

<<儿科常见疾病的诊治与健康指>>

图书基本信息

书名：<<儿科常见疾病的诊治与健康指导>>

13位ISBN编号：9787802314689

10位ISBN编号：7802314682

出版时间：2008-10

出版时间：中国中医药出版社

作者：孙晓静，张勇军，孔祥之 主编

页数：394

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>

<<儿科常见疾病的诊治与健康指>>

内容概要

本书是一本面向广大基层儿科医务工作者、医学院学生、患儿家长的书，让他们熟悉儿科常见疾病的诊治，知道健康指导对预防儿童疾病的意义，使他们更多地了解儿童的保健知识，从而减少儿童疾病的发生、更好地促进儿童疾病的康复。

该书系统介绍儿童常见疾病健康指导知识、方法，体例新颖、别致，内容实在、丰富。

既有科学性，又有理论性和实践性。

全书内容涉及广泛，浅显易懂，相信它一定会成为广大读者的良师益友。

同时，转变人们对于儿科疾病重治疗、轻预防的观念，从而为儿科疾病的预防开辟一个新天地。

<<儿科常见疾病的诊治与健康指>>

书籍目录

第一章 新生儿疾病 第一节 新生儿窒息 第二节 新生儿缺氧缺血性脑病 第三节 胎粪吸入综合征 第四节 新生儿颅内出血 第五节 新生儿出血症 第六节 新生儿硬肿症 第七节 新生儿湿肺 第八节 新生儿呼吸窘迫综合征 第九节 新生儿感染性肺炎 第十节 新生儿肺出血 第十一节 新生儿败血症 第十二节 新生儿溶血病 第十三节 新生儿黄疸 第十四节 新生儿破伤风 第十五节 新生儿脐部疾病第二章 营养性疾病 第一节 营养不良 第二节 单纯性肥胖症 第三节 维生素D缺乏性佝偻病 第四节 维生素A缺乏症 第五节 维生素A过多和胡萝卜素血症 慢性维生素A过多症 胡萝卜素血症 第六节 维生素C缺乏症 第七节 晚发性维生素K缺乏症 第八节 锌缺乏症第三章 呼吸系统疾病 第一节 急性上呼吸道感染 第二节 急性感染性喉炎 第三节 急性支气管炎 第四节 毛细支气管炎 第五节 支气管肺炎 附 几种不同病原体所致肺炎的特点 第六节 支气管哮喘 第七节 肺含铁血黄素沉着症第四章 消化系统疾病 第一节 口炎 鹅口疮 疱疹性口腔炎 第二节 胃食管反流及反流性食管炎 第三节 胃炎和消化性溃疡 胃炎 消化性溃疡 第四节 婴幼儿腹泻 第五节 先天性肥厚性幽门狭窄 第六节 先天性巨结肠 第七节 肠套叠 第八节 急性胰腺炎第五章 心血管系统疾病 第一节 常见先天性心脏病 房间隔缺损 室间隔缺损 动脉导管未闭 肺动脉瓣狭窄 法洛四联症 完全性大动脉转位 第二节 病毒性心肌炎 第三节 心内膜弹力纤维增生症 第四节 感染性心内膜炎 第五节 心力衰竭 第六节 小儿心律失常 过早搏动 阵发性室上性心动过速 室性心动过速 房室传导阻滞第六章 泌尿生殖系统疾病 第一节 急性肾小球肾炎 第二节 肾病综合征 第三节 泌尿系感染 第四节 IgA肾病 第五节 血尿 第六节 急性肾功能衰竭第七章 血液及肿瘤疾病 第一节 营养性贫血 营养性缺铁性贫血 营养性巨幼细胞贫血 第二节 溶血性贫血 第三节 特发性血小板减少性紫癜 第四节 血友病 第五节 再生障碍性贫血 附 先天性再生障碍性贫血 第六节 急性白血病 第七节 神经母细胞瘤 第八节 畸胎瘤 第九节 脑肿瘤第八章 神经肌肉系统疾病 第一节 痫性发作与癫痫 第二节 化脓性脑膜炎 第三节 病毒性脑炎和脑膜炎 第四节 Reye综合征 第五节 脑性瘫痪 第六节 格林-巴利综合征 第七节 抽动-秽语综合征第九章 感染性疾病 第一节 麻疹 第二节 水痘 第三节 手足口病 第四节 流行性腮腺炎 第五节 流行性乙型脑炎 第六节 传染性单核细胞增多症 第七节 伤寒和副伤寒 第八节 流行性脑脊髓膜炎 第九节 猩红热 第十节 小儿结核病 小儿结核病总论 原发性肺结核 粟粒型结核 结核性脑膜炎 结核性腹膜炎 第十一节 巨细胞包涵体病第十章 遗传、代谢及内分泌疾病 第一节 21-三体综合征 第二节 苯丙酮酸尿症 第三节 先天性甲状腺功能减低症 第四节 尿崩症 第五节 儿童糖尿病第十一章 免疫及结缔组织疾病 第一节 原发性免疫缺陷病 第二节 获得性免疫缺陷综合征(艾滋病) 第三节 风湿热 第四节 川崎病 第五节 过敏性紫癜 第六节 幼年类风湿性关节炎 第七节 系统性红斑狼疮第十二章 青春期健康的特殊问题 第一节 心理和行为障碍 抑郁症 物质滥用 第二节 睡眠障碍 失眠症 发作性睡病 第三节 饮食障碍 神经性厌食症 神经性贪食症 第四节 性传播疾病 第五节 青少年伤害

<<儿科常见疾病的诊治与健康指>>

章节摘录

3.并发症缺氧缺血可造成多器官受损,但不同组织细胞对缺氧的易感性各异,其中脑细胞最敏感,其次为心肌、肝和肾上腺;而纤维、上皮及骨骼肌细胞耐受性较高,因此各器官损伤发生的频率和程度则有差异。

1中枢神经系统:缺氧缺血性脑病和颅内出血;3呼吸系统:羊水或胎粪吸入综合征、持续性肺动脉高压及肺出血等;3心血管系统:缺氧缺血性心肌损害,表现为心律紊乱、心力衰竭、心源性休克等;4泌尿系统:肾功能不全、衰竭及肾静脉血栓形成等;5代谢方面:低血糖或高血糖、低钙及低钠血症等;6消化系统:应激性溃疡、坏死性小肠结肠炎及黄疸加重或时间延长等。

上述疾病的临床表现详见相关章节。

生后应立即进行复苏及评估,而不应延迟至1分钟Apgar评分后进行,并由产、儿科医生共同协作进行

。

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>