

<<儿科学实习指导>>

图书基本信息

书名：<<儿科学实习指导>>

13位ISBN编号：9787302265832

10位ISBN编号：7302265836

出版时间：2011-10

出版时间：清华大学出版社

作者：李玉梅，严媚 主编

页数：316

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>

<<儿科学实习指导>>

内容概要

儿科学是医学生重要的专业课程。

儿科学临床实习是儿科医学教育的重要环节。

通过儿科学临床实习，学生可以巩固和加深对儿科学基础理论知识的理解，这有利于医学生临床思维能力和临床工作能力的培养。

本教材由多所医学院的高年资一线临床专家编写，层次分明，条理清晰，编排合理，简明扼要，实用性强，对临床医学类专业学生有很好的指导作用。

<<儿科学实习指导>>

书籍目录

- 第一章 绪论
 - 第1节 儿科实习的目的及要求
 - 第2节 儿科病历及病程记录的书写
- 第二章 生长发育
 - 第1节 生长发育规律
 - 第2节 影响生长发育的因素
 - 第3节 体格生长
 - 第4节 与体格生长有关的其他系统的发育
 - 第5节 神经心理发育
 - 第6节 儿童神经心理发育的评价
 - 第7节 心理行为异常
- 第三章 儿童保健原则
 - 第1节 各年龄期儿童的保健重点
 - 第2节 儿童保健的具体措施
- 第四章 儿科疾病诊治原则
 - 第1节 儿科病史采集和体格检查
 - 第2节 儿科疾病治疗原则
 - 第3节 小儿液体平衡的特点和液体疗法
- 第五章 营养和营养性疾病
 - 第1节 营养基础
 - 第2节 婴儿喂养
 - 第3节 蛋白质-热能营养不良
 - 第4节 维生素D缺乏性佝偻病
 - 第5节 维生素D缺乏性手足搐搦症
 - 第6节 小儿单纯性肥胖
 - 第7节 维生素A缺乏病
 - 第8节 锌缺乏
 - 第9节 碘缺乏
- 第六章 青春期健康的特殊问题
 - 第1节 青春期发育有关问题
 - 第2节 心理和行为障碍
- 第七章 新生儿与新生儿疾病
 - 第1节 概述
 - 第2节 正常足月儿与早产儿的特点比较
 - 第3节 小于胎龄儿和大于胎龄儿
 - 第4节 新生儿窒息
 - 第5节 新生儿缺血缺氧性脑病
 - 第6节 胎粪吸入综合征
 - 第7节 新生儿呼吸窘迫综合征
 - 第8节 新生儿黄疸
 - 第9节 新生儿溶血病
 - 第10节 新生儿感染性疾病
 - 第11节 新生儿寒冷损伤综合征
 - 第12节 新生儿坏死性小肠结肠炎

<<儿科学实习指导>>

第13节 新生儿出血症

第14节 新生儿低血糖和高血糖

第15节 新生儿产伤

第八章 遗传性疾病

第1节 遗传病概述

第2节 染色体病

第3节 遗传代谢病概述

第4节 常见遗传性代谢病

第九章 免疫性疾病

第1节 原发性免疫缺陷病

第2节 继发性免疫缺陷病

第3节 获得性免疫缺陷综合征

第4节 风湿热

.....

第十九章 儿科常用操作技术

<<儿科学实习指导>>

章节摘录

版权页：插图：（一）儿科药物治疗的特点由于药物在体内的分布受体液的pH、细胞膜的通透性、药物与蛋白质的结合程度、药物在肝脏内的代谢和肾脏排泄等因素的影响，小儿期的药物治疗具有下述特点。

（1）药物在组织内的分布因年龄而异：如巴比妥类、吗啡、四环素在幼儿脑浓度明显高于年长儿。

（2）小儿对药物的反应因年龄而异：吗啡对新生儿呼吸中枢的抑制作用明显高于年长儿，麻黄碱使血压升高的作用在未成熟儿却低得多。

（3）肝脏解毒功能不足：特别是新生儿和早产儿，肝脏酶系统发育不成熟，对某些药物的代谢期延长，药物的半衰期延长，增加了药物的血浓度和毒性作用。

（4）肾脏排泄功能不足：新生儿特别是未成熟儿的肾功能尚不成熟，药物及其分解产物在体内滞留的时间延长，增加了药物的毒副作用。

（5）先天遗传因素：要考虑家族中有遗传病史的患儿对某些药物的先天性异常反应；对家族中有药物过敏史者要慎用某些药物。

（二）药物选择选择用药的主要依据是小儿年龄、病种和病情，同时要考虑小儿对药物的特殊反应和药物的远期影响。

1. 抗生素小儿容易患感染性疾病，故常用抗生素等抗感染药物。

除抗生素本身的毒副作用外，过量使用抗生素还容易引起肠道菌群失衡，使体内微生态紊乱。引起真菌或耐药菌感染。

广泛、长时间地滥用广谱抗生素，容易使微生物对药物产生耐受性、进而对人们的健康产生极为有害的影响。

临床应用某些抗生素时必须注意其毒副作用，如肾毒性、对造血功能的抑制作用等。

2. 肾上腺皮质激素短疗程常用于过敏性疾病、重症感染性疾病等；长疗程则用于治疗肾病综合征、某些血液病、自身免疫性疾病等。

哮喘、某些皮肤病则提倡局部用药。

副作用：（1）短期大量使用可掩盖病情，故诊断未明确时一般不用；（2）较长期使用可抑制骨骼生长，影响水、电解质、蛋白质、脂肪代谢，也可引起血压增高和库欣综合征；（3）长期使用除以上副作用以外，尚可导致肾上腺皮质萎缩，可降低免疫力使病灶扩散；（4）水痘患儿禁用激素，以防加重病情。

3. 退热药一般使用对乙酰氨基酚和布洛芬，剂量不宜过大。

<<儿科学实习指导>>

编辑推荐

《儿科学实习指导》是全国高等医药院校实习教材系列。

<<儿科学实习指导>>

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>