

《妇产科学》

图书基本信息

书名：《妇产科学》

13位ISBN编号：9787560966779

10位ISBN编号：7560966772

出版时间：2011-3

出版社：华中科技大学出版社

页数：368

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《妇产科学》

内容概要

《妇产科学》以“工学结合”为导向，从临床和教学的实际出发，教学内容以病例为先导，侧重阐述基层医疗条件下妇科常见病和多发病的诊治、预防、康复及保健。

《妇产科学》共分二十九章，内容包括女性生殖系统解剖、女性生殖系统生理、妊娠生理、妊娠诊断、产前保健、正常分娩、正常产褥、妊娠时限异常、异位妊娠等。

《妇产科学》主要供全国高职高专、全国医学高等职业技术教育临床医学专业使用，也适合其他专业和广大妇产科医生，尤其是基层医生及准备参加执业助理医师考试者阅读。

书籍目录

- 第一章 女性生殖系统解剖
 - 第一节 外生殖器
 - 第二节 内生殖器
 - 第三节 骨盆
 - 第四节 骨盆底
- 第二章 女性生殖系统生理
 - 第一节 女性一生各阶段的生理特点
 - 第二节 月经及月经期的临床表现
 - 第三节 卵巢功能及其周期性变化
 - 第四节 子宫内膜的周期性变化及其与卵巢激素的关系
- 第三章 妊娠生理
 - 第一节 受精及受精卵的发育、输送与着床
 - 第二节 胎儿附属物的形成及其功能
 - 第三节 胎儿
 - 第四节 妊娠期母体变化
- 第四章 妊娠诊断
 - 第一节 早期妊娠的诊断
 - 第二节 中、晚期妊娠诊断
 - 第三节 胎姿势、胎产式、胎先露、胎方位
- 第五章 产前保健
 - 第一节 孕妇监护
 - 第二节 孕妇管理
 - 第三节 评估胎儿健康的技术
 - 第四节 围生期用药对胎儿及新生儿的影响
 - 第五节 妊娠期营养指导及常见症状的处理
- 第六章 正常分娩
 - 第一节 影响分娩的因素
 - 第二节 分娩机制
 - 第三节 分娩先兆、临产诊断及产程分期
 - 第四节 分娩的临床经过及处理
- 第七章 正常产褥
 - 第一节 产褥期母体的变化
 - 第二节 产褥期临床表现
 - 第三节 产褥期的处理与保健
- 第八章 妊娠时限异常
 - 第一节 流产
 - 第二节 早产
 - 第三节 过期妊娠
- 第九章 异位妊娠
 - 第一节 输卵管妊娠
- 第十章 妊娠期高血压疾病
 - 第一节 妊娠期高血压疾病
- 第十一章 妊娠晚期出血
 - 第一节 前置胎盘
 - 第二节 胎盘早剥
- 第十二章 羊水量异常
 - 第一节 羊水过多

- 第二节 羊水过少
- 第十三章 妊娠合并内科疾病
 - 第一节 妊娠合并心脏病
 - 第二节 妊娠合并病毒性肝炎
 - 第三节 妊娠合并糖尿病
- 第十四章 异常分娩
 - 第一节 产力异常
 - 第二节 产道异常
 - 第三节 胎儿异常
- 第十五章 分娩期并发症
 - 第一节 产后出血
 - 第二节 子宫破裂
- 第十六章 胎儿窘迫与胎膜早破
 - 第一节 胎儿窘迫
 - 第二节 胎膜早破
- 第十七章 产褥感染
 - 第一节 产褥感染
 - 第二节 晚期产后出血
- 第十八章 妇科病史及检查
 - 第一节 妇科病史采集
 - 第二节 体格检查
- 第十九章 女性生殖系统炎症
 - 第一节 外阴炎
 - 第二节 前庭大腺炎
 - 第三节 滴虫阴道炎
 - 第四节 外阴阴道假丝酵母菌病
 - 第五节 细菌性阴道病
 - 第六节 萎缩性阴道炎
 - 第七节 婴幼儿外阴阴道炎
 - 第八节 宫颈炎症
 - 第九节 盆腔炎症
 - 第十节 妊娠合并性传播疾病
- 第二十章 女性生殖系统肿瘤
 - 第一节 子宫肌瘤
 - 第二节 子宫内膜癌
 - 第三节 宫颈癌
 - 第四节 卵巢肿瘤
- 第二十一章 妊娠滋养细胞疾病
 - 第一节 葡萄胎
 - 第二节 妊娠滋养细胞肿瘤
- 第二十二章 月经失调
 - 第一节 功能失调性子宫出血(功血)
 - 第二节 闭经
 - 第三节 多囊卵巢综合征
 - 第四节 围绝经期综合征
- 第二十三章 子宫内膜异位症和子宫腺肌病
 - 第一节 子宫内膜异位症
 - 第二节 子宫腺肌病
- 第二十四章 女性生殖器官损伤性疾病

