

<<儿科学>>

图书基本信息

书名：<<儿科学>>

13位ISBN编号：9787553705545

10位ISBN编号：7553705543

出版时间：2013-1

出版时间：于洁 江苏科学技术出版社 (2013-01出版)

作者：于洁

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>

## &lt;&lt;儿科学&gt;&gt;

## 内容概要

《儿科学(供临床医学预防医学口腔医学医学影像学医学检验学等专业用全国普通高等教育临床医学专业5+3十二五规划教材)》紧密围绕普通高等医学院校临床医学本科教育的培养目标,努力适应21世纪社会进步和卫生事业发展及改革的需要,是培养临床医学人才的最基本和核心的教材。

教材编写遵循“贴近学生、贴近岗位、贴近社会”的基本原则,重视“三基”,即基础理论、基本知识和基本技能,强调学习内容“必需、够用”;同时也通过适当的参考文献补充学习内容、拓展学习能力,尽量体现思想性、科学性、先进性。

教材编写参照了卫生部执业医师考纲要求,为学生的临床专业发展和提高奠定了基础。

于浩主编的《儿科学(供临床医学预防医学口腔医学医学影像学医学检验学等专业用全国普通高等教育临床医学专业5+3十二五规划教材)》在我国既往本科医学儿科学教材体系的基础上,进行了一些调整,突出了以下特色:根据学科发展和对疾病研究的结果,把原来的“风湿性疾病”和“免疫和免疫缺陷病”合并为“免疫性疾病与风湿性疾病”,与成人内科学有所不同。

鉴于目前我国儿童感染性和(或)传染性疾病的现状和需要,特别增加了手足口病和巨细胞病毒感染的內容。

为了加强学生对儿童生长发育规律的认识,本教材改变传统方式,以年龄为轴线,撰写生长发育及营养部分;同时在生长发育部分,增加了对生长曲线的解释和生长发育偏离的诊断思路。

