

<<妇科内分泌疾病检查项目选择及应用>>

图书基本信息

书名：<<妇科内分泌疾病检查项目选择及应用>>

13位ISBN编号：9787117144490

10位ISBN编号：7117144491

出版时间：2011-8

出版单位：人民卫生

作者：杨冬梓 编

页数：312

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>

## <<妇科内分泌疾病检查项目选择及应用>>

### 内容概要

杨冬梓主编的《妇科内分泌疾病检查项目选择及应用》分三篇共二十九章。

第一篇介绍常见妇科内分泌疾病诊疗中检查项目的合理选择及检查流程。

第二篇介绍常用各种检查项目结果的分析、意义与临床应用要点。

第三篇介绍相关辅助检查。

本书拟从妇科内分泌疾病诊治的临床思维与实验室检查相结合的角度出发，既帮助临床医师了解相关的实验室检查知识以便准确应用，提高诊疗效率；又可以让各种检查手段更好发挥辅助临床诊疗的作用，为提高医疗质量、保障医疗安全提供支持。

本书尽力做到理论联系实际，内容深入浅出，实用性强；同时介绍新技术、新观点和指南。

读者人群广，适用于各级临床医护技人员、医学院学生和対医疗知识感兴趣的患者及其家属阅读参考

。

书籍目录

第一篇 常见妇科内分泌相关疾病的检查项目选择

- 第一章 闭经
- 第二章 多囊卵巢综合征
- 第三章 月经疾病
- 第四章 功能失调性子宫出血
- 第五章 高催乳素血症
- 第六章 性早熟
- 第七章 青春期延迟
- 第八章 性发育异常
- 第九章 不孕症
- 第十章 绝经和围绝经期
- 第十一章 复发性流产
- 第十二章 乳腺疾病
- 第十三章 卵巢反应不良
- 第十四章 卵巢早衰和卵巢老化
- 第十五章 卵巢过度刺激综合征
- 第十六章 内科常见内分泌疾病
  - 第一节 糖尿病
  - 第二节 甲状腺疾病
  - 第三节 甲状旁腺疾病
  - 第四节 肾上腺疾病
  - 第五节 垂体疾病
  - 第六节 下丘脑综合征

第二篇 常用妇科内分泌疾病相关检查项目的临床应用

- 第十七章 激素测定
    - 第一节 性腺轴激素及相关激素
    - 第二节 促甲状腺激素和甲状腺激素
    - 第三节 肾上腺激素
    - 第四节 调节钙磷代谢的激素：甲状旁腺激素、降钙素和维生素D
    - 第五节 胰岛素
    - 第六节 垂体激素
  - 第十八章 常用动态功能试验
    - 第一节 下丘脑垂体-卵巢轴的动态试验
    - 第二节 下丘脑-垂体-肾上腺皮质轴功能的动态试验
    - 第三节 糖代谢的动态试验
  - 第十九章 卵巢储备功能检查
  - 第二十章 生化检查
    - 第一节 血清葡萄糖测定
    - 第二节 血脂检测
  - 第二十一章 生殖免疫学检查
    - 第一节 常用生殖免疫学检查技术
    - 第二节 常用生殖免疫学检查项目
- 第三篇 相关的辅助检查
- 第二十二章 妇科内分泌疾病的超声检查
    - 第一节 闭经

<<妇科内分泌疾病检查项目选择及应用>>

第二节 多囊卵巢综合征

第三节 月经疾病

第四节 功能失调性子宫出血

第五节 高催乳素血症

第六节 性早熟

第七节 青春期延迟

第八节 生殖道发育异常

第九节 不孕症

第十节 绝经及围绝经期

第十一节 复发性流产

第十二节 乳腺疾病

第十三节 卵巢早衰

第二十三章 妇科内分泌疾病的宫腔镜检查

第一节 宫腔镜诊断

第二节 各种妇科内分泌疾病的宫腔镜所见

第二十四章 腹腔镜在妇科内分泌疾病中的诊治作用

第一节 腹腔镜在诊治不孕症中的应用

第二节 腹腔镜在内生殖器畸形诊断和治疗中的作用

第三节 腹腔镜在性发育异常中的诊治作用

第二十五章 细胞核型分析

第二十六章 单基因遗传性内分泌代谢病基因诊断的临床应用

第二十七章 输卵管通畅度检查

第二十八章 阴道细胞学检查

第二十九章 骨龄测定

章节摘录

版权页：插图：第三节月经疾病（痛经及经前期紧张综合征）痛经指经期前后或月经期出现下腹疼痛、坠胀，伴腰酸或其他不适，严重影响生活和工作质量。

痛经分原发性痛经与继发性痛经。

经前期紧张综合征指妇女反复在黄体期周期性出现影响日常生活和工作的躯体、精神以及行为方面改变的综合征。

原发性痛经及经前期紧张综合征的生殖器官无器质性改变。

本节主要论述继发性痛经的超声检查。

继发性痛经主要见于子宫内膜异位症和子宫腺肌病。

【超声检查时机、检查前准备及注意事项】继发性痛经（子宫内膜异位症和子宫腺肌病）的超声检查可在经期进行，原发性痛经就诊后随时可以进行，一般无需特殊准备。

一般选用经阴道或经直肠超声检查，发现囊肿较大时可改用经腹超声检查。

超声检查方法：二维超声+彩色多普勒超声。

【各种继发性痛经的超声表现】1.子宫内膜异位症具有生长功能的子宫内膜组织（腺体和间质）出现在子宫腔被覆内膜及宫体肌层以外的其他部位时称为子宫内膜异位症。

异位子宫内膜可以侵犯全身任何部位，但绝大多数位于盆腔内，其中宫骶韧带、子宫直肠陷凹及卵巢为最常见的被侵犯部位；其次为子宫浆膜、输卵管、乙状结肠、腹膜脏层，直肠阴道隔亦常见。

异位内膜也可出现在身体的其他部位如脐、膀胱、肾、输尿管、肺、胸膜、乳腺、淋巴结等。

经阴道或经腹部B超检查是鉴别卵巢子宫内膜异位囊肿和直肠阴道隔内异位症的重要手段，其诊断敏感度达97%，特异度达96%。

B型超声检查可确定卵巢子宫内膜异位囊肿的位置、大小、形状和囊内容物及与周围脏器特别是与子宫的关系。

编辑推荐

《妇科内分泌疾病检查项目选择及应用》是由人民卫生出版社出版的。

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>