

<<妇产科学>>

图书基本信息

书名：<<妇产科学>>

13位ISBN编号：9787508601212

10位ISBN编号：7508601211

出版时间：2004-2

出版时间：中信出版社

作者：萨卡拉

页数：325

字数：348000

译者：李广太

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>

## 前言

《美国医师执照考试高效复习丛书》由lippincott WiUiams&Wilkins公司出版，为参加美国医师行医执照考试（United States Medical Licensing Examination, USMLE）所用的培训教材，其主要读者对象是美国国内准备参加考试的医学生或毕业生和有志获取美国行医执照的外国医生或医学生。为了满足我国广大医学生和医生的需求，适应双语教学的需要，中信出版社和辽宁教育出版社委托首都医科大学组织学校及各附属医院相关学科的专家教授翻译了这套丛书。

丛书共17个分册，涵盖USMLE第一阶段（Step 1）基础医学和第二阶段（Step 2）临床医学的主要课程。

丛书复习的高效性主要体现在：内容高度概括，重点突出，利于考生抓住重点，快速记忆；内容选择针对性强，用较少的时间便可掌握更多更重要的知识。

各分册均由相关专业的专家教授编写，使丛书内容更具有权威性。

丛书的主要特点：（1）编排新颖、图文并茂：既有基础知识要点的分类介绍，又有以疾病为核心的综合复习，同时还有相关学科的横向比较和归纳；该丛书收集了大量丰富多彩的图片，使内容直观易懂；运用了大量表格对重要概念和问题进行比较、归纳和总结，便于快速理解和记忆。

（2）理论联系实际，基础与临床结合：基础医学部分在讨论基础医学知识的同时，设有“与临床联系”等类似内容。

临床医学部分在学习临床理论的同时，给出各种“病例分析”，使理论与实践紧密结合。

这对医学教育的思维模式是一种创新。

（3）丛书出版采取中英文合出的形式，即前面是中文，后面是英文，可供对照阅读。

丛书既可作为教学材料，又可供学生课后参考，适应于医学院校开展双语教学；也可作为我国执业医师资格考试复习的参考书，以及有志于获取美国行医执照的中国医学生和医生参考。

需要说明的是，书中部分图片是引用其他作者的，因在英文部分均有交代，在中文部分未列出。

## <<妇产科学>>

### 内容概要

本书为美国医师执照考试高效复习系列丛书之一，由北京首都医科大学专家翻译。

全书采用精练、简明的语言，以图文结合的形式系统介绍了分子生物学、细胞生物学和遗传学的基础知识与复习要点，同时还涉及到了发育生物学与免疫学等学科的内容。

非常适合有志于参加或欲了解美国医师执照考试的中国医学生和医生参考使用，也可供广大医药院校师生学习专业英语参考。

书籍目录

1 产前保障 专业名词 围生期统计学 妊娠期生理变化 妊娠期正常实验室检查结果 孕前咨询 产前初诊 产检复诊 宫高与孕龄不符2 妊娠失败 自然流产 胎死宫内 妊娠滋养细胞疾病 异位妊娠3 胎儿医学4 双胎妊娠5 妊娠晚期阴道出血6 同各免疫7 妊娠期高血压8 妊娠期糖尿病9 妊娠期合并其他内科疾患10 产程与分娩11 妊娠与分娩期并发症12 产后问题13 性传播疾病14 盆腔炎15 阴道排液16 闭经17 月经-内分泌异常18 生殖期前后19 生殖调节20 盆腔支持组织病变21 子宫增大22 子宫内膜增生与癌23 卵巢肿瘤与癌24 宫颈肿瘤与癌25 外阴肿瘤与癌

## 章节摘录

A.妊娠期急性脂肪肝是一种孕期少见的特发性病变，以肝功能衰竭伴低血糖和血氨升高为特征。该病与重度妊高征相似，也有高血压，蛋白尿，水肿，上腹部疼痛和弥漫性血管内凝血（DIC）等表现。

孕妇的死亡率为.50%。

患者需在重症监护病房（ICU）行支持治疗。

B.羊水栓塞较少见，是由进入孕产妇血管内的羊水中破碎物质引起肺动脉高压，导致右心衰进而引发左心衰。

该病罕见，但几乎总是致命的。

患者需在ICU行支持治疗。

C.妊娠期胆汁淤积症是指血清胆汁酸升高，导致严重瘙痒。

由于该病的死产和早产发生率增高，因此通过无应激试验（NST）和羊水指数（AFI）监测胎儿的健康状况以及监测子宫收缩（UC）和宫颈扩张程度是非常重要的。

治疗上，消胆胺可以降低胆汁酸，口服抗组胺药以改善瘙痒症状。

D.深静脉血栓形成（DVT）孕期常在盆腔或下肢静脉形成血栓，产时和产后其危险显著增加。可通过多普勒超声进行诊断。

治疗上，静脉或皮下注射足量肝素使部分凝血活酶时间（PPT）延长一倍。

产前不应使用华法林（苊丙酮香豆素钠），因其对胎儿有害。

E.Graves病是孕妇自身免疫性甲状腺功能亢进状态。

IgG一抗甲状腺抗体可以通过胎盘进入到胎儿体内。

治疗上，由于对胎儿可能存在不良影响，应使用最小剂量的丙硫氧嘧啶（P-ru）维持甲状腺功能处于正常状态。

<<妇产科学>>

编辑推荐

美国医师行医执照考试最新培训教材，美国著名高校资深专家教授集体编写，高效快捷，条理清晰，重点突出，图文并茂，中英文对照，适合国内各医学院校进行双语教学，参加中国国家执业医师资格考试参考用书，参加美国医师执照考试必备用书。

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>