

<<儿科>>

图书基本信息

书名：<<儿科>>

13位ISBN编号：9787504661654

10位ISBN编号：7504661651

出版时间：2012-8

出版时间：中国科学技术出版社

作者：郑静晨

页数：317

字数：300000

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>

前言

健康是人类的基本需要，人人都希望身心健康。

世界卫生组织公布的数据表明，人的健康和寿命状况40%取决于客观环境因素。

60%取决于人体自身因素。

长期以来，人们把有无疾病作为健康的标准。

这个单一的健康观念仅关注疾病的治疗，而忽视了疾病的预防，是一种片面的健康观。

在我国，人口老龄化及较低的健康素养教育水平，构成了居民疾病转型的内在因素，慢性非传染性

疾病已经成为危害人民健康的主要公共卫生问题，其发病率一直呈现明显上升趋势。

据统计，在我国每年约1000万例各种因素导致的死亡中，以心血管疾病、糖尿病、慢性阻塞性肺病和癌症为主的慢性病所占比例已超过80%，已成为中国民众健康的“头号杀手”。慢性病不仅严重影响社会劳动力的发展，而且已经成为导致“看病贵”、“看病难”的主要原因，由慢性病引起的经济负担对我国社会经济的和谐发展形成越来越沉重的压力，考验着我国的医疗卫生体制改革。

从某种层面理解，作为一门生命科学，医学是一门让人遗憾的学科，大多数疾病按现有的医学水平是无法治愈的。

作为医生该如何减少这样的困境和尴尬？

怎样才能让广大普通老百姓摆脱疾病、阻断或延缓亚健康而真正享受健康的生活？

众所周知，国家的繁荣昌盛，离不开高素质的国民，离不开科学精神的漫染；同样，医学科学的进步和疾病预防意识的提升，需要从提高民众的医学科普素质入手。

当前，我国民众疾病预防意识平均高度在世界同等国家范围内处于一个较低水平，据卫生部2010年调查结果显示，我国居民健康素养水平仅为6.48%，其中居民慢性病预防素养最低，在20个集团国中排名居后。

因此，我们作为卫生管理者、医务工作者，应该努力提高广大民众的医学科学素养，让老百姓懂得疾病的规律。

熟悉自我管理疾病的知识，掌握改变生活方式的技巧，促进和提高自我管理疾病的能力，逐步增强疾病预防的意识，这或许是解决我国医疗卫生体系现在所面临困境的一种很好的方式。

中华医学会科学普及分会主任委员郑静晨院士领衔主编的《人生必须知道的健康知识科普系列丛书》，正是本着这样的原则，集诸多临床专家之经验，耗时数载，几易其稿，最终编写而成的。

这套医学科普图书具有可读性、趣味性和实用性，有其鲜明的特点：一是文字通俗易懂、言简意赅。

采取图文并茂、有问有答的形式，避免了生涩的专业术语和难解的“医言医语”；二是科学分类、脉络清晰，归纳了专家经验集锦、锦囊妙计和肺腑之言，回答了医学“是什么？

”“为什么？

”“干什么？

”等问题；三是采取便于读者查阅的方式，使其能够及时学习和了解有关医学基本知识，做到开卷有益。

我相信，在不远的将来，随着社会经济的进步，全国人民将逐步达到一个“人人掌握医学科普知识，人人享受健康生活”的幸福的新阶段！

中央保健委员会副主任 卫生部副部长 中国医院协会会长 黄洁夫 二 一二年七月十六日

<<儿科>>

内容概要

疼爱孩子的家长们，你们知道孩子生病时如何去照顾他们吗？

这本《儿科(小儿常见疾病知多少)》(作者马伏英)对小儿常见病进行了简述，可以帮助你了解疾病的发生和治疗，《儿科(小儿常见疾病知多少)》告诉你怎样能够尽到比疼爱还重要的责任，关键时刻忙而不乱，心中有数。

<<儿科>>

作者简介

马伏英，女，1965年出生，医学博士，副主任医师，感染性疾病科主任，中华医学会会员。从事儿科工作20余年，熟练掌握儿科常见病、多发病的诊断和治疗，擅长儿科感染性痰病的诊治工作，对儿童心血管疾病特别是病毒性心肌炎进行了深入研究。参与撰著7部，发表论文数十篇，获武警科技进步奖6项，成果奖2项。荣立三等功1次。

