

<<北京协和医院专家指导健康妊娠>>

图书基本信息

书名：<<北京协和医院专家指导健康妊娠>>

13位ISBN编号：9787538436990

10位ISBN编号：7538436995

出版时间：2008-5

出版时间：孙念怙 吉林科学技术出版社 (2008-05出版)

作者：孙念怙 编

页数：232

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>

## <<北京协和医院专家指导健康妊>>

### 内容概要

避孕失败后怀孕了，又担心人流的伤害，怎么办？  
高龄女性怀孕生育不健康孩子的概率高，如何避免？  
秋天怀孕的胎儿会比其他季节的健康聪明吗？  
结婚当天万一怀孕了，对孩子有影响吗？  
长辈盼孙子心切，如何做能增加生男孩的机会？  
乙肝病毒携带者也会遗传给孩子乙肝病毒吗？  
…… 本书通过问答的方式来解决准父母及家人心中的烦恼，从计划怀孕到怀孕到分娩以及分娩后的症状。  
看看其他妈妈的烦恼，跟你的总有吻合的地方，能够让有疑问的准父母们更快地找到解决的答案。

## <<北京协和医院专家指导健康妊>>

### 作者简介

孙念怙，教授，我国妇产医学产前诊断学科的创始人。

1954年，北京协和医学院八年制毕业。

1981～1983年，公派美国旧金山加州大学医学院，进修产前诊断，西奈山医学院进修医学遗传学。

曾多次作为访问学者出访荷兰、丹麦、英国、加拿大等欧美国家，与国外医学界联络密切。

获得国家级卫生科技进展一等奖、重大科技奖四项。

## <<北京协和医院专家指导健康妊>>

### 书籍目录

- Part 1 关于优生：从零开始的选择过了而立之年，怎样的夫妻生活能增加怀孕的机会？  
避孕失败后怀孕了，又担心人流的伤害，怎么办？  
高龄女性怀孕生育不健康孩子的概率高，如何避免？  
秋天怀孕的胎儿会比其他季节的健康聪明吗？  
结婚当天万一怀孕了，对孩子有影响吗？  
长辈盼孙子心切，如何做能增加生男孩的机会？  
乙肝病毒携带者也会遗传给孩子乙肝病毒吗？  
能避免吗？  
患肾脏病的女性生育能力受影响吗？  
怀孕对身体有伤害吗？  
夫妻都是近视眼，孩子一生下来就近视吗？  
家中有宠物，准备怀孕了就一定要送走宠物吗？  
何时适合进行输卵管通畅性检查？  
需要准备什么？  
不孕是不是就是女性没有卵子排出？  
准备怀孕后却长时间怀不上，怎么办？  
男性如何检查不育症，如何才能恢复生育能力？  
准备好要怀孕了，却得了阴道炎，还能要孩子吗？  
人工流产后，多长时间怀孕为宜？
- Part 2 妊娠前准备：优秀胎儿的根基可以选择在计划的那一天怀孕吗？  
前几次怀孕都流产了，再孕时应如何做准备？  
：想要怀孕了才开始吃叶酸片，没有吃够3个月可以吗？  
打算怀孕了，可是工作又离不开电脑，怎么办？  
准备怀孕前丈夫使用了药物，我们这时能要孩子吗？  
怀孕前没有治好牙病对胎儿的健康有怎样的影响？  
排卵期中有轻微的感冒，会影响怀孕的质量吗？  
人体的生物钟是怎样影响优生的？  
孕前就是高血压，能否一直服用高血压药？  
抗精子抗体阳性会导致流产吗？  
女性偏瘦，是否会影响受孕机会？  
女性怀孕前缺乏营养会怎样？  
什么样的性生活方式能让女性更容易怀孕？  
停用口服避孕药后多久可以正常妊娠？  
性生活后阴道出血，这种情况下受孕会影响NI台JL吗？
- Part 3 妊娠早期：健康妊娠的起点怎样才能第一时间知道自己怀孕了？  
试纸测试不准确是没有正确使用吗？  
如何使用？  
孕后不久就腰酸、小腹胀大，会不会是宫外孕？  
宫外孕更容易发生在哪些女性群体中？  
怀孕了，如何正确计算孕周数？  
第一次孕后检查何时进行是最好的，检查项目有什么程序？  
怀孕初期能否做阴道彩超吗？  
对II台JL有没有什么影响？  
怀孕后多长时间才能听到胎心音、能感觉到胎动呢？  
已经怀孕了，叶酸片还应该吃多长时间？

<<北京协和医院专家指导健康妊>>

刚刚怀孕就犯牙疼了，该怎么办？

孕妇使用钙剂补品，能够让胎儿的牙齿更加坚固？

总是心烦气躁，怎样才能恢复平静的心情？

.....Part 4 妊娠中期：完美妊娠进行时Part 5 妊娠晚期：最后的幸福冲刺Part 6 分娩准备：画好妊娠的句点Part 7 关于分娩：清脆的啼哭声Part 8 产后问题：分娩后的疑问附录 育儿必备清单

<<北京协和医院专家指导健康妊>>

编辑推荐

《北京协和医院专家指导:健康妊娠》由吉林科学技术出版社出版。

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>