

<<前列腺癌诊断治疗学>>

图书基本信息

书名：<<前列腺癌诊断治疗学>>

13位ISBN编号：9787117140379

10位ISBN编号：7117140372

出版时间：2011-4

出版时间：人民卫生出版社

作者：邢金春 主编

页数：366

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>

<<前列腺癌诊断治疗学>>

内容概要

邢金春主编的《前列腺癌诊断治疗学》分为三大部分，共23章，对前列腺癌的基础和临床进行了详细阐述，并向读者介绍了关于前列腺癌的最新研究进展，对当今国内外前列腺癌的热点问题进行了分析评论。

第一篇为基础部分，包括了前列腺的解剖及其意义、组织胚胎发生、病理、病因流行病学等，尤其介绍了当今前列腺癌分子生物学和免疫学方面的研究热点；第二篇为诊断部分，详细介绍了生物学标记物、超声、核共振、放射性核素扫描、前列腺穿刺活检等在前列腺癌诊断中的应用，分析了前列腺癌的早期诊断、风险评估和预后判断，尤其对PSA的相关指标进行了深入分析，并介绍了最近较为热门的其他几种分子生物学标记物。

同时也对前列腺癌筛查的争议进行了评论。

第三篇为治疗部分，为本书的重点部分，分章节详细讲述了前列腺癌的治疗，包括观察等待治疗、前列腺癌根治手术、放射治疗、内分泌治疗、化学治疗等，对各种治疗方法的当今热点问题进行深入探讨。

《前列腺癌诊断治疗学》兼顾了系统性和实用性，不仅适合泌尿外科、男科医生使用，对肿瘤科、病理科医生，以及相关学科的研究生和进修生都是一部很有价值的参考书。

<<前列腺癌诊断治疗学>>

作者简介

邢金春，教授，主任医师，硕士研究生导师。

现任厦门市泌尿中心主任、厦门大学附属第一医院泌尿外科主任、主任医师、教授、硕士研究生导师。

现任中华医学会泌尿外科学分会第九届全国委员，中华医学会泌尿外科分会泌尿系结石学组委员，中华医学会福建省泌尿外科学分会副主任委员，中华医学会厦门市泌尿外科学分会主任委员。同时担任《中华泌尿外科杂志》编委、《现代泌尿生殖肿瘤杂志》编委、《中国内镜杂志》编委、《中国医学工程杂志》常务编委。

至今，发表论文60余篇(其中SCI论文8篇)；承担和参加科研基金课题22项，其中部级1项，省级重点攻关课题1项；获省、市级科研进步奖5项；参编学术专著5部，其中副主编1部。

<<前列腺癌诊断治疗学>>

书籍目录

第一篇基础篇

第一章前列腺的解剖学与组织胚胎学

第二章前列腺癌的流行病学

第三章前列腺癌的病理学

第四章前列腺癌的生物学基础

第二篇诊断篇

第五章前列腺癌的临床表现

第六章前列腺癌?生物学标记物

第七章前列腺癌的影像诊断

第八章前列腺穿刺活检在前列腺癌诊断的临床应用

第九章前列腺癌筛查、风险评估与预后判断

第十章前列腺癌的转移

第十一章前列腺癌的鉴别诊断

第十二章其他进展和研究方向

第三篇治疗篇

第十三章前列腺癌治疗概述

第十四章前列腺癌的观察等待治疗

第十五章前列腺癌根治手术

第十六章前列腺癌的内分泌治疗

第十七章前列腺癌的放射治疗

第十八章激素抵抗性前列腺癌的治疗

第十九章前列腺癌免疫治疗

第二十章前列腺癌的其他治疗

第二十一章前列腺癌骨转移的治疗

第二十二章前列腺癌根治术后复发的治疗

第二十三章前列腺癌的随访和预防

<<前列腺癌诊断治疗学>>

章节摘录

版权页：插图：在显微镜下，前列腺腺癌与其他部位的癌一样，具有组织结构的异常、细胞学的异常、肿瘤细胞的单一性生长等病理形态特点。

1.组织结构的异常正常前列腺为复管泡状腺，由大腺泡构成，腺泡体积大，有分支，腔内有上皮性乳头，腺腔呈不规则梅花状，腺腔内见同心圆结构的淀粉样小体。

低倍镜下腺泡呈分叶状结构，小叶由纤维平滑肌间质分隔。

前列腺腺癌缺乏上述正常的结构特征。

约70%的前列腺腺癌以小腺泡结构为主，腺体的体积明显小于正常腺泡，大多呈圆形、卵圆形，腺体的轮廓清楚，缺乏腔内乳头，腔缘比较平直，腔内常无淀粉样小体。

随着肿瘤分化程度的降低，增生的小腺泡互相背靠背、共壁、搭桥，形成大片融合性腺泡群；分化程度更低的前列腺腺癌腺样结构基本消失，形成实性巢状、片状、条索状或单细胞性结构。

除了小腺泡及融合性腺泡群结构外，前列腺腺癌也有大腺泡结构，如筛状、乳头状、肾小球样等结构。

前列腺癌具有恶性肿瘤的基本特征即浸润性生长方式。

除分化最好的G：leason1级癌外，其他前列腺癌都有浸润。

但cleason1级癌一般仅出现于移行区，通常是在尸检或因良性前列腺增生症而切除的前列腺组织中由病理医师偶然发现的，被认为是一种生物学行为惰性的前列腺偶发癌或T1期癌。

在外周区的穿刺活检组织中几乎看不到Gleason1、2级的呈膨胀性生长、边界十分清楚的癌。

穿刺活检中的癌都是3级或3级以上的浸润性生长的癌，其中以间质浸润最常见，也就是各种结构异常的肿瘤性腺体或细胞和细胞巢在正常腺泡之间的纤维平滑肌间质内进入，这种浸润性生长的腺泡结构松散、分布随意、缺乏边界。

<<前列腺癌诊断治疗学>>

编辑推荐

《前列腺癌诊断治疗学》是由人民卫生出版社出版的。

<<前列腺癌诊断治疗学>>

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>