

<<妇产科学学习纲要>>

图书基本信息

书名：<<妇产科学学习纲要>>

13位ISBN编号：9787509117071

10位ISBN编号：7509117070

出版时间：2008-5

出版时间：人民军医出版社

作者：匡野 等主编

页数：411

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>

## <<妇产科学学习纲要>>

### 内容概要

本书主要以人民卫生出版社《妇产科学》教材为依据，紧密结合妇产科学教学大纲，参考了国内外较新的同类教材和相关练习题，内容翔实、考点精练。

全书共分44章，每章由内容精要、测试题及参考答案3部分组成。

其中，测试题部分包括名词解释、最佳选择题、多项选择题、问答题及思考题。

本书可供医学各专业学生学习使用，也可供妇产科学教师命题时参考。

## <<妇产科学学习纲要>>

### 书籍目录

第1章 绪论第2章 女性生殖系统解剖第3章 女性生殖系统生理第4章 妊娠生理第5章 妊娠诊断第6章 产前保健第7章 正常分娩第8章 正常产褥第9章 妊娠时限异常第10章 妊娠特有疾病第11章 异位妊娠第12章 妊娠晚期出血第13章 多胎妊娠与巨大胎儿第14章 羊水量异常第15章 胎儿发育异常及死胎第16章 胎儿窘迫与胎膜早破第17章 妊娠合并内科疾病第18章 妊娠合并外科疾病第19章 妊娠合并性传播疾病第20章 遗传咨询、遗传筛查与产前诊断第21章 异常分娩第22章 分娩期并发症第23章 异常产褥第24章 妇科病史及检查第25章 外阴上皮内非瘤样病变第26章 外阴及阴道炎症第27章 宫颈炎症第28章 盆腔炎症第29章 外阴肿瘤第30章 宫颈肿瘤第31章 子宫肿瘤第32章 卵巢肿瘤第33章 输卵管肿瘤第34章 妊娠滋养细胞疾病第35章 生殖内分泌疾病第36章 子宫内膜异位症和子宫腺肌病第37章 女性生殖器官发育异常第38章 女性生殖器官损伤性疾病第39章 不孕症与辅助生殖技术第40章 计划生育第41章 妇女保健第42章 妇产科常用特殊检查第43章 妇产科内镜第44章 妇产科常用特殊药物

## &lt;&lt;妇产科学学习纲要&gt;&gt;

## 章节摘录

第一部分 内容精要 一、受精卵及受精卵发育、输送与着床 (一) 着床必须具备条件 透明带消失； 囊胚细胞滋养细胞分化出合体滋养细胞； 囊胚和子宫内膜同步发育并互相配合； 孕妇体内有足够数量的孕酮。

(二) 蜕膜 蜕膜结构：分为底蜕膜、包蜕膜、真蜕膜。

二、胚胎、胎儿发育特征及胎儿生理特点 (一) 胚胎、胎儿发育特征 妊娠开始8周的孕体称为胚胎，是主要器官结构完成分化的时期。

自妊娠9周起称为胎儿，是其各器官进一步发育渐趋成熟的时期。

(二) 胎儿生理特点 1. 循环系统 (1) 解剖学特点： 一条脐静脉，两条脐动脉。 动脉导管生后闭锁为动脉韧带。

卵圆孔生后数分钟开始关闭，多在生后6~8周完全闭锁。

(2) 血循环特点：来自胎盘的血液进入胎儿体内分3支入下腔静脉 右心房(经卵圆孔) 左心房 左心室 主动脉 全身 腹下动脉(经脐动脉) 胎盘与母体交换；上腔静脉 右心房 右心室 肺动脉(动脉导管) 主动脉(仅约10%血液经肺静脉入左心房)。

2. 血液 (1) 红细胞生成：血循环于受精后3周末建立，红细胞来自卵黄囊。 妊娠10周，肝是主要生成器官，以后骨髓、脾逐渐有造血功能。

(2) 血红蛋白生成：妊娠前半期均为胎儿血红蛋白，至妊娠最后4-6周，成人血红蛋白增多。

(3) 白细胞生成：妊娠8周以后，胎儿血循环出现粒细胞。

妊娠12周胸腺、脾产生淋巴细胞。

3. 呼吸系统妊娠11周可见胎儿胸壁运动。

4. 消化系统妊娠11周有小肠蠕动，16周胃肠功能建立。

肝内缺乏许多酶。

5. 泌尿系统妊娠11~14周时胎儿肾已有排尿功能。

6. 内分泌系统甲状腺于妊娠6周发育，12周已能合成甲状腺素。

7. 生殖系统及性腺分化发育孕9周男性胎儿睾丸发育，孕11~12周女性卵巢发育。

.....

## <<妇产科学学习纲要>>

### 编辑推荐

《妇产科学学习纲要》是以人民卫生出版社《妇产科学》五年制规划教材为蓝本，适当参考了相应教材和资料，按命题要求，在考试层次上大致分为识记、理解、简单记忆与综合分析等四个方面，组织具有多年教学经验的教授和中青年教师编写。

可作为广大医学生学习妇产科学的参考资料。

旨在帮助考生在学习过程中系统复习和深入掌握妇产科学知识，提高学习效率和应试能力。

在编写过程中，主要考虑学生的实际需要，按照教科书章节顺序，每章节内容编排分为三大部分，第一部分为内容精要，首先明确知识要点、深入浅出的分析重点、难点及复习方法。

力求重点突出，深度适宜，启发性强。

使学生较系统地掌握基础知识、基本理论和基本技能。

第二部分为测试题，包括名词解释、最佳选择题（A型题）、多项选择题（X型题）、问答题及思考题。

第三部分为参考答案，对多项选择题个案进行了分析比较，使学生能够掌握其要领，提高分析问题与解决问题的能力，通过复习，进一步加深理解教科书的内容，达到融会贯通，举一反三之目的。

<<妇产科学学习纲要>>

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>