

<<现代小儿肾脏病学>>

图书基本信息

书名：<<现代小儿肾脏病学>>

13位ISBN编号：9787533519483

10位ISBN编号：7533519485

出版时间：2003-1

出版时间：福建科学技术出版社

作者：吴莉主编

页数：576

字数：835000

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>

<<现代小儿肾脏病学>>

内容概要

小儿肾脏病是儿科的常见病、多发病。

据统计,我国约3.6亿儿童至少有300多万名罹患肾脏疾病。

小儿肾脏病多为慢性临床过程,病情迁延或反复,部分患儿最终发展为慢性肾功能衰竭,严重影响儿童的生长发育和身心健康,甚至生存质量。

本书共分两篇、17章,内容涵盖儿科肾脏病的基础与临床,在重点介绍近年来比较成熟的临床诊疗技术及当今进展的同时,也尽可能反映小儿肾脏疾病的特点与诊疗经验。

对国内尚未普遍开展的小儿血液净化与肾脏移植技术,特别邀请香港同道及泌尿外科专家作一详尽的介绍。

本书作者多为我国小儿肾脏病学的中青年学者,经过长期的临床实践与科研工作的锻炼,积累了较丰富的肾脏病专业的诊疗经验。

<<现代小儿肾脏病学>>

书籍目录

基础理论与实验诊断篇 第一章 肾脏的解剖与组织胚胎学 第一节 肾脏的解剖 第二节 肾脏的组织结构 第三节 肾脏的发生与发育 第二章 肾脏生理学 第一节 尿液的生成及理化特性 第二节 尿液的浓缩与稀释 第三节 肾脏在水、电解质和酸碱平衡中的作用 第四节 肾脏的内分泌功能 第三章 肾脏病理学 第一节 肾小球疾病的基本病变 第二节 肾小球疾病的病理分型与病理形态 第三节 肾小球肾炎的免疫发病机制 第四节 肾小球疾病发病机制的研究进展 第五节 肾脏病理学检查 第四章 肾脏病的检查 第一节 尿液检查 第二节 肾功能检查 第三节 尿液的特殊生化检查 第四节 肾脏免疫学检查 第五节 肾脏内分泌功能检查 第六节 肾脏影像学检查 第七节 肾脏放射性核素检查 第八节 肾脏活体检查 第五章 肾脏病分子生物学技术及其应用 第一节 分子生物学技术及其研究进展 第二节 分子生物学技术在肾脏病基因诊断中的应用 第三节 肾脏病领域基因转移与基因治疗的研究现状与展望 临床诊断与治疗篇 第六章 小儿肾脏病的常见症状 第一节 水肿 第二节 血尿 第三节 蛋白尿 第四节 高血压 第五节 贫血 第六节 白细胞尿 第七节 尿路刺激征 第八节 多尿 第九节 少尿与无尿 第十节 遗尿 第十一节 生长发育迟缓 第十二节 腰痛 第七章 肾病综合征 肾病综合征 第八章 原发性肾小球疾病 第一节 微小病变型肾病 第二节 系膜增生性肾小球肾炎 第三节 局灶节段性肾小球硬化 第四节 膜性肾病 第五节 膜增生性肾小球肾炎 第六节 IgA肾病 第七节 急性肾小球肾炎 第八节 急性肾肾小球肾炎 第九节 慢性肾小球肾炎.....附录

<<现代小儿肾脏病学>>

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>