

<<中国宫颈感染性疾病诊治策略>>

图书基本信息

书名：<<中国宫颈感染性疾病诊治策略>>

13位ISBN编号：9787509127643

10位ISBN编号：7509127645

出版时间：2009-7

出版时间：人民军医出版社

作者：刘朝晖,廖秦平,张岱

页数：72

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>

## <<中国宫颈感染性疾病诊治策略>>

### 内容概要

本书以宫颈感染性疾病的诊治为主要内容，重点介绍了宫颈人乳头瘤病毒感染、宫颈淋病奈瑟菌感染、宫颈沙眼衣原体感染、支原体与宫颈感染、宫颈其他致病原感染及相关疾病的诊治策略和最新进展，同时还摘要介绍了美国宫颈感染治疗方案。

本书内容翔实、简明实用，充分反映了我国宫颈感染性疾病诊治的较高水平，适合初、中级妇产科医师阅读参考。

## <<中国宫颈感染性疾病诊治策略>>

### 作者简介

廖秦平，女，教授，主任医师，博士生导师。

1982年毕业于北京医科大学医学系后留校一直从事妇产科工作20余年。

1994-1996年在美国得州大学医学院妇产科实验室做博士后工作。

2003年在德国弗莱堡大学医学院妇产科做高级访问学者。

现担任中华医学会妇科肿瘤学会常委、中国医师协会妇产科分会副会长、中华医学会妇产科学会委员、中国性学会医学专家委员会主任委员，《中华围产医学杂志》副主编、《中国妇产科临床杂志》副主编、《国际妇产科杂志（中国版）》常务副主任。

廖秦平教授擅长妇产科感染性疾病及妇产科肿瘤的诊断及治疗，作为中华医学会妇产科分会感染协作组组长，申请并主要负责了多项国家级课题。

包括“十五”国家科技攻关计划“女性下生殖道正常和不同感染状态下阴道菌群的变化和局部免疫状况的研究”以及首都医学发展基金、北京市科技计划项目等多项感染相关课题。

发表各种科研论文百余篇。

主编了《妇产科学》等重要教材。

<<中国宫颈感染性疾病诊治策略>>

书籍目录

第1章 宫颈感染概述 第一节 宫颈解剖生理微生态 一、正常宫颈的解剖 二、正常宫颈上皮的生理 三、宫颈黏液栓 第二节 宫颈炎的概念 一、流行病学 二、临床特点 三、特征性体征 四、病原体检查 第三节 宫颈感染中的常见误区 第2章 宫颈人乳头瘤病毒感染及相关疾病的诊治 一、HPV感染以及HPV的分子流行病学 二、HPV相关疾病的临床表现 三、HPV感染的诊断 四、高危型HPV检测的必要性 五、HPV感染的处理建议第3章 宫颈的淋病奈瑟菌感染 一、传播途径 二、临床表现 三、诊断 四、治疗第4章 宫颈的沙眼衣原体感染 一、流行病学 二、临床表现 三、诊断 四、治疗第5章 支原体与宫颈感染 一、概述 二、临床表现 三、支原体的检测 四、治疗 第6章 宫颈的其他致病原感染 一、梅毒 二、生殖器疱疹 三、宫颈结核 四、其他细菌感染 五、宫颈炎与其他感染的关系第7章 美国宫颈感染治疗方案(摘要) 一、宫颈炎 二、人乳头状瘤病毒感染 三、淋病 四、衣原体感染参考文献

## <<中国宫颈感染性疾病诊治策略>>

### 章节摘录

第2章 宫颈人乳头瘤病毒感染及相关疾病的诊治 人乳头瘤病毒 (human papillomavirus, HPV) 自20世纪70年代末到20世纪80年代初发现与宫颈癌相关以来, 一直受到人们的关注。大量的研究表明: HPV在宫颈细胞异常以及宫颈癌的病理学上具有最为重要的作用。特别是1995年, 世界卫生组织 (World Health Organization, WHO) 发布了有关高危HPV是宫颈癌必要的致病因子以后, HPV感染受到全球的广泛关注。随着近年来HPV预防性疫苗的上市以及HPV治疗性疫苗的3期临床的实现, 以HPV为核心的早期诊断-早期筛查策略以及疫苗免疫策略几近完善。在这种情况下, 我们总结了我国的HPV以及HPV相关疾病的情况, 并结合HPV的相关理论以及临床试验的结果, 使之很好地应用于临床实践中, 期望对我国的HPV相关的研究方向和诊治策略提出建设性建议。

一、HPV感染以及HPV的分子流行病学 (一) HPV感染概述 1. HPV感染率 HPV感染属于常见的性传播感染。按照以往的研究资料, 人群感染率为10%左右, 那么我国女性中HPV感染者约有7000万。

有70%~80%的女性在其一生中会有至少一次的HPV感染。最高的流行发生在年轻女性, 该人群中可以达到20%-25%, 30岁后HPV感染率下降, 且随着年龄的增长, 其感染率呈逐渐下降的趋势。最近的研究显示: 在超过65岁的女性中发生非常小幅度的HPV感染率上升。

虽然还没有具体的分子流行病学数据, 但一般认为HPV感染在男性中也很普遍。

部分研究结果显示: 男性中HPV感染率低于女性。

在HPV感染过程中, 有研究表明单纯疱疹感染以及细菌性阴道病的发生促进HPV病毒对于皮肤以及黏膜的侵入。

.....

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>