

<<婚育知识100问>>

图书基本信息

书名：<<婚育知识100问>>

13位ISBN编号：9787504850256

10位ISBN编号：750485025X

出版时间：1970-1

出版时间：农村读物出版社

作者：许槐，李玉华 著

页数：86

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>

<<婚育知识100问>>

内容概要

竭诚服务青年是共青团一切工作的出发点和落脚点。

努力服务广大农村青年实现增产增收、成长成才，关系当前，牵动长远。

当前，共青团中央正全力实施“青春建功新农村行动”，重点推进服务农村青年转移就业创业、农村青年中心建设和乡村青年文化建设等工作，对引导农村青年积极服务社会主义新农村建设提出了具体要求，推出了具体举措，取得了阶段性良好效果。

为进一步满足广大农村青年日益增长的生产生活和学习成才的迫切需求，共青团中央青农部以“关注焦点、瞄准致富点、找准需求点、抓住热点、切入视点”为原则，编辑出版《新农村新青年：婚育知识100问》，包括和谐家园、发展生产、劳动力转移、科普宣传、文化教育、自主创业、小康生活、生态环保等八方面内容的100本书。

仅此服务和帮助广大农村青年进一步丰富知识，开阔视野，增长才干，带头倡导文明健康积极向上的时代、新风尚，踊跃投身社会主义新农村建设和社会主义和谐社会建设，为全面建设小康社会，为实现中华民族的伟大复兴，奉献青春、智慧和力量，努力谱写出新一代“我们村里的年轻人”的奋斗之歌。

书籍目录

丛书前言 一、婚姻的殿堂 1. 如何构筑两个人的爱之巢 2. 什么是男人的阳刚之美 3. 男人的性器官和功能是什么 4. 什么是女人的温柔之美 5. 女人的性器官和功能是什么 6. 为什么要重视青春期卫生 7. 为什么要做婚前体检 8. 怎样使婚后的生活更美满 9. 吸烟对下一代有哪些害处 10. 什么是生殖干预 11. 避孕的方法有哪些 12. 为什么要关注优生优育 13. 为什么胎教很重要 二、经期、妊娠和分娩的卫生保健 14. 正常月经的卫生保健有哪些 15. 什么情况下不宜同房 16. 怎样确定怀孕 17. 怎样计算分娩日期 18. 怀孕期间都有哪些生理变化 19. 怎样讲究产前的心理卫生 20. 孕妇如何活动和休息 21. 孕妇都有哪些营养需要 22. 分娩前应该做哪些准备 23. 孕妇测量血压、体重、尿蛋白有什么意义 24. 产道(阴道)分娩和剖腹产哪种好 25. 怎样“做月子” 26. 围产期保健为什么十分重要 27. 产后如何恢复 28. 产后定期检查有什么意义 29. 有慢性病的妇女可以怀孕吗 30. 生过畸形儿还能生健康儿吗 31. 双胞胎是怎么回事 32. 孕妇用药有哪些宜忌 三、妇产科常见病的防治 33. 月经不调是怎么回事 34. 为什么会发生流产 35. 哪些孕妇容易早产 36. 什么是异位妊娠 37. 过期妊娠是怎么回事 38. 为什么会发生死胎 39. 妊娠期间高血压病如何防治 40. 妊娠期水肿是怎么回事 41. 妊娠期有哪些注意事项 42. 妊娠合并心脏病怎么办 43. 妊娠合并糖尿病怎么办 44. 高危妊娠由哪些因素引起 45. 葡萄胎是怎么回事 46. 子宫内膜异位症是什么病 47. 不孕症能治疗吗 48. 人工流产是怎么回事 49. 什么是人工引产 50. 艾滋病如何防治 四、科学育儿 51. 小儿年龄怎样分段和生长发育的特点 52. 什么是ABO溶血和Rh溶血 53. 新生儿喂药应注意什么 54. 新生儿有哪些生理特点 55. 新生儿的衣着是什么样的好 56. 小儿营养内容有哪些 57. 早产儿怎样喂养好 58. 为什么说母乳喂养好 59. 一岁以后小儿膳食有哪些特点 60. 新生儿发生尿布皮炎怎么办 五、小儿常见症状和疾病 61. 小儿为什么会发热 62. 小儿头痛是怎么回事 63. 小儿为什么发生呕吐 64. 为什么有的婴幼儿吃母乳后会青紫 65. 新生儿得了脐炎应怎样护理 66. 小儿为什么发生腹痛 67. 为什么新生儿的肚脐会隆起 68. 健康新生儿的大便是什么样 69. 新生儿为什么会发生窒息 70. 新生儿也会得败血症吗 71. 新生儿黄疸是怎么回事 72. 小儿肥胖症怎样防治 73. 小儿佝偻病如何防治 74. 小儿为什么会缺锌 75. 小儿为什么会发生腹泻 76. 小儿先天性心脏病有哪些 77. 病毒性心肌炎是怎样发生的 78. 急性上呼吸道感染是怎样发生的 79. 小儿支气管炎如何防治 80. 为什么会发生小儿肺炎 81. 小儿泌尿系感染是怎样发生的 82. 小儿贫血如何防治 83. 小儿病毒性脑炎是怎么回事 84. 小儿为什么也会得癫痫 85. 小儿多动症是怎么回事 86. 儿童得了糖尿病怎么办 87. 蛔虫病如何防治 88. 蛲虫病如何防治 89. 钩虫病如何防治 90. 小儿有哪些急性中毒 91. 小儿为什么会发生心跳呼吸骤停 92. 什么是小儿惊厥 六、小儿计划免疫 93. 计划免疫的特点和内容有哪些 94. 新生儿为什么要注射卡介苗 95. 免疫学的概念有哪些 96. 何谓抗原 97. 何谓抗体 98. 免疫器官和免疫细胞有哪些 99. 什么是免疫缺陷病 100. 预防接种有哪些