<<儿科>>

书籍目录

小儿发热与神经系统
常见疾病
小儿发热及神经系统常见病的丛基础知识
发热是怎么回事
为什么会发烧
小儿发热是怎样划分的
怎样正确测量小儿体温
小儿发热常见的原因有哪些
如何及早发现宝宝的异常表现
你知道小儿正常体温是多少吗
适度发热可以使免疫系统功能增强的说法对吗
宝宝发烧，何时测体温最好
能够影响体温变化的因素有哪些
如何鉴别生理性睡眠肌阵挛和病理性惊厥
揭开发热和小儿神经系统常见病的层层面纱
长期发热多见于哪些疾病
宝宝长牙会发烧吗
宝宝发热如何查找病因
为何发热是机体的防御反应之一
如何观察孩子的病情变化
张女士的宝宝是发烧了吗
发热对孩子的影响
体温越高病情越严重吗
宝宝发烧会烧坏脑子吗
何谓“包裹综合征”
何谓“脱水热”
何谓良性家族性新生儿惊厥
良性家族性新生儿惊厥与良性新生儿惊厥有什么区别
小儿热性惊厥是癫痫吗
正常小儿运动发育的特点有哪些
小儿肌张力的检查方法有哪些
针对病症正确施治
孩子什么样的发烧不必去医院
如何给孩子降温
如何做冷湿敷法降温
如何做温水擦浴法降温
如何做酒精擦浴法降温
服用退热药时应注意什么
如何维持合适的室内温度
发热时穿衣盖被应注意什么
发热时饮食有何讲究
小儿发热时为何不能吃冷饮
小儿发热时为何要进食清淡饮食
小儿发热为何要少食甜腻食物
夏季发热小儿忌吃什么食物

<<儿科>>

小儿发热饮食上需注意什么
小儿发热是非常常见的症状，在家如何处理
小儿发热的常见药物处理方法
应用退热药应注意什么
小儿发热及退热有什么特点
如何预防孩子发热
小儿呼吸系统疾病
呼吸道感染的基础知识
呼吸道包括哪些器官
为什么上呼吸道感染后会出现耳朵疼
小花不小心吸八一粒黄豆，导致了右肺肺炎，这是为什么呢
为何感冒时小儿鼻塞较成人重
为何急性喉炎时易造成喉头梗阻而窒息
您了解呼吸道的守护者扁桃体吗
有先天性或遗传性扁桃体肥大之说吗
我们的痰和鼻涕是怎么排出来的
呼吸道纤毛运转系统的作用是什么
何谓咳嗽
呼吸系统常用的检查有哪些
为什么小儿易发生肺部感染
为什么新生宝宝及婴幼儿呼吸频率较成人快
什么是先天性喉鸣
腺样体肥大是怎么回事
为什么小儿睡眠中会打鼾
揭开呼吸道感染的面纱
感冒是百病之源吗
感冒和上呼吸道感染是一回事吗
感冒有哪几种常见类型
普通感冒主要由哪些病原体引起
普通感冒的症状有哪些
流行性感冒的症状有哪些
小儿鼻炎知道少
有沉重鼻音就是鼻炎吗
宝宝感冒后咳嗽能持续1个月吗，
孩子咳嗽一定是呼吸系统有感染吗
呼吸系统感染后咳嗽多长时间才能好
感冒是传染病吗？
感冒是如何传播的
感冒的诱因是什么？
哪些人易患感冒
莫把传染病的早期当感冒
小儿为什么易患感冒
小儿感冒有哪些特点
感冒的并发症有哪些
新生儿感冒怎么办
感冒时高热不退怎么办
小儿感冒时惊厥怎么办

