

<<小儿临床肾脏病学>>

图书基本信息

书名：<<小儿临床肾脏病学>>

13位ISBN编号：9787117030694

10位ISBN编号：7117030690

出版时间：2001-3

出版单位：人民卫生出版社

作者：易著文 主编

页数：536

字数：794000

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>

<<小儿临床肾脏病学>>

内容概要

肾脏病学是医学基础学科与临床医学紧密结合的学科。

本书正是从这一基本点出发，致力突出以下特点： 尽力反映基础医学的发展对小儿临床肾脏病学发展的推动作用，特别是现代免疫学、分子病理学、现代细胞生物学和分子生物学对小儿肾病学的影响； 着重反映小儿肾病的临床进展水平； 关于小儿肾小球疾病的分类采取病理分类与临床分类相结合。

该书详细介绍了小儿肾脏病学的基础理论、基本知识及新近进展，并侧重阐述小儿肾脏病学的临床实用，同时也兼顾开发临床科研的需要，并重点介绍了分子生物学技术在小儿肾脏病学中的应用。该书内容丰富、新颖、实用，是近年不多见的一本关于小儿肾脏疾病学的巨著，适于小儿肾脏病学工作者、内科医师、儿科医师在临床工作中参考，希望该书能成为他们良师益友。

<<小儿临床肾脏病学>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 肾脏的解剖与发育 第二章 肾脏的生理 第三章 小儿肾脏病的症状学 第四章 肾脏病的检查 第五章 小儿肾脏病的中医常见证候和治疗 第六章 小儿血液净化 第七章 肾移植 第八章 分子生物学技术在小儿肾脏病中的应用 第二篇 各论 第九章 小儿肾小球疾病的分类 第十章 原发性肾小球肾炎 第十一章 继发性肾小球肾炎 第十二章 肾病综合征 第十三章 遗传性肾脏疾病 第十四章 肾小管疾病 第十五章 肾小管-间质疾病 第十六章 泌尿系感染 第十七章 反流性肾病 第十八章 肾脏血管性损害 第十九章 肾功能衰竭 第二十章 肾结石 第二十一章 肾脏先天性畸形 第二十二章 肾肿瘤 附录一 肾功能不全时常用药物剂量或用药间隔时间调整 附录二 常用食品及水果营养与分表 (以食部100g计算) 附录三 肾脏疾病检验正常值

<<小儿临床肾脏病学>>

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>