在新生儿学方面,更新了新生儿窒息复苏的方案;补充了新生儿败血症的诊断标准。

为了增强学生临床思维的培训和学习,特别增加了症状学章节,有利于横向思维和鉴别诊断的学习。

根据专业发展和新的诊疗指南及方案,更新调整了心肺复苏和感染性休克的相关内容。

本教材特别组织编写了配套的辅助教材和光盘,帮助学生复习巩固知识,拓展学习思维和能力。

## 书籍目录

第一章 绪论 一、儿科学的范围和任务 二、儿科学的特点 三、我国儿科学的发展和展望第二章 生长发育 第一节 生长发育的规律及其影响因素 第二节 各年龄期生长发育及心理发展 第三节 生长发育评价 一、体格生长评价 二、神经心理发育评价 第四节 生长发育偏离 一、体格生长偏离 二、心理行为发育偏离第三章 儿科保健原则 第一节 各年龄期儿科保健的重点 第二节 儿科保健的具体措施第四章 儿科疾病诊治原则 第一节 儿科病史采集和体格检查 一、病史采集和记录 二、体格检查 第二节 儿科疾病治疗原则 一、护理的原则 二、饮食与胃肠外营养 三、药物治疗原则 四、心理治疗原则 第三节 小儿液体平衡的特点和液体疗法 一、小儿液体平衡的特点 二、水与电解质和酸碱平衡紊乱 三、液体疗法第五章 儿童营养与营养障碍性疾病 第一节 营养学基础 一、营养素参考摄入量的定义 二、营养素分类 第二节 喂养方法 一、0~6月龄婴儿喂养 二、6~12月龄婴儿喂养 三、幼儿营养与膳食安排 四、年长儿营养 第三节 营养状况评价原则 第四节 蛋白质-能量营养不良 一、蛋白质-能量营养不良 二、超重与肥胖 第五节 维生素营养障碍 一、维生素A缺乏症 二、维生素D缺乏性佝偻病 第六节 微量元素缺乏 一、锌缺乏症 二、碘缺乏 第六章 青春期常见心理问题 一、饮食障碍 二、青春期抑郁症 三、青春期焦虑症 四、睡眠障碍 五、性传播疾病第七章 新生儿与新生儿疾病 第一节 概述 一、新生儿分类 二、正常足月儿和早产儿的特点与护理 第二节 胎儿宫内生长异常 一、小于胎龄儿 二、大于胎龄儿 第三节 新生儿窒息 第四节 新生儿缺氧缺血性脑病 第五节 新生儿颅内出血 第六节 胎粪吸入综合征 第七节 新生儿呼吸窘迫综合征 第八节 新生儿黄疸 第九节 新生儿溶血病 第十节 新生儿感染性疾病 一、新生儿败血症 二、新生儿感染性肺炎 三、新生儿破伤风 四、新生儿巨细胞病毒感染 五、先天性弓形虫感染 六、新生儿衣原体感染 七、先天性梅毒 第十一节 新生儿硬肿症 第十二节 新生儿坏死性小肠结肠炎 第十三节 新生儿出血症 第十四节 新生儿低血糖和高血糖 一、新生儿低血糖 二、新生儿高血糖 第十五节 新生儿低钙血症 第十六节 新生儿脐部疾病 第十七节 新生儿产伤性疾病 一、头颅血肿 二、锁骨骨折 三、臂丛神经损伤 四、面神经麻痹第八章 遗传性疾病 第一节 概述 第二节 染色体病 一、唐氏综合征 二、先天性卵巢发育不全综合征 第三节 遗传性代谢病 一、苯丙酮尿症 二、肝豆状核变性第九章 免疫性疾病与风湿性疾病 第一节 概述 一、免疫性疾病 二、风湿性疾病 第二节 免疫缺陷病 一、原发性免疫缺陷病 二、继发性免疫缺陷病 第三节 风湿热 第四节 幼年特发性关节炎 第五节 过敏性紫癜 第六节 川崎病第十章 感染性疾病 第一节 病毒感染 一、麻疹 二、脊髓灰质炎 三、水痘 四、手足口病 五、流行性腮腺炎 六、传染性单核细胞增多症 七、巨细胞病毒感染 第二节 细菌感染 一、败血症 二、感染性休克 三、中毒型细菌性痢疾 第三节 结核病 一、概述 二、原发型肺结核 三、急性粟粒性肺结核 四、结核性脑膜炎 五、潜伏结核感染 第四节 深部真菌病 一、深部真菌病常见病种 二、深部真菌病的诊断 三、深部真菌病的治疗第十一章 消化系统疾病 第一节 小儿消化系统的解剖生理特点 第二节 口炎 一、鹅口疮 二、疱疹性口腔炎 第三节 胃食管反流 第四节 胃炎和消化性溃疡 一、胃炎 二、消化性溃疡 第五节 先天性肥厚性幽门狭窄 第六节 肠套叠 第七节 先天性巨结肠 第八节 小儿腹泻 第九节 婴儿肝炎综合征第十二章 呼吸系统疾病 第一节 儿童呼吸系统解剖生理特点和检查方法 第二节 急性上呼吸道感染 第三节 急性感染性喉炎 第四节 急性支气管炎 第五节 毛细支气管炎 第六节 支气管哮喘 第七节 肺炎 一、肺炎及其分类 二、支气管肺炎 三、几种不同病原体所致肺炎第十三章 心血管系统疾病 第一节 儿童正常心血管生理解剖和检查方法 一、儿童心血管生理 二、儿童心血管系统检查方法 第二节 先天性心脏病 一、房间隔缺损 二、室间隔缺损 三、动脉导管未闭 四、肺动脉瓣狭窄 五、法洛四联症 六、完全性大动脉转位 第三节 病毒性心肌炎 第四节 心内膜弹力纤维增生症 第五节 感染性心内膜炎 第六节 小儿心律失常 一、期前收缩 二、阵发性室上性心动过速 三、室性心动过速 四、房室传导阻滞 第七节 心力衰竭第十四章 泌尿系统疾病 第一节 儿童泌尿系统解剖生理特点 一、解剖特点 二、生理特点 第二节 小儿肾小球疾病的临床分类 一、原发性肾小球疾病 二、继发性肾小球疾病 三、遗传性肾小球疾病 第三节 急性肾小球肾炎 第四节 肾病综合征 第五节 乙型肝炎病毒相关性肾炎 第六节 泌尿道感染 第七节 肾小管酸中毒 一、远端肾小管酸中毒(I型) 二、近端肾小管酸中毒(II型) 第八节 溶血尿毒综合征 第九节 急性肾衰竭第十五章 造血系统疾病 第一节 小儿造血和血

象特点 一、造血特点 二、血象特点 第二节 小儿贫血概述 第三节 营养性贫血 一、缺铁性贫血 二、营养性巨幼细胞贫血 第四节 溶血性贫血 一、遗传性球形红细胞增多症 二、红细胞葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺乏症 三、地中海贫血 第五节 出血性疾病 一、特发性血小板减少性紫癜 二、血友病 三、弥散性血管内凝血 第六节 急性白血病 第七节 朗格汉斯细胞组织细胞增生症 第十六章 神经肌肉系统疾病 第一节 神经系统疾病检查方法 一、体格检查 二、辅助检查 第二节 癫痫 第三节 小儿惊厥 第四节 化脓性脑膜炎 第五节 病毒性脑膜脑炎 第六节 瑞氏综合征 第七节 脑性瘫痪 第八节 吉兰-巴雷综合征 第九节 重症肌无力 第十节 进行性肌营养不良 第十七章 内分泌疾病 第一节 儿童内分泌系统解剖生理特点 第二节 生长激素缺乏症 第三节 中枢性尿崩症 第四节 性早熟 第五节 先天性甲状腺功能减低症 第六节 儿童糖尿病 第十八章 儿童急救 第一节 儿童心肺复苏 第二节 急性呼吸衰竭 第三节 急性中毒 第十九章 儿童常见症状与鉴别诊断 第一节 发热 第二节 呕吐 第三节 腹痛 第四节 青紫 第五节 水肿 第六节 高血压 附录 附录一 2005年九市城(郊)区7岁以下儿童体格发育测量值 附录二 中国居民膳食营养与参考摄入量 附录三 脑脊液测定正常值 附录四 血液一般监测正常值 附录五 心电图各波的正常值参考文献 英中文对照索引

### 编辑推荐

于浩主编的《儿科学(供临床医学预防医学口腔医学医学影像学医学检验学等专业用全国普通高等教育临床医学专业5+3十二五规划教材)》编写遵循“贴近学生、贴近岗位、贴近社会”的基本原则，重视“三基”，即基础理论、基本知识和基本技能，强调学习内容“必需、够用”；同时也通过适当的参考文献补充学习内容、拓展学习能力，尽量体现思想性、科学性、先进性。教材编写参照了卫生部执业医师考纲要求，为学生的临床专业发展和提高奠定了基础。

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>