

<<中西医结合妇科手册>>

图书基本信息

书名：<<中西医结合妇科手册>>

13位ISBN编号：9787536462281

10位ISBN编号：753646228X

出版时间：2007-1

出版时间：四川科技

作者：张国楠

页数：805

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>

<<中西医结合妇科手册>>

内容概要

中西医结合是我国医学的大优势，它融合了我国传统医学和现代医学知识，不仅可以发挥中医学两方面的优势，提高临床疗效、提高防治疾病的能力、保护和增进人民的健康，而且可以带来知识创新和科技创新，创造新观点、新学说、新概念、新理论、新方法和新技术，并逐步创造和发展我国统一的新医药学。

书籍目录

第一章 月经病第一节 功能失调性子宫出血(崩漏、月经不调)第二节 经前期紧张综合征(经行诸症)第三节 闭经第四节 痛经第五节 倒经(经行吐衄、经行便血)第六节 盆腔淤血综合征(妇人腹痛)第七节 高催乳素血症第八节 多囊卵巢综合征(月经后期、不孕症)第九节 更年期综合征(经断前后诸证)第十节 绝经后出血(老年经断复行)第二章 妊娠病第一节 流产(胎漏、胎动不安、堕胎、小产、滑胎、胎死不下)第二节 早产(小产)第三节 妊娠剧吐(妊娠恶阻)第四节 异位妊娠(宫外孕)第五节 前置胎盘(海底漏)第六节 胎盘早期剥离第七节 胎儿宫内生长迟缓(胎萎不长)第八节 妊娠高血压综合征第九节 羊水过多(胎水肿满)第十节 羊水过少(妊娠胎萎燥)第十一节 胎膜早破(胞衣先破)第十二节 过期妊娠(过期不产)第十三节 胎位异常(胎位不正)第三章 常见妊娠合并症第一节 贫血(妊娠萎黄)第二节 肺结核(妊娠肺癆)第三节 病毒性肝炎(妊娠黄疸)第四节 肝内胆汁淤积症(妊娠黄疸)第五节 糖尿病(妊娠消渴)第六节 急性肾盂肾炎(妊娠小便淋痛)第七节 甲状腺功能亢进(妊娠瘰病)第八节 风疹(妊娠瘾疹)第九节 高血压(妊娠眩晕)第十节 心脏病(妊娠心悸)第四章 产褥期病第一节 产褥感染(产后发热)第二节 产褥中暑(产后暑厥)第三节 晚期产后出血(产后血晕、恶露不绝)第四节 产后尿潴留(产后小便不通)第五节 产后急性乳腺炎(外吹乳痛)第六节 产后缺乳(缺乳)第五章 滋养细胞疾病第一节 葡萄胎(伪胎)第二节 侵蚀性葡萄胎(癥瘕)第三节 绒毛膜癌(癥瘕)第六章 外阴炎与外阴病第一节 非特异性外阴炎(阴痒、阴疮)第二节 霉菌性外阴炎(阴痒、带下)第三节 前庭大腺炎(阴疮、阴肿)第四节 前庭大腺囊肿(阴户囊肿)第五节 外阴瘙痒(阴痒)第六节 外阴溃疡(阴蚀、阴疮)第七节 外阴象皮病第八节 外阴尖锐湿疣(外阴臊疣)第九节 外阴湿疹(阴湿疮)第十节 外阴白色病变(阴燥)第十一节 贝赫切特综合征(狐惑病)第十二节 白癜风(白驳风)第七章 阴道炎第一节 非特异性阴道炎(阴痒、带下病)第二节 霉菌性阴道炎(带下病、阴痒)第三节 滴虫性阴道炎(带下病、阴痒)第四节 老年性阴道炎(带下病、阴痒)第五节 阿米巴性阴道炎(带下病、阴痒)第六节 细菌性阴道病(带下病)第八章 宫颈炎第一节 急性宫颈炎(带下病)第二节 慢性宫颈炎(带下病)第三节 结核性宫颈炎(癆瘵、带下病)第四节 阿米巴性宫颈炎(带下病、阴痒)第九章 盆腔炎第一节 子宫内膜炎(带下病、月经不调)第二节 宫腔积脓(带下病、妇人腹痛)第三节 急性输卵管、卵巢炎和盆腔腹膜炎(妇人腹痛、癥瘕)第四节 慢性输卵管、卵巢炎和盆腔腹膜炎第五节 急性盆腔结缔组织炎(妇人腹痛、癥瘕)第六节 慢性盆腔结缔组织炎(妇人腹痛、癥瘕)第七节 盆腔脓肿(妇人腹痛、癥瘕)第十章 子宫内膜异位症第一节 子宫内膜异位症(继发性痛经、癥瘕)第二节 子宫腺肌病(痛经、癥瘕)第十一章 生殖器结核(癆瘵、闭经)第十二章 子宫脱垂(阴挺)第十三章 生殖器官肿瘤第一节 子宫肌瘤(癥瘕).....第十四章 乳腺疾病第十五章 女性性功能障碍第十六章 不孕症第十七章 女性性传播疾病第十八章 小儿妇科疾病第十九章 计划生育

章节摘录

一、常见的病原体及临床特点不同的病原体有不同的感染途径（条件致病菌或外源性病原体）和临床致病特点，根据感染途径和临床致病特点可以从临床上估计病原体，在治疗上指导临床选择抗生素。

（一）链球菌B组链球菌是革兰阳性链球菌中致病力较强的一种，能产生溶血素和多种酶，使感染容易扩散，可引起败血症，但一般不并发转移性脓肿；感染灶脓液比较稀薄、淡红色、量较多。对青霉素尚敏感。

（二）金黄色葡萄球菌是产后、术后生殖道及创面感染的常见病原体，感染灶脓液色黄、稠厚但不臭，可伴有转移性脓肿。

对常用抗生素不敏感。

（三）大肠埃希菌是肠道和阴道内的正常寄生菌，属条件致病菌。

可产生内毒素，常与其他病原体混合感染。

感染灶脓液不臭，但当有混合感染时脓液稠厚有粪臭。

80%对青霉素、氨苄西林耐药。

（四）厌氧菌主要为革兰阴性脆弱类杆菌、革兰阳性消化链球菌及消化球菌，以脆弱类杆菌致病力最强，常导致严重感染并形成脓肿；消化链球菌及消化球菌多见于产褥感染、感染性流产、输卵管卵巢炎，是盆腔感染中常见的病原体但不导致严重感染。

厌氧菌感染很容易形成盆腔脓肿、感染性血栓静脉炎，70%~80%的盆腔脓肿可以培养出厌氧菌。

感染灶脓液有粪臭和气泡形成。

（五）奈氏菌革兰阴性双球菌，侵袭泌尿生殖道的柱状上皮和移行上皮，主要感染下泌尿生殖道。

10%—17%可发生上生殖道感染，常发生输卵管积脓，可有高热，多于月经期或月经后发病，起病急。

。对治疗反应敏感。

<<中西医结合妇科手册>>

编辑推荐

《中西医结合妇科手册》是由四川科学技术出版社出版的。

<<中西医结合妇科手册>>

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>