

<<妇产科学>>

图书基本信息

书名：<<妇产科学>>

13位ISBN编号：9787040244175

10位ISBN编号：7040244179

出版时间：2008-10

出版时间：胡丽娜、许良智 高等教育出版社 (2008-10出版)

作者：胡丽娜，许良智 著

页数：596

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>>

前言

随着医学教育的迅速发展以及医学模式的改变，教育部提出“教材建设精品化、教材要适应多样化教学需要”，这对我们编写《妇产科学》提出了新的挑战。

经过所有编者的共同努力，完成了这本《妇产科学》。

本教材供医药院校五年制本科生妇产科学教学使用，同时对其他学制的学生、研究生和青年医生也有重要的参考价值。

经过所有编者的共同研讨，大家达成了以下共识：在本书内容上应处理好传承和创新的关系；教材应突出思想性、科学性、先进性、启发性和适应性；使学生掌握基本理论、基本知识、基本技能。

为使临床医学生了解妇产科学的发展历史、拓展知识面和培养其综合能力，本书增加了妇产科学导论、妇产科伦理、医患沟通、妇产科内镜和介入等内容。

本书在编写中力求突出自己的特点，如产科内容重视产科时限、正常与异常的对比，内容叙述力求做到言简意赅，注重图文并茂，尤其是对重点疾病采用病例引入和增加诊治流程图，使学生易懂、易读、易理解、易记忆，便于自学和提高学生临床思维能力，实现系统培养、融会贯通及追本溯源的目的。

本书的编者均来自临床、教学和科研第一线，在编写过程中认真阅读国内外最新教材及相关论著，熟悉相关领域的动态发展，以饱满的创作热情及严谨的著作风格使本书不但在形式上有所创新，也在内容上体现其特色和水平。

本书尤其得到著名妇产科专家郎景和教授和凌萝达教授的具体指导，在此表示真诚的谢意。

虽然编者尽最大努力，但编写中的缺点和错误仍难以避免，希望关心和使用本书的同道和学子多提宝贵意见，以便改正。

本书编写中的大量B超图片和病理图片来自四川大学华西第二医院超声科和病理科，对杨太珠教授和杨开选教授的大力支持表示深深的谢意。

四川大学华西第二医院牛晓宇副教授、李金科博士等为本书做了大量工作，付出了艰辛的劳动，在此表示由衷的感谢。

<<妇产科学>>

内容概要

《妇产科学》立足于高等医药院校妇产科教学的需要，阐述了妊娠生理和病理、正常和异常分娩、普通妇科、妇科肿瘤、生殖内分泌和计划生育等妇产科学的主要内容；同时增加了妇产科伦理、医患沟通、妇科内镜和介入、妇产科学进展等内容。