章节摘录

妊娠在满37周以前出生的活产婴儿称为早产儿。

早产儿不仅体重低于2500克以下，而且全身脏器的发育也不够完善，尤其是胃肠道消化功能较弱，胃容量小，胃排空时间较长。

然而早产儿生长发育却特别快，需要大量的营养物质。

因此，对早产儿的喂养一定要做到细致而又合乎生理需要。

早产儿的食品以母乳为最佳。

对早产儿一律推迟喂奶时间，这样可能会引起早产儿低血糖。

由于低血糖可危及生命，持续低血糖可损害大脑的发育，所以目前倾向提早喂奶好，以减少早产儿低血糖的发生。

如果早产儿吸吮力和吞咽能力较弱，可从出生后4~6小时开始以滴管或胃管喂奶。

将母乳吸出后通过滴管对早产儿进行喂养。

母乳缺乏者可喂2:1或1:1的牛奶和水，每次每千克体重2~4毫升，每6小时一次，一日后每次或隔次每千克体重增加1~2毫升，一日7~8次。

如早产儿生活能力吸吮能力较强，可直接喂母乳或用奶瓶喂乳。

需要强调的是早产儿的胃容量小，平均只有30毫升，如果一次喂奶过多，反而会引起呕吐。

对早产儿还应注意出生的时间越早，机体内储蓄的维生素和铁质等物质越少。

因此必须及时补充，如维生素A、维生素C、维生素D、维生素E应从新生儿期补起，蛋黄等含铁丰富的食物应从满月后补起，以防发生佝偻病、营养不良和缺铁性贫血等疾病。

早产儿胃肠道发育不完善胃壁薄，胃贲门括约肌较松弛，容易溢奶。

每次喂奶后，应略垫高新生儿的左侧，使其稍向右侧卧位，并抬高床头，喂乳后还应观察2~3分钟，避免新生儿发生溢奶呛入气管发生意外。

.....

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>