

<<妈咪宝贝系列.最新育儿百科全书>>

图书基本信息

书名：<<妈咪宝贝系列.最新育儿百科全书>>

13位ISBN编号：9787534137952

10位ISBN编号：7534137950

出版时间：2010-5

出版时间：浙江科技

作者：刘伟

页数：351

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>

内容概要

科学育儿是一种知识，一种希望！

本书由国内顶级育婴专家精心打造，年轻父母必备科学育儿全书！

每个初为人父或人母的人都希望自己的孩子聪明健康、活泼可爱，能够实现自己的希望。

成为自己的骄傲。

本书将以科学严谨的结构、通俗易懂的语言，告诉您一些行之有效的方法，使您在养育孩子时有一个科学面实用的指导。

书籍目录

第一篇 0~1岁科学育儿指导第一章 0~7天的新生儿一、新生宝宝的生理特征正常新生儿体格发育标准新生宝宝的排便与排尿新生宝宝的颅囟新生宝宝的呼吸新生宝宝的体温新生宝宝的视觉新生宝宝的听觉新生宝宝的嗅觉新生宝宝的睡眠新生宝宝的皮肤二、新生宝宝的母乳喂养母乳喂养的好处新生儿什么时候开始喂奶喂养新生宝宝的正确姿势新生儿应该早开奶新生儿一次应喂养的时间新生儿一天应喂养的次数初乳对宝宝非常珍贵三、新生宝宝的人工喂养新生儿如何用奶粉喂养新生宝宝的混合喂养人工喂养宝宝的乳类选择人工喂养宝宝需要注意的事项四、新生宝宝的日常护理与照料新生宝宝的日用品新生儿居室环境的要求新生宝宝的正确包裹方法如何为新生儿选择合适的尿布为新生儿选择纸尿裤应注意什么如何为宝宝选择舒适的衣服新生宝宝的皮肤如何护理新生宝宝的五官如何护理新生宝宝的脐部如何护理如何清洁新生宝宝的头垢怎样给新生儿洗澡如何对新生宝宝的尿布进行清洗和消毒五、新生儿潜能开发课堂新生宝宝的先天本能反射新生儿拥有的基本技能新生宝宝的视力训练新生宝宝的语言训练新生宝宝的听觉训练新生宝宝的触觉训练新生宝宝的动作能力训练六、新生儿异常情况的处理新生宝宝的血检新生儿病理性黄疸如何处理新生儿乳房肿大怎么办新生儿经常吐奶怎么办新生儿唇裂、腭裂怎么办新生儿眼白出血怎么办七、新生儿早期防疫新生儿必须接种的疫苗新生儿接种卡介苗新生儿接种乙肝疫苗预防接种后的注意事项哪些新生儿不宜预防接种第二章 8~28天的新生儿一、新生宝宝的生理特征新生宝宝的心理发育特点新生宝宝的动作发育特点新生宝宝的感觉发育特点新生宝宝的听觉发育特点二、新生宝宝的母乳喂养新妈妈母乳不足怎么办新妈妈母乳过多怎么办哺乳过程中的注意事项早产宝宝的喂养双胞胎宝宝的喂养妈妈不宜给宝宝母乳喂养母乳的情况新生儿为何不宜喝鲜牛奶人工喂养要适当补充水分新生儿喝完牛奶后不要立即喝橘子汁新生儿不宜多喝糖水如何减少妈妈用药对宝宝的影响三、新生宝宝的日常护理与照料新生儿面部如何护理新生儿如果哭闹不止怎么办怎样给新生儿滴眼药水怎样给新生儿选择合适的内衣如何培养新生儿自然睡眠的习惯新生儿是否需要剃“满月头”新生儿晚上睡眠是否需要开灯新妈妈要防止新生儿头形不正新妈妈如何让宝宝睡眠质量高四、新生儿潜能开发课堂新生儿语言能力训练新生儿社交能力训练新生儿动作能力训练新生儿情感培养训练五、宝宝疾病的预防与治疗新生宝宝的脐疝防治如何预防新生儿破伤风如何护理与防治新生儿败血症如何预防新生儿肺炎如何预防新生儿腹泻如何预防新生儿结膜炎……第三章 1~2个月的宝宝第四章 2~3个月的宝宝第五章 3~4个月的宝宝第六章 4~5个月的宝宝第七章 5~6个月的宝宝第八章 7~8个月的宝宝第九章 9~10个月的宝宝第十章 11~12个月的宝宝第二篇 1~2岁科学育儿指导第三篇 2~3岁科学育儿指导

章节摘录

插图：母体宫内体温明显高于一般室内温度，所以新生儿娩出后体温都要下降，然后再逐渐回升，并在出生后24小时内，达到或超过36℃。

新生儿最适宜的环境温度称为中性温度。

当环境温度低于或高于中性温度时，宝宝机体可通过调节来增加产热或散热，维持正常体温。

当环境温度的改变，在程度上超过了新生儿机体调节的能力，就会造成新生儿体温过低或过高。

过低会出现新生儿硬肿症，而过高则会出现脱水热。

环境温度过高时，新生儿通过增加皮肤水分蒸发而散热。

当水分蒸发过度，体内有效血循环不足时，新生儿就会发生高热，这就是新生儿脱水热。

新生儿一出生就有视觉能力，34周早产儿与足月儿有相同的视力。

父母和宝宝对视是表达爱的重要方式。

眼睛看东西的过程能刺激大脑的发育，人类学习的知识85%是通过视觉而得来的。

新生儿70%的时间在睡觉，每睡2-3小时会醒来一会儿，当孩子睁开眼时，你可以试着让宝宝看你的脸，因为孩子的视焦距调节能力差，最佳视焦距是19厘米。

还可以在20厘米处放一红色圆形玩具，以引起孩子的注意，然后移动玩具上下、左右摆动，孩子会慢慢移动头和眼睛追随玩具。

健康的宝宝在睡醒时，一般都有注视和不同程度转动眼和头追随移动物的能力。

编辑推荐

《最新育儿百科全书》：国内顶级育婴专家精心打造，年轻父母必备科学育儿全书。
科学育儿是一种知识，一种希望。

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>