<<儿科>>

何谓流行性感
流感疫苗需要每年接种吗
接种了流感疫苗就不再患流感了吗
小儿感冒后为何会出现腹痛
人为什么会反复感冒
儿童感冒应用西药时应注意什么
鼻出血时怎么办
什么是咽炎
什么会引起咽喉炎
什么是急性喉炎
急性喉炎分度
怎样预防咽喉炎
扁桃体炎是怎么回事
什么是扁桃体化脓
扁桃体肥大与扁桃体炎有什么不同
反复患扁桃体炎是摘除好还是不摘除好
什么情况下考虑扁桃体摘除
什么情况下不考虑扁桃体摘除
腺样体肥大有什么危害
腺样体肥大应如何治疗
什么是气管炎、支气管炎
什么是喘息性支气管炎
喘息性支气管炎的病因是什么
喘息性支气管炎的临床特点是什么
支气管炎和支气管哮喘有什么区别
反复患支气管炎的原因
反复患支气管炎的危害
肺炎是咳嗽引起的吗
小儿患支气管炎时为什么会咳嗽、咳痰
小儿支气管炎时为什么不要随便使用止咳药
气管、支气管异物
气管、支气管异物的症状是什么
什么是肺炎
肺炎如何分类
什么是重症肺炎
什么是支气管哮喘
什么是咳嗽变异性哮喘
支气管哮喘与喘息性支气管炎有什么不同
支气管哮喘属于反复呼吸道感染的范围吗
呼吸道感染引起哮喘发作的原因是什么
小儿哮喘能否自愈
哮喘患儿为什么要“忌嘴”
什么是小儿反复呼吸道感染
什么原因导致小儿反复呼吸道感染
防治儿童呼吸道感染从细节做起
我们应怎样预防感冒
易感冒者使用空调应注意什么

<<儿科>>

预防儿童感冒可采取哪些措施
怎样接种流感疫苗
感冒后为什么要调理
儿童感冒患者的饮食调理
怎样做好感冒患儿的饮食护理
怎样预防反复扁桃体炎
儿童腹泻与腹痛
儿童腹泻的基础知识
婴幼儿粪便有哪些特点
婴幼儿的异常粪便包括哪些
孩子拉绿屎是怎么回事
宝宝大便带血是怎么回事
大便中带颗粒，有事吗
母乳喂养和人工奶粉喂养大便性状一样吗
20天的宝宝大便有泡沫正常吗
宝宝拉稀与辅食过量有关吗
宝宝腹泻时，教你6招
认识腹泻的三大误区
初为人母，教你识别宝宝的异常“巴巴”
宝宝拉啥样便便要问医生
女孩腹泻易合并泌尿系统感染吗
宝宝拉稀需注意什么
补锌可以减轻儿童腹泻吗
你知道腹泻是怎么发生的吗
你知道生理性腹泻的特点吗
专家支招教您识别宝宝的便便
揭开小儿秋季腹泻、便秘的而纱
什么是小儿秋季腹泻
秋季腹泻有哪些特点
秋季腹泻的流行病学有啥特点
怎样进行腹泻患儿脱水的评估
脱水的治疗原则是什么
为什么宝宝夏天易腹泻
秋季腹泻传染吗
患秋季腹泻的宝宝饮食需要注意哪些
“秋泻”是菌痢或由细菌引起的腹泻，对吗
揭开宝宝便秘真相
引起小儿便秘的常见病因有哪些
宝宝为什么会发生便秘呢
应该如何预防便秘
小儿便秘怎么办
腹泻的治疗
怎样护理拉肚子的宝宝
秋季腹泻的治疗原则
具体实施方法
丁丁的大便轮状病毒检测阳性，你能告诉丁丁妈如何做吗
接种预防秋季腹泻的疫苗有用吗

