138007

出版时间：2004-8

出版时间：山东科学技术出版社

作者：李桂梅

页数：358

字数：370000

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>

<<实用儿科内分泌与遗传代谢病>>

内容概要

儿科内分泌及遗传代谢病的研究近年来取得飞速发展，儿科内分泌及遗传疾病的预防、诊断及治疗技术也随着高科技产品的开发，有了长足的进步。

儿童内分泌与遗传代谢疾病的早期诊治关系到患儿一生的和幸福，影响着中华民族的人口素质。为了提高各级医院各级医师，尤其是从事儿科内分泌专业的医师的诊疗工作水平，提高儿科内分泌的学术水平，依靠科技与教育发展医学，作者编写了这本《实用儿科内分泌与遗传代谢病》。

本书主要分为两部分，即内分泌病（第一-十一章）和遗传代谢病（第十二、十三章），重点介绍了儿科内分泌及遗传代谢病的病因、发病机制、临床表现、诊断、鉴别诊断及治疗原则，并附有真实的典型病例（均为山东省立医院就诊病例）。

本书还介绍了国内外不同检查方法及判断标准，以及最先进的治疗方法，具有条理清晰、图文并茂、形象生动、真实实用的特点。

编者编写中密切结合自己的科研成果，注意内容上与各学科的交叉、融合，具有创新性。

<<实用儿科内分泌与遗传代谢病>>

书籍目录

第一章 内分泌总论 第一节 内分泌学的发展 第二节 内分泌激素 第三节 内分泌系统与神经、免疫系统的关系第二章 生长及生长紊乱 第一节 正常生长 第二节 生长障碍 第三节 儿童高身材第三章 下丘脑-垂体疾病 第一节 中枢神经系统、下丘脑和垂体的内分泌处理 第二节 生长激素缺乏症(GHD) 第三节 垂体后叶疾病 第四节 下丘脑及垂体肿瘤第四章 甲状腺疾病 第一节 甲状腺的处理和功能 第二节 甲状腺功能减低症 第三节 甲状腺功能亢进症 第四节 甲状腺炎第五章 肾上腺 第一节 肾上腺的解剖及组织学 第二节 肾上腺皮质激素的生物合成与分泌调节 第三节 肾上腺皮质激素的生理作用 第四节 先天性肾上腺皮质增生症 第五节 肾上腺皮质功能亢进症 第六节 肾上腺皮质功能减退症 第七节 原发性醛固酮增多症 第八节 嗜铬细胞瘤 第九节 肾上腺皮质肿瘤第六章 性腺第七章 维生素D、甲状旁腺激素和钙磷代谢第八章 儿童期糖尿病第九章 低血糖第十章 肥胖症第十一章 肾脏与内分泌第十二章 先天畸形和遗传病第十三章 先天性代谢异常彩色图片

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>