《妇产科学》注重体现基础理论、基本技术和基本技能；对重点疾病采用病例引入和诊治流程图阐述，力求做到言简意赅、易读易懂。

除了可供医药院校五年制本科生教学使用外，《妇产科学》也适合其他学制的学生、妇产科研究生和住院医师学习参考。

<<妇产科学>>

书籍目录

第一篇 总论第一章 妇产科学导论一、妇产科学的定义二、妇产科学的发展三、妇产科学的内容与范畴四、妇产科学特点第二章 妇产科医学伦理与医患沟通第一节 妇产科学医学伦理原则一、恪守医学伦理原则二、了解法律, 规避风险第二节 医患沟通一、妇产科患者的生理和心理特点二、医患交流的障碍三、医患沟通的技巧和方式第三章 妇科病史与查体第一节 妇科病史第二节 查体第三节 妇科病历记录第四章 女性生殖系统解剖与生理第一节 女性生殖系统解剖一、外生殖器二、内生殖器三、骨盆和骨盆底四、血管、淋巴和神经五、邻近器官第二节 女性生殖系统生理一、女性各阶段生殖系统的生理特点二、卵巢的功能及其调控三、月经及月经周期的调节第二篇 产科第五章 正常妊娠第一节 妊娠生理一、受精及受精卵的发育、输送与着床二、胚胎、胎儿发育特征及胎儿生理特点三、胎儿附属物的形成及其功能四、妊娠期母体的变化第二节 妊娠诊断及妊娠期监护与保健一、妊娠诊断二、妊娠期监护与管理三、胎儿生长发育监测及评估方法四、妊娠期营养五、孕产期合理用药第六章 遗传咨询与产前诊断一、遗传咨询二、遗传筛查三、产前诊断四、妊娠期用药第七章 高危妊娠一、高危妊娠的诊断二、临床检查三、高危妊娠的处理第八章 异常妊娠第一节 妊娠时限异常一、流产二、早产三、过期妊娠第二节 妊娠部位异常——异位妊娠一、异位妊娠的发病机制二、输卵管妊娠三、其他部位妊娠第三节 胎儿及其发育异常一、多胎妊娠二、巨大儿三、胎儿生长受限四、胎儿畸形五、死胎六、胎儿窘迫第四节 胎儿附属物异常一、前置胎盘二、胎盘早剥三、胎膜早破四、羊水过多五、羊水过少第五节 妊娠特有疾病一、妊娠期高血压疾病[附]HELLP综合征二、妊娠肝内胆汁淤积症三、母儿血型不合第六节 妊娠合并疾病一、心脏病二、病毒性肝炎三、妊娠合并糖尿病四、甲状腺功能亢进症五、慢性肾小球肾炎六、贫血七、特发性血小板减少性紫癜八、肺结核九、系统性红斑狼疮十、急性阑尾炎十一、TORCH感染第九章 分娩第一节 正常分娩一、分娩动因二、影响分娩的因素三、枕先露的分娩机制四、先兆临产、临产经过及处理五、分娩镇痛第二节 异常分娩一、产力异常二、产道异常三、胎儿异常四、异常分娩的诊治要点第三节 分娩期并发症一、产后出血[附]晚期产后出血二、羊水栓塞三、子宫破裂四、脐带异常第十章 产褥第一节 正常产褥一、产褥期母体变化二、产褥期临床表现三、产褥期处理及保健四、母乳喂养第二节 异常产褥一、产褥感染[附]急性乳腺炎二、产褥期抑郁症三、产褥中暑第三篇 妇科疾病第十一章 妇科常见症状的鉴别诊断一、阴道出血二、白带异常三、下腹疼痛四、下腹包块五、外阴瘙痒第十二章 生殖系统炎症第一节 外阴及阴道炎症一、非特异性外阴炎二、前庭大腺炎三、细菌性阴道病四、外阴阴道念珠菌病五、滴虫性阴道炎六、老年性阴道炎七、幼女性阴道炎第二节 宫颈炎一、急性宫颈炎二、慢性宫颈炎第三节 盆腔感染性疾病一、急性盆腔炎二、盆腔炎性疾病后遗症三、生殖器结核第十三章 性传播疾病第一节 淋病第二节 梅毒第三节 尖锐湿疣第四节 生殖器沙眼衣原体感染第五节 生殖器疱疹第六节 艾滋病第十四章 子宫内膜异位症及子宫腺肌病第一节 子宫内膜异位症第二节 子宫腺肌病第十五章 盆底功能障碍及生殖器官损伤第一节 盆腔器官脱垂一、子宫脱垂二、阴道前壁膨出三、阴道后壁膨出四、阴道穹隆膨出第二节 压力性尿失禁第三节 生殖道瘘一、尿瘘二、粪瘘第十六章 生殖器官发育异常第一节 生殖器官发育一、生殖腺的发生二、生殖管道的发生三、外生殖器的发生第二节 生殖器官发育异常一、卵巢畸形二、输卵管畸形三、子宫畸形四、阴道畸形五、外生殖器发育异常第三节 两性畸形一、真两性畸形二、男性假两性畸形三、女性假两性畸形第十七章 外阴上皮非瘤样病变第一节 外阴硬化性苔藓第二节 外阴鳞状上皮增生[附]外阴硬化性苔藓合并鳞状上皮增生第三节 其他外阴色素减退疾病第十八章 生殖系统上皮内瘤样病变第一节 外阴上皮内瘤变第二节 宫颈上皮内瘤变第十九章 生殖器官肿瘤第一节 生殖器官肿瘤概述一、女性生殖器官肿瘤的特点二、诊治观念的转变和技术改进第二节 外阴阴道肿瘤一、外阴良性肿瘤二、外阴恶性肿瘤三、阴道良性肿瘤四、阴道恶性肿瘤第三节 子宫肿瘤一、子宫肌瘤二、子宫肉瘤三、宫颈癌四、子宫内膜癌：第四节 卵巢及输卵管肿瘤一、卵巢肿瘤二、输卵管肿瘤第二十章 妊娠滋养细胞疾病第一节 葡萄胎第二节 妊娠滋养细胞肿瘤一、侵蚀性葡萄胎和绒毛膜癌二、胎盘部位滋养细胞肿瘤第四篇 生殖内分泌和不孕症第二十一章 生殖内分泌疾病第一节 性早熟第二节 功能失调性子宫出血一、无排卵性功能失调性子宫出血二、排卵性功能失调性子宫出血第三节 闭经第四节 多囊卵巢综合征第五节 痛经第六节 经前期综合征第七节 围绝经期及绝经综合征第八节 高催乳素血症第二十二章 不孕症与辅助生殖技术第一节 不孕症第二节 辅助生殖技术第五篇 计划生育与妇女保健第二十三章 计划生

