



妇科炎症之阴道炎讲座ppt课件



目

CONTENCT

录

- 阴道炎概述
- 阴道炎的诊断方法
- 阴道炎的治疗方法
- 阴道炎的预防与日常保健
- 阴道炎患者的心理关怀与支持
- 阴道炎的并发症及处理措施



01

阴道炎概述



定义与发病原因



定义

阴道炎是指阴道黏膜及黏膜下结缔组织的炎症，是妇科常见疾病之一。

发病原因

阴道炎可由多种病原体引起，如细菌、真菌、滴虫等。此外，雌激素水平下降、局部抵抗力下降等因素也可能导致阴道炎的发生。

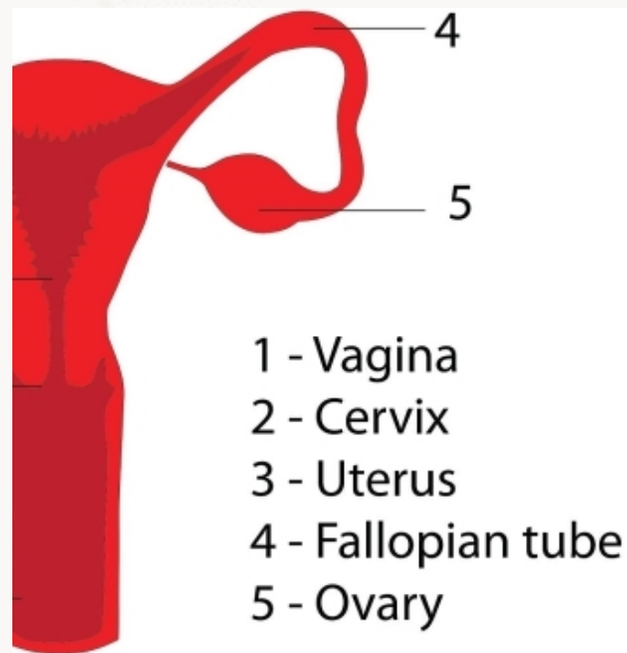
阴道炎的分类及临床表现

分类

根据病原体和临床表现的不同，阴道炎可分为细菌性阴道炎、霉菌性阴道炎、滴虫性阴道炎等。

临床表现

各类阴道炎的临床表现不尽相同，但一般均表现为阴道分泌物增多、异味、瘙痒、灼热感等症状。部分患者还可能出现尿频、尿急、尿痛等泌尿系统症状。





阴道炎的危害与影响



对女性的危害

阴道炎不仅会影响女性的生活质量，还可能导致不孕、宫外孕等严重后果。长期不治疗或治疗不彻底的阴道炎还可能引起上行感染，导致宫颈炎、盆腔炎等疾病的发生。

对胎儿及新生儿的影响

孕妇患有阴道炎时，病原体可能通过胎盘感染胎儿，导致早产、胎膜早破、新生儿鹅口疮等。此外，分娩时新生儿也可能通过产道感染病原体，引起新生儿眼炎、皮炎等疾病。



02

阴道炎的诊断方法



临床表现诊断

阴道分泌物异常：增多、颜色改变、异味等。

阴道瘙痒、灼热感、疼痛等。

尿频、尿急、尿痛等泌尿系统症状。

性交疼痛、出血等性交不适症状。

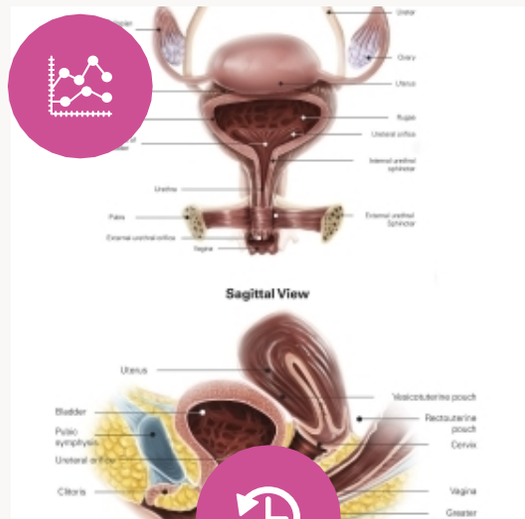




实验室检查诊断

阴道分泌物涂片检查

观察细胞形态、病原体等。



阴道分泌物培养

确定病原体种类及药敏试验。



血清学检查

检测相关抗体水平，辅助诊断。

尿液检查

排除泌尿系统感染等疾病。



影像学检查诊断

超声检查

观察盆腔器官形态、结构等，排除其他妇科疾病。

阴道镜检查

直接观察阴道及宫颈病变情况，辅助诊断。

核磁共振成像（MRI）检查

对盆腔器官进行高分辨率成像，有助于发现深层组织病变。

计算机断层扫描（CT）检查

对盆腔进行断层扫描，辅助诊断阴道炎及其并发症。





03

阴道炎的治疗方法



药物治疗

局部用药

使用针对性阴道炎的栓剂、洗剂等药物，直接作用于阴道局部，缓解症状。

口服药物

根据病情选择合适的口服药物，如抗生素、抗真菌药等，以消除病原体。

中药辅助治疗

采用中药熏洗、坐浴等方法，改善阴道内环境，缓解症状。





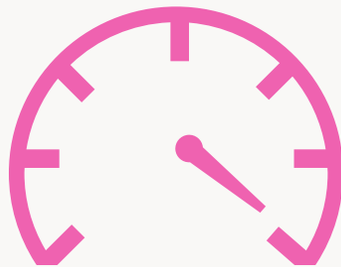
物理治疗



80%

微波治疗

利用微波能量对阴道局部进行加热，促进血液循环，加速炎症消退。



100%

激光治疗

通过激光照射阴道局部，产生光热效应，破坏病原体，促进组织修复。



80%

臭氧治疗

利用臭氧的强氧化性，杀灭阴道内的病原体，改善阴道内环境。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/287066102125006145>