

<<0-3岁小儿科学培养与健康优生>>

图书基本信息

书名：<<0-3岁小儿科学培养与健康优生>>

13位ISBN编号：9787539023267

10位ISBN编号：7539023260

出版时间：2003-10

出版时间：江西科学技术出版社(江西科学技术出版社读者服务部)

作者：本书编写组

页数：176

字数：145000

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>

<<0-3岁小儿科学培养与健康优生>>

内容概要

本丛书系列根据国家公布的全民保健计划纲要的精神编写面民的。

本着增强人民体质、加强防病抗病知识的目的，选择有关人民群众健康福祉的内容，以通俗易懂的语言方式奉献给您的妇幼保健读物。

书中收录有：优生的基础是什么；胎教的意义和方法；0-10月胎儿的优生注意事项；妊娠前使用哪些药物囊优生；药物对不同孕期胚胎有何影响；怀孕期间可用哪些抗生素；孩子身高增长的一般规律是什么；为什么说孩子的睡眠比吃更重要；如何培养孩子的创造力；产后如何尽快恢复形体和活力；产后塑身苗条术；产后如何预防阴道松弛；儿病用药有讲究；儿童的药毒伤害不容忽视；健康的宝宝这样带；聪明的宝宝这样教等内容。

更多、更详细的内容请阅读各书目录和正文。

<<0-3岁小儿科学培养与健康优生>>

书籍目录

一、儿童的生长发育规律 小儿的生长发育有哪些规律 生长发育的过程有何特点 影响生长发育的因素有哪些 可用哪些体格测量指标来评价生长 身高增长的一般规律是什么 如何判断上下部比例是否正常 皮下脂肪出现的顺序如何 何时出现腰部脊柱前凸 前囟门何时闭合 小儿骨骼有何特点二、新生儿科学培养与健康优生 正常新生儿的发育标准是什么 为什么提倡母乳喂养 母乳中含有哪些成分 母乳富含哪些抗病物质 如何确保母乳喂养成功 如何讲究哺乳卫生 哪些婴儿不宜吃母乳 为什么牛奶不如母乳好 新生儿的生长情况如何 如何加强母婴交流 婴儿有何学习潜力 新生儿是如何调节体温的 新生儿为什么吐奶 7-28天宝宝的生长情况如何 如何测量新生儿的体重 如何观察新生儿的状况 如何辨别新生儿的哭声 为什么有的新生儿呼吸时嗓子会发响 7-28天的宝宝为什么会惊跳 婴儿室内环境有什么讲究 0-7天的宝宝需要什么样的室温 如何安排好新生儿的睡眠时间 新生儿的睡眠姿势是怎样的 孩子睡摇篮会伤到大脑吗 抱着新生儿睡觉好吗 呵护新生儿要注意什么 要为新生儿准备哪些日常用品 如何为宝宝选用尿布 如何清洗尿布 为什么新生儿爱打嗝 为什么要减少新生儿与外和接触 新生儿如何度夏 为何不宜包裹新生儿 怎样给新生儿洗澡 给新生儿选衣服要注意什么 7-28天的宝宝是如何进行手足运动的 7-28天的宝宝如何进行户外活动 0-7天的宝宝需要什么样的玩具 如何和新生儿做游戏三、1-6个月小儿科学培养与健康优生四、7-12个月小儿科学培养与健康优生五、1-2岁小儿科学培养与健康优生六、2-3岁小儿科学培养与健康优生

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>