

<<妇产科疾病用药手册>>

图书基本信息

书名：<<妇产科疾病用药手册>>

13位ISBN编号：9787509141151

10位ISBN编号：750914115X

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医

作者：王淑梅 编

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>

<<妇产科疾病用药手册>>

内容概要

《妇产科疾病用药手册》共分16章。
编者结合国家药典和国家基本用药目录，从临床实际出发，详细介绍了妇科和产科60种常见疾病的概念、诊断要点、治疗原则、药物选择及作用机制，并以表格的形式列举了药物名称、用法用量、注意事项，直观明了。
本书内容丰富、实用，可供各级医院药师和基层医院临床医师参考使用。

<<妇产科疾病用药手册>>

书籍目录

第1章 外阴及阴道炎症第一节 前庭大腺炎第二节 滴虫阴道炎第三节 外阴阴道假丝酵母菌病第四节 细菌性阴道病第五节 萎缩性阴道炎第2章 外阴白色病变及外阴瘙痒第一节 外阴鳞状上皮增生第二节 外阴硬化性苔藓第三节 外阴瘙痒症第3章 子宫及子宫附件炎症第一节 宫颈炎第二节 子宫内膜炎第三节 输卵管炎第4章 盆腔炎第一节 急性盆腔炎第二节 生殖器结核第5章 妇科内分泌疾病第一节 功能失调性子宫出血一、无排卵性功能失调性子宫出血二、排卵性月经失调第二节 闭经第三节 多囊卵巢综合征第四节 原发性痛经第五节 经前期综合征第六节 围绝经期综合征第七节 高催乳素血症第6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7章 妇科急腹症第一节 异位妊娠第二节 黄体破裂第三节 卵巢囊肿蒂扭转第四节 卵巢囊肿破裂第五节 浆膜下子宫肌瘤蒂扭转第8章 妇科肿瘤第一节 子宫肌瘤第二节 外阴鳞状细胞癌第三节 宫颈癌第四节 子宫内膜癌第五节 卵巢上皮性肿瘤第六节 阴道癌第七节 外阴上皮内瘤变第八节 子宫内膜上皮内瘤变第九节 子宫肉瘤第十节 卵巢生殖细胞肿瘤第十一节 卵巢性索间质肿瘤第9章 妊娠晚期出血第一节 前置胎盘第二节 胎盘早剥第10章 妊娠期特有疾病第一节 妊娠期高血压综合征第二节 妊娠期肝内胆汁淤积症第三节 妊娠剧吐第11章 分娩期并发症第12章 异常产褥第13章 自然流产第14章 胎膜早破第15章 宫内感染第16章 妊娠合并症参考文献附录A 肝、肾功能低下时药物剂量的调整附录B 根据身高、体重折算体表面积 (m²) 表附录C 妊娠危险性等级药物检索表中文索引英文索引

章节摘录

版权页：插图：2.头孢菌素类抗生素头孢曲松和头孢噻肟为第三代头孢菌素类抗生素，对肠杆菌科细菌有强大活性；对流感嗜血杆菌、淋病奈瑟菌和脑膜炎奈瑟菌有较强的抗菌作用，对溶血性链球菌和肺炎球菌亦有良好的作用。

3.氨基糖苷类抗生素本品的作用机制是与细菌核糖体30S亚单位结合，抑制细菌蛋白质的合成。

大观霉素对产生 内酰胺酶的淋病奈瑟菌也有良好的抗菌活性；对许多肠杆菌科细菌具有中度抗菌活性。

主要用于对青霉素、四环素等耐药菌株引起的感染。

由于多数淋病患者同时合并沙眼衣原体感染，因此应用本品治疗后应继续以7日疗程的四环素或多西环素或红霉素治疗。

4.四环素类抗生素主要包括四环素和多西环素。

为广谱抑菌药，高浓度时具有杀菌作用。

作用机制为能特异性与细菌核糖体30S亚基的A位置结合，抑制肽链的增长和影响细菌蛋白质的合成。

许多立克次体属、支原体属、衣原体属、非典型分枝杆菌属、螺旋体也对本品敏感。

对淋病奈瑟菌具有一定的抗菌活性，但耐青霉素的淋病奈瑟菌对多西环素也耐药。

5.大环内酯类抗生素主要包括红霉素、罗红霉素和阿奇霉素。

此类药物作用于细菌细胞核糖体50S亚单位，阻碍细菌蛋白质的合成，属于生长期抑菌药。

对革兰阳性菌如金黄色葡萄球菌、链球菌、肺炎球菌等有抑制作用，对部分革兰阴性菌如流感嗜血杆菌、百日咳杆菌、淋病奈瑟菌、嗜肺军团菌和部分厌氧菌如脆弱拟杆菌、消化链球菌、痤疮丙酸杆菌等也有抑制作用，此外对支原体、衣原体也有抑制作用。

<<妇产科疾病用药手册>>

编辑推荐

《妇产科疾病用药手册》：疾病用药手册供各级医院药师及基层医院临床医师使用

<<妇产科疾病用药手册>>

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>