<<儿科>>

秋季腹泻时用抗生素吗
有一些家长自行给孩子口服止泻药，对吗
孩子发生脱水，在家可以治疗吗
吃多了也会拉肚子吗
秋季腹泻的宝宝有啥特殊护理吗
腹泻的预防
一些年轻的爸妈们常问：腹泻可以预防吗
孩子腹泻时能给予高营养饮食吗
腹泻时怎样才能预防脱水
宝宝腹泻应该多喝白水，对吗
人们在小儿拉肚子时，常常让小儿忌油，对吗
小儿秋季腹泻咋预防
中西医结合教你治疗“胃肠感冒”
揭开腹痛的而纱
腹痛的原因有哪些？
一旦发生了该怎么做
什么是急腹症
专家支招：从年龄看腹痛
孩子腹痛时该怎么办
孩子得了肠痉挛怎么办
碎轻妈妈需警惕小儿肠套叠
缺钙会引起肚子疼吗
急腹症的鉴别诊断及治疗
什么是再发性腹痛
小儿腹痛与大便性状相关吗
东东总说肚子疼，会是有虫子吗
孩子说肚子疼时，您注意观察过伴随症状吗
孩子嚷肚子痛时用热水袋给孩子热敷有用吗
小儿皮疹
皮疹的基础知识
疹子种类知多少
不要随使用激素药膏
常见的细菌、真菌感染引起的疹子怎样区别
荨麻疹——瘙痒之痛
不可小视紫癜
让父母烦恼的婴幼儿湿疹
水痘之源头
水痘的流行病学特点
水痘是如何侵蚀我们机体的
水痘和带状疱疹的发病之源相同吗
还会得第二次幼儿急疹吗
孩子高热、出疹子要警惕麻疹
麻疹的传染性强吗
麻疹发病的玄机
如何消灭引起麻疹的罪魁祸首
“红孩子”得的是什么病
肠道病毒与疹子的亲密关系

<<儿科>>

手足口病的流行情况如何
手足口病传播的途径
防止患风疹——室内通风是关键
药疹之谜
警惕血管神经性水肿
何为丘疹样荨麻疹
接触性皮炎知多少
关爱生命，注意新生儿脓疱病
什么是黄水疮
揭开小儿皮疹的面纱
湿疹之忧
怎样判断婴幼儿湿疹
较大儿童会得湿疹吗
引起药疹的常见药物
水痘的临床表现有哪些
为什么患水痘时少用阿司匹林退烧
水痘的合并症危险吗
水痘应与哪些疹子相鉴别
你会识别带状疱疹吗
痛苦难挨的麻疹病程
成人也会患麻疹吗
什么是异型麻疹或称非典型麻疹综合征
警惕重型麻疹
轻型麻疹有哪些表现
孕妇和新生儿患麻疹会有生命之忧吗
免疫力低下患儿得了麻疹无疑是雪上加霜
麻疹竟然能引发如此多的并发症
麻疹需要与哪些疾病相鉴别
你也会诊断麻疹
“红孩子”——猩红热患儿的奇妙表现
猩红热常见的并发症有哪些
怎样鉴别猩红热样皮疹
风疹危险有多大
风疹的典型表现有哪些
风疹的鉴别诊断
风疹与麻疹、猩红热的皮疹鉴别
幼儿急疹到底是怎么回事
何为手足口病
引起手足口病的罪魁祸首是什么
手足口病的诊断标准是什么
手足口病临床分哪几类
手足口病应该与哪些疾病相鉴别
如何识别重症手足口病
手足口病如何就诊
手足口病的诊疗流程
警惕重症手足口病
得了手足口病不必惊慌