- 第一节 阴道壁脱垂及子宫脱垂
- 第二节 生殖器官瘘
- 第二十五章 不孕症与辅助生殖技术
- 第二十六章 计划生育
 - 第一节 工具避孕法
 - 第二节 药物避孕
 - 第三节 避孕失败后的补救措施
 - 第四节 输卵管绝育术
- 第二十七章 妇女保健
 - 第一节 妇女保健的意义与组织机构
 - 第二节 妇女保健工作任务
 - 第三节 妇女保健统计指标
- 第二十八章 常用妇产科诊疗手术
 - 第一节 会阴切开缝合术
 - 第二节 人工剥离胎盘术
 - 第三节 胎头吸引术
 - 第四节 产钳术
 - 第五节 剖宫产术
 - 第六节 毁胎术
 - 第七节 宫颈诊疗手术
 - 第八节 卵巢囊肿切除术
 - 第九节 输卵管切除术
 - 第十节 全子宫切除术
 - 第十一节 妇产科内镜诊疗技术
- 第二十九章 妇产科常用药物
 - 第一节 性激素
 - 第二节 子宫收缩剂
 - 第三节 抗滴虫药
 - 第四节 抗真菌药
 - 第五节 抗生素
- 中英文对照
- 部分参考答案
- 参考文献

章节摘录

版权页：插图：（二）病因1.免疫学说妊娠被认为是成功的自然同种异体移植。正常妊娠的维持，有赖于胎儿母体间免疫平衡的建立与稳定。这种免疫平衡一旦失调，即可导致一系列血管内皮细胞病变，从而发生妊娠期高血压疾病。引起免疫平衡失调的因素主要有如下几种情况：一是夫妻间组织相容性抗原（HLA）的相关性；二是细胞免疫的影响；三是免疫复合物的影响。2.胎盘或滋养细胞缺血学说子宫缺血实质上是胎盘或滋养细胞缺血。其原因在于子宫螺旋形小动脉生理重铸过程障碍，表现为螺旋小动脉重铸数量明显减少，深度大部分仅限于蜕膜段螺旋小动脉（因此，这些病理现象称为“胎盘浅着床”）。3.血管内皮细胞受损 细胞毒性物质和炎性介质（如氧自由基、肿瘤坏死因子、白细胞介素-6等）可能引起血管内皮损伤。当血管内皮细胞受损时，血管内皮源性舒张因子（即一氧化氮）、血管舒张因子前列环素分泌减少，血管内皮收缩因子血栓素A₂分泌增加，使血管收缩与舒张的调节处于失衡状态，从而导致血压升高，并出现一系列病理变化。研究认为，这些毒性因子和炎性介质可能来源于胎盘及胎膜。因此胎盘血管内皮损伤可能先于全身其他脏器出现。4.营养缺乏多种营养（如以白蛋白减少为主的低蛋白血症，钙、镁、锌、硒等）缺乏与先兆子痫的发生、发展有关。 钙：细胞内钙离子升高，血清钙下降，使血管平滑肌细胞收缩，血压升高。 硒：可防止机体受脂质过氧化物的损害，提高机体的免疫功能，维持细胞膜的完整性，避免血管壁损伤；血硒下降还可使前列环素合成减少，血栓素增加。 锌：在核酸和蛋白质的合成中有重要作用。 维生素E和维生素C：均为抗氧化剂，可抑制磷脂过氧化作用，减轻内皮细胞的损伤。5.胰岛素抵抗妊娠期高血压疾病患者存在胰岛素抵抗，高胰岛素血症可导致NO合成下降及脂质代谢紊乱，影响前列腺素E₂的合成，增加外周血管的阻力，升高血压。

《妇产科学》

编辑推荐

《妇产科学》：教育部高职高专医学类及相关医学类教指委规划，适合院校教学实际，突出针对性、适用性和实用性以“必需、够用”为原则，侧重临床实践与应用紧密围绕后续课程、执业资格考试标准和工作岗位需求紧扣精品课程建设目标。体现教学改革方向供临床医学、全科医学、口腔医学、预防医学等专业使用。

《妇产科学》

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:www.tushu111.com