

<<肾病患者怀孕指南>>

图书基本信息

书名：<<肾病患者怀孕指南>>

13位ISBN编号：9787801578549

10位ISBN编号：7801578546

出版时间：2004-2

出版时间：第1版(2004年1月1日)

作者：王正平等编

页数：233

字数：146000

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>

<<肾病患者怀孕指南>>

内容概要

本书为指导患肾病的育龄女性怀孕及妊娠期防治肾病的通俗科普读物。

作者以丰富的临床经验和独到的笔触，以问答形式介绍了肾脏的结构与功能，妊娠和肾病的基本知识，从医学理论与临床实践的结合上阐述了育龄女性常见肾病的发病原因、临床表现、检查与诊断、常用药物、中西医治疗方法，以及对胎儿的影响与应对措施，同时阐述了患肾病孕妇的饮食调养、生活护理、预防保健等方面应注意的问题。

内容丰富实用，叙述通俗易懂，语言生动形象。

适于患肾病的育龄女性及其家属，各级各类医院妇产科、内科医务人员，基层妇幼保健人员和医学院校学生阅读参考。

<<肾病患者怀孕指南>>

书籍目录

- 一、妊娠基础知识 1?你知道小宝宝的受孕过程吗？
- 2?怎么知道自己怀孕了？
- 3?如何推算预产期？
- 4?什么时候做产前保健检查最好？
- 5?产前检查的主要内容有哪些？
- 6?为什么要做产前诊断，产前诊断包括哪些项目？
- 7?哪些孕妇要做产前诊断？
- 8?妊娠早、中期孕妇有哪些变化？
- 9?孕妇为什么容易发生腰背疼痛？
- 10?孕妇发生小腿肌肉抽搐是怎么回事？
- 11?孕妇睡姿有何讲究？
- 12?为什么孕期经常出现头晕？
- 13?孕妇经常出现牙龈出血怎么办？
- 14?孕期经常出现尿频或漏尿是怎么回事？
- 15?怀孕期间如何进行自我监护？
- 16?妊娠后期孕妇的主要变化有哪些？
- 17?临产前有哪些注意事项？
- 18?你知道分娩的过程吗？
- 19?什么叫产褥期？
- 正常产褥期生殖系统有哪些变化？
- 20?产妇怎样预防尿潴留？
- 二、肾脏的结构和功能 1?肾脏就是“腰子”吗？
- 它的位置在哪里？
- 2?你了解肾脏的内部结构吗？
- 3?什么叫肾单位？
- 4?肾小球有什么结构特点？
- 5?什么是肾小管？
- 6?何谓肾小球旁器？
- 7?肾间质的主要作用是什么？
- 8?肾脏有什么功能？
- 9?尿液是如何生成的？
- 10?妊娠期妇女泌尿系统有哪些变化？
- 三、肾病检查的基础知识 1?如何正确收集尿液标本？
- 2?尿常规检查包括哪些内容？
- 3?尿常规检查对肾病的诊断有何意义？
- 4?尿液的颜色为什么会有变化？
- 5?尿比重和尿渗透压的变化有什么临床意义？
- 6?怎样做尿浓缩与尿稀释试验？
- 有何意义？
- 7?血、尿渗透压的正常值有什么意义？
- 8?血尿是如何诊断的？
- 其意义如何？
- 9?如何区分血尿与血红蛋白尿？
- 10?为什么血尿病人要检查红细胞形态？
- 11?以血尿为主要表现的肾小球疾病有哪些？

<<肾病患者怀孕指南>>

12?蛋白尿是怎么回事?

13?有蛋白尿就一定是肾炎吗?

14?为什么要做尿蛋白定性与定量分析?

15?生理性蛋白尿与病理性蛋白尿有何不同?

16?肾小球性蛋白尿和肾小管性蛋白尿有何不同?

17?尿液检查中选择性蛋白尿和非选择性蛋白尿的划分有何临床意义?

18?什么是本周蛋白尿?

哪些情况下会出现本周蛋白尿?

19?如何在家中检查尿糖?

怎样看尿糖的检查结果?

20?白细胞尿的诊断标准是什么?

有临床意义?

21?管型尿有几种?

各有什么临床意义?

22?艾迪计数有何临床意义?

哪些情况需要做艾迪计数?

23?什么是酚磺酞排泄试验?

有何临床意义?

24?尿酸化试验有何临床意义?

25?尿溶菌酶测定有何临床意义?

26?血清补体测定对肾炎诊断有什么意义?

27?肾脏病患者为什么要检测尿纤维蛋白降解产物?

28?肾脏病患者血浆蛋白有哪些变化?

29?为什么血浆白蛋白降低时血脂升高?

30?测定血、尿 2?微球蛋白对肾脏疾病的诊断有什么意义?

31?测定血清免疫球蛋白有何临床意义?

32?肾脏病患者血清蛋白电泳有哪些变化?

33?乳糜尿是怎么回事?

34?血肌酐、尿素氮是判断肾功能的指标吗?

35?内生肌酐清除率测定有何临床意义?

36?静脉肾盂造影有何临床意义?

37?肾脏疾病B超检查是否可行?

其诊断价值如何?

38?为什么慢性肾衰患者肾脏B超应重点检查肾脏的大小?

39?肾脏核素动态显影检查有何临床意义?

40?什么叫同位素肾图?

有何临床意义?

四、常见的肾脏疾病与妊娠

<<肾病患者怀孕指南>>

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>