<<儿科>>

五花八门的药疹表现

引起药疹的药葫芦

荨麻疹的临床表现有哪些

如何识别丘疹样荨麻疹

什么是接触性皮炎

针对小儿皮疹，正确施治

治疗婴幼儿湿疹要综合施治

治疗湿疹不能随使用药

如何明明白白治疗湿疹

治疗水痘能用激素吗

治疗水痘的多重性

水痘会有后遗症吗

治疗带状疱疹要三管齐下

幼儿急疹需要治吗

怎样治疗普通型手足口病

积极抢救合并神经源性肺水肿的重症手足口病患者，减少死亡

综合治疗重症手足口病

治疗风疹很简单

治疗麻疹有特效药吗

治疗“红孩子”——猩红热患儿，消炎就行了

药物性皮炎的分级治疗

药物引起过敏性休克救治要及时、技术要熟练

如何治疗和护理药疹皮损

如何治疗瘙痒之痛——荨麻疹

如何治疗危及生命的血管性水肿

丘疹样荨麻疹的治疗和预防

接触性皮炎的分层治疗

预防小儿皮疹从细节做起

让我们远离风疹

水痘患儿的生活护理有哪些要求

远离水痘

麻疹预防

预防猩红热有哪些要求

消灭手足口病的源头

在手足口病流行期间家长如何预防孩子得病

在公共场合如何预防手足口病

如何预防重症手足口病

小儿心肌炎

小儿心肌炎的基础知识

小儿心脏病知多少

你知道小儿心血管疾病包括哪些吗

哪些因素“指挥”心跳

心脏病患者常见的症状、体征有哪些

小儿气短就是得了心肌炎吗

感到心慌就是得了心脏病吗

感到疲劳就是患心肌炎了吗

有早搏就是得了心肌炎吗？

<<儿科>>

何为心律失常

近年来有关早搏病因研究的进展如何

引起小儿心脏早搏的罪魁祸首有哪些

小儿室性早搏最常见的有哪几种情况？

有室性早搏就是有心脏病吗

何谓心肌炎

引起病毒性心肌炎的罪魁祸首有哪些

晕厥就是心肌炎吗？

有哪几种诱发因素

警惕猝死

患心肌炎有季节性吗

病毒性心肌炎病因学方面有哪些进展

引起心肌炎和心包炎的疾病之源是什么

心肌炎是怎样发生的？

有哪些进展

引起小儿心力衰竭的原因有哪些

小儿暴发性心肌炎的流行病学怎样

不堪重负——易被忽视的暴发性心肌炎

揭开小儿心肌炎的层层面纱

心脏不时地——“咕咚一下”是怎么回事

心脏听诊发现的提前心搏是早搏吗

有早搏的患儿应做哪些相关检查

室性早搏可分为几种类型

你会判断室性早搏发生的部位吗

运动试验对病情的判断价值高吗

动态心电图检查有何优势

普通心电图与24小时动态心电图比较有啥不同

发现早搏就是得了心肌炎吗？

应该进一步做何检查

区分病理性及功能性早搏有多大意义

孩子有早搏不一定是得了心肌炎

自主神经功能紊乱引起的早搏有多少

教你如何区分良性早搏和病理性早搏

室性早搏的Lown分级是怎么回事

小儿长叹气就是得了心肌炎吗

小儿心肌炎的辅助检查有哪些

病毒性心肌炎的心电图表现有哪些

怀疑病毒性心肌炎的患儿需做哪些抽血检查

病毒性心肌都要进行心内膜心肌活检(EMB)吗

患病毒性心肌炎时，如何进行心脏放射性核素检查

你知道患病毒性心肌炎时心脏炎性因子的临床意义和检查时间段吗

心肌炎时检查cK—MB及cTnl重要吗

患病毒性心肌炎时超声心动图检查的重要性有哪些

增强对比磁共振(MRI)对心肌炎的诊断意义有多大

什么是小儿病毒性心肌炎诊断标准

什么是病毒性心肌炎Dallas病理诊断标准

<<儿科>>

病毒性心肌炎临床分期吗
病毒性心肌炎临床分几型
小儿暴发性心肌炎的临床表现是什么
病毒性心肌炎应与哪些病相鉴别
早期诊断小儿暴发性心肌炎容易吗
为何要注意暴发性及隐匿性心肌炎
你会鉴别病毒性心肌炎与急性冠脉综合征吗
心肌炎的自然病程如何
扩张型心肌病研究进展有哪些
小儿心肌炎的治疗
病毒性心肌炎的治疗措施有哪些
争分夺秒抢救暴发性心肌炎患儿
心肌炎的预后如何
如何抢救心源性休克
小儿心肌炎的中药治疗
稳心颗粒对心肌炎早搏的治疗效果如何
病毒性心肌炎治疗进展如何
治疗小儿心衰的药物如此多
怎样治疗小儿慢性心力衰竭
血管紧张素转换酶抑制剂(ACEI)怎样应用
预防心肌炎从细节做起
如何照顾心肌炎患儿
小儿心肌炎可以预防吗
病毒性心肌炎的预后及转归如何
影响心肌炎转归的因素有哪些

章节摘录

一天，一位母亲说起，几天前她6个月大的女儿由于身上总有奶腥味，洗澡后就给身上抹了点香水。谁知不一会孩子就哭闹不止，满脸通红，全身出现红色斑丘疹和风团，这位母亲一看就知道是因为香水过敏，立即又给孩子洗了个澡，折腾半天孩子才没事了。还好这位母亲认识到是皮肤过敏，是很幸运的，要是严重过敏反应更是让人后怕。这就是典型的接触性皮炎。

