

<<新生命健康丛书（套装共5册）>>

图书基本信息

书名：<<新生命健康丛书（套装共5册）>>

13位ISBN编号：9787800797774

10位ISBN编号：7800797775

出版时间：2003-4

出版时间：中国计划生育协会、中国人口学会生殖保健分会 中国人口出版社（2003-04出版）

作者：中国计划生育协会，中国人口学会生殖保健分会 编

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>

<<新生命健康丛书（套装共5册）>>

内容概要

为了提高新生儿的智能和身体健康素质，减少病残儿的出生，指导每个家庭都能生育一个健康、聪明的孩子，我们特邀请有关专家、学者和计划生育工作者，编写了《新生命健康丛书（套装共5册）》。讲述优生优育科学知识，解答人们普遍关心的疑问，对健康的新生命和幸福的家庭生活献上一份衷心的祝福。

书籍目录

《遗传与优生》目录：1.什么是遗传病 / 12.什么是单基因遗传病 / 13.什么是多基因遗传病 / 34.什么是染色体病 / 35.遗传病有什么危害 / 46.单基因遗传病有什么特点 / 47.多基因遗传病有什么特点 / 58.什么是染色体 / 69.遗传病能预防吗 / 610.遗传病如何治疗 / 711.什么是性连锁遗传病 / 912.什么是21-三体综合征 / 1013.什么是先天性疾病 / 1214.造成先天性残疾的遗传因素有哪些 / 1415.造成先天性残疾的环境因素有哪些 / 14..... 《营养与优生》目录：1.什么是营养 / 12.人体需要哪些营养素 / 13.蛋白质对人体有什么主要功用 / 34.孕妇每天需要食用多少蛋白质 / 45.为什么怀孕后期需要更多的蛋白质 / 56.什么是必需氨基酸？
什么是优质蛋白质 / 57.孕妇蛋白质和能量缺乏对胎儿有什么影响，68.为什么孕妇要及时补充钙，79.孕妇每日需要多少钙 / 810.哪些食物含钙较多 / 911.营养素中的微量元素是指什么 / 1012.孕期为什么要额外补充铁 / 1113.孕期每日需要多少铁？
哪些食物含铁丰富 / 1114.孕期缺锌会造成什么后果 / 1315.孕期每日需要多少锌？
哪些食物含锌较多 / 1416.什么是维生素？
维生素有多少种 / 15..... 《环境与优生》目录：1.为什么说环境是影响优生的重要因素 / 12.什么是环境优生学 / 23.环境是指什么？
环境因素包括哪些 / 34.人体与环境有什么关系 / 45.什么是食物链？
研究它有什么意义 / 46.人体能适应环境的变化吗 / 67.新生儿体温调节的最适宜环境温度是多少 / 78.环境为什么会被污染 / 89.环境污染物的作用特点是什么 / 910.什么是环境致畸因素 / 1011.出生缺陷和畸胎是一回事吗 / 1112.为什么孕妇对环境有害因素更敏感 / 1213.新生命的生活环境是指什么 / 1414.环境物质是怎样进入新生命体内的 / 1415.为什么胎儿要受到特别的保护 / 15..... 《感染性疾病与优生》目录：1.什么是感染性疾病？
感染性疾病有哪些特点 / 12.感染性疾病是怎样传播的 / 23.人体抗感染有哪三道防线 / 34.能引起新生儿畸形的病原体有哪几种 / 45.什么是母婴垂直传播？
母婴垂直传播对胎儿有何危害 / 56.如何防止病原体母婴垂直传播 / 67.什么是免疫接种？
什么是计划免疫 / 78.孕妇能否接种疫苗 / 89.怎样预防感染性疾病 / 810.风疹是怎样的传染病 / 911.孩子感染了风疹病毒有哪些危害 / 912.孕妇感染了风疹病毒后果严重吗 / 1013.先天性风疹畸形儿有哪些表现 / 1114.怎样预防才能不生风疹畸形儿 / 12..... 《围产保健与优生》目录：一、新生命的诞生1. 哪些是女性内生殖器官 / 12. 卵子是怎么产生的 / 23. 什么时候排卵 / 24. 卵子是在哪里受精的 / 35. 受精卵是怎么被输送到子宫内并最后在那里着床的 / 46. 为什么受精卵一定要在子宫内才能生长发育 / 57. 什么叫晚育？
最好的生育年龄是多大 / 58. 怎样算预产期 / 69. 生男生女是由什么决定的 / 710. 有没有方法来控制孩子的性别 / 711. 怀孕前要做哪些准备 / 8二、健康的怀孕三、孕期常见的疾病四、分娩须知五、新生儿保健六、母乳喂养

章节摘录

插图：12. 孕妇感染了风疹病毒后果严重吗2000年春天香港地区暴发风疹，引起了当地群众的恐慌，人们为什么那样害怕风疹呢？

原因就是风疹的最大危害是孕妇感染了风疹可引起严重的后果。

孕妇感染风疹后，病毒通过胎盘直接感染胎儿，即所谓母婴垂直传播。

在早孕的前3个月感染风疹，此时正是胎儿器官形成期，风疹病毒的侵入影响了胚胎的发育，因而可出生先天畸形儿。

根据世界各国的研究，孕妇感染风疹病毒的时间与发生畸形的程度密切相关，妊娠两个月内感染，有40%~80%可能出生畸形儿。

例如，美国1964年风疹大流行时，妊娠前两个月内感染了风疹的孕妇有90%以上生了畸形儿，当年报告共出生了28410例先天性风疹畸形儿。

这些数据足以说明感染风疹对下一代危害有多么严重！

<<新生命健康丛书（套装共5册）>>

编辑推荐

《新生命健康丛书(套装共5册)》由中国人口出版社出版。

<<新生命健康丛书（套装共5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>