<<妇产科学>>

育第一节 宫内节育器第二节 屏障避孕第三节 药物避孕第四节 其他避孕方法第五节 绝育第六节 人工终止妊娠第七节 计划生育措施选择第二十四章 妇女保健第一节 妇女保健工作的组织机构与综合措施第二节 妇女保健工作的任务第六篇 妇产科特殊检查、治疗及专用药物第二十五章 妇产科常用特殊检查第一节 生殖道脱落细胞学检查一、标本采集和制作二、正常生殖道脱落细胞的形态特征三、阴道细胞内分泌检查四、生殖道脱落细胞用于妇科肿瘤诊断第二节 激素测定一、下丘脑促性腺激素释放激素测定二、垂体促性腺激素测定三、垂体催乳素测定四、雌激素测定五、孕激素测定六、雄激素测定七、人绒毛膜促性腺激素测定八、人胎盘生乳素测定第三节 活组织检查一、外阴活检二、阴道活检三、宫颈活检与诊断性宫颈锥切术四、子宫内膜活检与诊断性刮宫术第四节 输卵管检查第五节 穿刺检查一、腹腔穿刺二、后穹隆穿刺三、经腹羊膜腔穿刺第六节 肿瘤标记物检查一、妇科肿瘤标记物的分类二、卵巢肿瘤标记物三、宫颈癌肿瘤标记物四、子宫内膜癌肿瘤标记物五、进展——早期发现标记物第七节 影像学检查一、影像学检查技术二、超声检查在妇产科的应用第二十六章 内镜在妇产科的应用第一节 阴道镜第二节 宫腔镜第三节 腹腔镜第二十七章 介入放射学在妇产科的应用第一节 血管性介入治疗第二节 非血管性介入治疗第二十八章 妇产科专用药物第一节 激素类药物一、雌激素类药物二、孕激素类药物三、雄激素类药物四、其他激素类药物五、激素类避孕药物六、终止妊娠药物第二节 其他常用药物一、子宫收缩药物二、子宫收缩抑制药物主要参考文献英汉名词对照彩图

章节摘录

插图：4.女性生殖道感染（特别是性传播疾病、人乳头瘤病毒感染、艾滋病等）、子宫内膜异位症、盆底功能障碍性疾病等上升的“现代病”和常见病，其发病机制的研究和防治策略会成为热点问题。

5.生殖内分泌及生育调节将发展迅速，为控制人口增长的人工干预和不育患者的人工助孕技术都会得到重视。

包括克隆技术在内的生殖活动所面临的不是技术而是伦理问题，科学技术可以是天使，也可以是魔鬼。

关于绝经相关问题特别是雌激素替代治疗（ERT / HRT）的利弊仍有待循证，但管理和检测不可忽视。

妇科手术观念和技术将发生变化，强调微创化，内镜（腹腔镜、宫腔镜）手术是新世纪妇科医生的必备技能，各种介入治疗得到发展。

治疗更主张个体化、人性化和多元化，强调以人为本，重视患者意愿和提高患者的生活质量。

<<妇产科学>>

编辑推荐

《妇产科学》是高等教育出版社出版的。

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>