

<<儿科学>>

图书基本信息

书名：<<儿科学>>

13位ISBN编号：9787560545332

10位ISBN编号：7560545335

出版时间：2012-9

出版时间：西安交通大学出版社

作者：许幼晖 主编

页数：315

字数：496000

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>>

内容概要

《儿科学(全国医药类高职高专规划教材)》由许幼晖主编,本书分为上篇理论知识和下篇实训指导两个部分,内容上对小儿生长发育规律与儿童保健的基本概念及基本知识独立设章,重点介绍了儿科常见病和多发病。

《儿科学(全国医药类高职高专规划教材)》附有学习目标、知识链接、目标检测等模块,条理清晰、文字精炼、内容科学实用。

适用于临床医学、中医、针灸推拿、骨伤、康复、检验、影像、口腔等高职高专相关医学专业使用。

书籍目录

上篇 理论知识

第一章 绪论

第一节 儿科学的范围和任务

一、儿科学的范围

二、儿科学的任务

第二节 儿科学的特点

第三节 小儿年龄分期

第四节 我国儿科学的发展与展望

第二章 生长发育

第一节 生长发育规律与影响因素

一、生长发育规律

二、影响生长发育的因素

第二节 体格生长与评价

一、体格生长常用指标

二、出生至青春前期体格生长规律

三、体格发育的评估

四、骨骼和牙齿的发育

第三节 神经心理发育与评价

一、神经系统的发育

二、感知的发育

三、运动的发育

四、语言的发育

五、心理活动的发展

六、儿童神经心理发育的评价

第三章 儿童保健原则

第一节 各年龄期儿童的保健重点

第二节 儿童保健的具体措施

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、病史询问与记录

二、体格检查

第二节 儿科疾病治疗原则

一、儿科护理原则

二、饮食治疗原则

三、心理治疗原则

四、药物治疗原则

第三节 小儿体液平衡的特点和液体疗法

一、小儿体液平衡的特点

二、水、电解质平衡失调

三、液体疗法常用溶液

四、小儿液体治疗的原则及方法

第五章 营养和营养障碍疾病

第一节 儿童营养基础

一、能量的需要

二、营养素的需要

<<儿科学>>

第二节 婴幼儿喂养方法

- 一、婴儿喂养
- 二、幼儿喂养
- 三、儿童、少年的膳食

第三节 蛋白质—能量营养障碍

- 一、蛋白质—能量营养不良
- 二、小儿单纯性肥胖

第四节 维生素营养障碍

- 一、维生素A缺乏症

[附]维生素A过多症和胡萝卜素血症

- 二、营养性维生素D缺乏

[附]维生素D中毒

第五节 微量元素障碍

- 一、锌缺乏
- 二、碘缺乏

第六章 新生儿与新生儿疾病

第一节 概述

第二节 正常足月儿和早产儿的特点与护理

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 新生儿黄疸

第七节 新生儿溶血病

第八节 新生儿寒冷损伤综合征

第九节 新生儿呼吸窘迫综合征

第十节 新生儿感染性疾病

- 一、新生儿败血症
- 二、新生儿破伤风
- 三、脐炎

第七章 免疫性疾病

第一节 概述

第二节 原发性免疫缺陷病

第三节 风湿热

第四节 过敏性紫癜

第五节 川崎病

第八章 消化系统疾病

第一节 小儿消化系统解剖生理特点

第二节 口炎

- 一、鹅口疮

- 二、疱疹性口腔炎

第三节 腹泻病

第四节 小儿肠套叠

第五节 先天性巨结肠

第九章 呼吸系统疾病

第一节 小儿呼吸系统解剖生理特点

- 一、解剖特点
- 二、生理特点

<<儿科学>>

第二节 急性上呼吸道感染

第三节 急性支气管炎

第四节 支气管肺炎

第五节 支气管哮喘

第十章 心血管系统疾病

第一节 小儿心血管系统解剖生理特点

一、胎儿血液循环及出生后的特点

二、正常各年龄小儿心脏大小、心率、血压的特点

第二节 常见先天性心脏病

一、房间隔缺损

二、室间隔缺损

三、动脉导管未闭

四、法洛四联症

第三节 病毒性心肌炎

第十一章 泌尿系统疾病

第一节 小儿泌尿系统解剖生理特点

一、解剖特点

二、生理特点

第二节 儿童肾小球疾病的临床分类

第三节 急性肾小球肾炎

第四节 肾病综合征

第五节 泌尿道感染

第十二章 造血系统疾病

第一节 小儿造血系统特点

一、造血特点

二、血象特点

第二节 小儿贫血概述

一、贫血的分类

二、临床表现

三、诊断要点

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 急性白血病

第五节 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

第十三章 神经系统疾病

第一节 神经系统疾病检查方法

一、神经系统体格检查

二、神经系统辅助检查

第二节 惊厥

第三节 脑性瘫痪

第四节 化脓性脑膜炎

第五节 急性病毒性脑炎

第六节 癫痫

<<儿科学>>

第七节 注意力缺陷多动症

第十四章 内分泌疾病

第一节 生长激素缺乏症

第二节 性早熟

第三节 先天性甲状腺功能减低症

第四节 儿童糖尿病

第十五章 小儿传染病

第一节 小儿传染病概述

第二节 传染病管理与计划免疫

一、传染病的管理

二、特异性免疫与计划免疫

第三节 麻疹

第四节 水痘

第五节 手足口病

第六节 流行性腮腺炎

第七节 猩红热

第八节 中毒型细菌性痢疾

第十六章 遗传性疾病

第一节 概述

第二节 染色体畸变

一、21-三体综合征

二、先天性卵巢发育不全综合征

三、先天性睾丸发育不全综合征

第三节 遗传代谢病

一、概述

二、苯丙酮尿症

第十七章 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 充血性心力衰竭

第四节 小儿颅内高压

下篇 实训指导

实训一 小儿生长发育指标测量方法

实训二 小儿喂养与营养

实训三 小儿腹泻与液体疗法

实训四 呼吸系统常见疾病的综合分析

实训五 泌尿系统常见疾病的综合分析

实训六 造血系统常见疾病的综合分析

实训七 神经系统常见疾病的综合分析

实训八 儿童急救

附录

参考文献

编辑推荐

《儿科学(全国医药类高职高专规划教材)》由许幼晖主编,全书具体内容包括:对小儿生长发育规律与儿童保健的基本概念及基本知识独立设章,其余重点介绍儿科常见病、多发病;对在《内科学》、《传染病学》中已经详细叙述的内容进行了较大幅度的简缩。

在章节前设学习要点,在章后设知识点总结,并设计复习及分析思考题。

本书编写以学生为本,编写文字简明扼要,重点突出;同时根据教师在使用现行教材教学中所发现的问题以及各学校教师的反馈意见及建议合理组织,使教材更加易教、易学、易懂,更能体现当今先进的教学理念。

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>