接触性皮炎是由于皮肤或黏膜直接接触某些外界变应原物质(过敏性物质)后，在接触部位所发生的急性炎，眚反应，小儿并不少见。

能引起接触性皮炎的物质较多，通常分为化学性、植物性及动物性三大类。

(1)化学性：某些外用药，如抗生素软膏、硫黄软膏、水杨酸软膏、樟脑、薄荷、酒精、碘酒、红汞、清凉油、高锰酸钾、扑粉、痱子粉等。

某些中药，如五虎丹、京红粉软膏(内含有汞)，还有一些化学原料、镍、铬等金属及其制品、机油染料(尤其是某些衣料内含有的偶氮染料)、农药及灭虫剂如六六六、敌敌畏等。

其他，如来苏尔、橡皮膏、塑料玩具、药皂、洗衣粉，以及香脂、香水、彩妆、染发剂等化妆品都可引起本病。

(2)植物性：如漆树、除虫菊、荨麻、野葛、银杏、无花果、猫眼草等。

(3)动物性：如动物的毛、羽毛、毛虫的毒素、动物的皮革等。

对儿童皮炎做斑贴试验，有资料统计，前7位致敏原分别为：硫柳汞、氯化钴、硫酸新霉素、硫酸镍、对叔丁基苯酚甲醛树脂、甲醛及芳香混合物。

提示其发病与接触杀菌剂、各种玩具及护肤化妆品有关。

接触·性皮炎按发病的机制可分为两类。

(1)原发性刺激：是指接触物本身具有强烈的刺激性，任何人接触后均可能发生皮炎。

发病的时间和反应的程度与刺激物的性质、浓度和接触的时间长短有关。

一般指强酸、强碱、去污粉等化学物质引起的皮炎。

(2)变态反应：接触物本身不具有强烈的刺激性，不是每个人接触后均能发病，仅有少数人接触后皮肤、黏膜上发生急性皮炎。

这是由于接触物质属于小分子半抗原，与表皮蛋白结合后，形成完全抗原，获得了抗原性，引起IV型变态反应。

首次接触后，需经4—5天以至21天的潜伏期，才发生敏感作用。

以后再度接触，则在12—72小时之后即可出现皮炎。

新生儿脓疱病是以薄壁疱疹内含混浊或脓性浆液为特征的疾病，多由金黄色葡萄球菌感染引起。疱周围常有红晕。

小疱疹直径大约1毫米，长在脸部时需要与粟粒疹区别。

后者不是疱疹，它中间是皮脂，是因为皮脂腺堵塞所致。

疱疹直径大的直径到数毫米，疱易破溃，露出糜烂的创面，常常覆盖脓痂，脱痂后不遗留瘢痕。

脓疱扩大至1厘米时叫做天疱疮。

另外，不满月的孩子感染李斯特菌时可以出现出血性疱疹或脓疱。

铜绿假单胞菌(绿脓杆菌)感染时，疱疹发展很快，疱疹中心有坏死性孔样溃疡，疱疹根部发硬。

金黄色葡萄球菌感染时引起新生儿剥脱性皮炎，先出现在脸部，尤其是口及眼睛周围，1~2天后蔓延至躯干及四肢，全身皮肤大片红斑。

上面有松弛性大疱。

起皱的皮肤稍微用力即可大片脱落，暴露出新鲜创面，好像烫伤一样，故本病又名金葡菌烫伤样皮肤综合征(简称SSSS综合征)，创面渗出液体结痂，可以有大量痂皮脱落。

新生儿各种脓疱严重时有发热、吃奶差、精神萎靡等症状，严重时甚至可以并发败血症，甚至危及生命。

新生儿脓疱病多见于不讲卫生的父母，因此一定要给新生儿洗澡，因为新生儿的皮脂腺较厚，皮肤娇

<<儿科>>

嫩，很容易感染。
P170-172

编辑推荐

中华医学会科学普及分会主任委员郑静晨院士领衔主编的《人生必须知道的健康知识科普系列丛书》集诸多临床专家之经验，耗时数载，几易其稿，最终编写而成的。

这套医学科普图书具有可读性、趣味性和实用性，有其鲜明的特点。

这本《儿科(小儿常见疾病知多少)》(作者马伏英)是其中一册。

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>