

<<检验与临床诊断-儿科学分册>>

图书基本信息

书名：<<检验与临床诊断-儿科学分册>>

13位ISBN编号：9787509104583

10位ISBN编号：7509104580

出版时间：2006-9

出版时间：人民军医出版社

作者：张美和

页数：581

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>

<<检验与临床诊断-儿科学分册>>

内容概要

本书分10章，重点介绍了小儿染色体病、内分泌疾病、病毒性疾病、细菌感染性疾病、自身免疫性疾病、结核病、消化系统、呼吸系统、泌尿生殖系统、血液系统等疾病的实验室检查特点、选择和临床意义，并论述了小儿体液平衡和失衡的实验室诊断，小儿常见疾病组合检查建议等。全书撰写思路是以检验医学为主线，佐以发病机制、临床表现，并重点介绍诊断、鉴别诊断及治疗中实验室数据的变化，籍以达到检验和临床诊断互为借鉴的目的。内容丰富翔实，适合儿科医生和医学生阅读参考。

作者简介

张美和，女，1945年9月生，1969年毕业于首都医科大学儿科系。

现任北京儿童医院临检中心主任、输血科主任，儿科主任医师，首都医科大学儿科学院兼职教授；兼任中华医院管理学会临床检验专家委员会委员，中华医学会北京分会科技开发咨询工作委员会委员。

书籍目录

第1章 总论 第一节 小儿的生长发育及疾病特点 第二节 小儿营养及营养障碍的实验室指标 第三节 小儿体液平衡特点及血气分析 第四节 小儿体液平衡的特点 第五节 小儿药物代谢特点及血液药物浓度分析 第2章 染色体实验室检查及染色体病 第一节 染色体检查及染色体病 第二节 染色体核型分析技术 第三节 染色体病 第3章 先天性代谢异常检查方法及相关疾病 第一节 先天性代谢疾病的GC/MS尿筛查法 第二节 氨基酸代谢异常疾病 第三节 脂肪酸代谢异常 第四节 核酸代谢异常 第五节 糖代谢异常 第六节 其他代谢性疾病 第七节 肾小管转运功能异常 第4章 儿童时期内分泌疾病 第一节 青春期启动及激素分泌实验室评估 第二节 下丘脑 - 垂体 - IGF1实验室检查及生长障碍性疾病 第三节 下丘脑 - 垂体 - 甲状腺轴的相关检查及疾病 第四节 下丘脑 - 垂体 - 性腺的相关检查及疾病 第五节 下丘脑 - 垂体 - 肾上腺的相关检查及疾病 第六节 儿童糖尿病 第七节 儿童单纯肥胖症 第八节 钙磷代谢与小儿佝偻病 第5章 儿童期常见疾病的实验室检查 第一节 体液失衡的实验室诊断 第二节 小儿常见病毒性疾病的实验室诊断 第三节 小儿常见细菌性感染的实验室诊断 第四节 儿童自身免疫性疾病及自身抗体的检测 第五节 变态反应病的实验室诊断 第六节 小儿结核病及实验室诊断 第七节 寄生虫病 第6章 小儿消化系统疾病特点及实验室诊断 第一节 小儿消化系统生理及喂养特点 第二节 消化功能紊乱及实验室检查 第三节 婴幼儿及儿童期黄疸的实验室诊断 第四节 临床常见的黄疸性疾病 第7章 小儿呼吸系统疾病及实验室诊断 第一节 小儿呼吸道生理特点 第二节 呼吸系统疾病实验室检查 第三节 小儿肺炎 第8章 小儿泌尿生殖系统疾病特点及实验室诊断 第一节 肾脏的生理特点 第二节 肾脏的实验室诊断 第三节 小儿肾脏相关性疾病 第9章 小儿血液系统疾病特点及实验室检查 第一节 小儿贫血的实验室检查 第二节 止血与凝血疾病的实验室检查 第三节 儿童期血液系统恶性疾病 第10章 儿科疾病实验室检查特点 第一节 快速病原体检测在儿科的应用 第二节 儿科常见疾病组合检查 第三节 小儿静脉采血经验谈

<<检验与临床诊断-儿科学分册>>

章节摘录

第1章 总论 儿科学 (pediatrics) 是研究婴幼儿疾病防治、促进身心健康及正常生长发育的一门综合性医学。

小儿时期的特点在于全身组织器官逐步成长、成熟, 体格、心理及精神行为在不断发育、发展的过程中, 遗传性疾病、先天性疾病最为多见, 感染性、后天性疾病容易发生, 环境因素对机体的影响较成人明显, 而且发病率和病死率都远超过成人。

儿童期在病种上几乎涵盖了成人所有的疾病, 许多成人疾病既是从儿童时期延续而来, 又有儿童时期的特点: 比如呼吸系统的解剖生理特点, 小儿时期易于患呼吸系统疾病; 由于年龄小、生长发育快, 因此所需营养物质及液体总量相对比成人高, 但摄取营养物质过剩又成为成年后的心血管疾病、高脂血症的隐患; 随着年龄的变化, 小儿血液中的有形成分发生变化; 小儿在疾病的表现方式上也可因年龄差异而有很大的区别, 如细菌性痢疾, 成人危重病例较少, 而儿童则起病急骤, 常在尚无下泻时即有高热甚至惊厥; 病情的发展上变化多端, 如果经过适当治疗可以迅速好转, 后遗症也少于成人, 但是也常在小儿尚无明显症状时即已猝死。

因此, 对小儿疾病的诊断及判断疾病愈后应非常慎重, 除需要临床经验丰富外, 还需要严格的实验室数据协助。

.....

<<检验与临床诊断-儿科学分册>>

编辑推荐

检验与临床诊断系列丛书儿科分册凝聚了北京儿童医院检验专业技术人员多年来对检验工作经验的积累，汲取了国内外检验医学的新进展，恰当的把握好儿科医学的特点，将儿童期特有的疾病及临床检验项目进行了详细分析。

全书撰写思路清晰，以检验医学为主线、佐以简要介绍疾病发病机制、临床表现、诊断及鉴别诊断，重点在于将多年工作积累与现代新理论结合分析实验室数据的变化，使检验项目受控于标准化质量管理活动中，意图寻找检验服务于临床的切入点，达到检验、临床互为借鉴、紧密联系的目的。

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>