

<<阴茎癌>>

图书基本信息

书名：<<阴茎癌>>

13位ISBN编号：9787548102052

10位ISBN编号：7548102054

出版时间：2011-7

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：叶定伟，叶章群 主编

页数：204

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>

<<阴茎癌>>

内容概要

叶定伟、叶章群主编的《阴茎癌》在近年阴茎癌研究进展和临床治疗经验的基础上，对阴茎癌的流行病学、病理、诊断、分期和临床处置进行了系统地回顾性阐述。重点介绍了最新的临床治疗手段如保留功能的原发灶去除手术、动态前哨淋巴结活检技术、多学科综合治疗以及个体化预后详估等。

本书对于改善国内相对滞后的治疗理念和不规范的治疗方式有积极意义。

《阴茎癌》适于泌尿外科、肿瘤科临床医师及相关专业的研究人员阅读。

<<阴茎癌>>

作者简介

叶定伟，男，1963年生，医学博士、教授、博士研究生导师，复旦大学附属肿瘤医院副院长、泌尿外科主任，泌尿男性生殖系统肿瘤多学科综合诊治中心首席专家，上海市抗癌协会前列腺肿瘤诊治中心主任，上海市泌尿外科学会副主任委员。

长期工作在泌尿男性生殖系统肿瘤临床第一线，尤其擅长前列腺癌、膀胱癌和肾癌的早期诊断、根治性手术和综合治疗。

1997-1999年于美国肿瘤治疗排名首位的MD

Anderson癌症中心学习。

归国后，率先建立了与国际接轨的手术及综合治疗规范，摸索出适合亚洲人解剖特点的前列腺癌根治术和综合治疗方法，在提高患者无瘤生存率的同时，保留患者的性功能，并将尿失禁发生率降至最低，发挥肿瘤医院专科优势，作为首席专家在国内较早建立开展肿瘤多学科协作诊治中心模式，采用以规范根治手术治疗为主，强调初次手术的彻底性，综合放疗、化疗、内分泌治疗、介入治疗和生物靶向治疗等多种治疗手段，从而最大限度提高了前列腺癌患者的治愈率和生存率，使整体治疗效果达到国内领先，因此上海市抗癌协会前列腺肿瘤诊治中心被挂靠在上海复旦大学附属肿瘤医院。

因为在泌尿男性生殖系统肿瘤特别是前列腺癌诊治工作中贡献突出，获吴阶平泌尿外科医学奖及多项科技成果奖；在国内外多个重点专业学会任职并担任多本核心杂志编委和特约审稿专家。

叶章群教授，博士研究生导师，享受国务院政府特殊津贴。

现任华中科技大学同济医学院附属同济医院外科副主任，泌尿外科主任，主任医师，教授，博士研究生导师。

现任中华医学会泌尿外科学会候任主任委员、国际泌尿外科学会会员、中华泌尿外科学会泌尿系结石学组组长、中华泌尿外科学会湖北省泌尿外科分会主任委员；任国家及省自然科学基金评委。

同时，担任《中华泌尿外科杂志》副主编、《临床泌尿外科杂志》副主编、《中华外科杂志》编委、《中华实验外科杂志》编委、《中华男科学杂志》编委、《现代泌尿外科杂志》编委、《华中科技大学学报（医学版）》编委、《华中医学杂志》编委、《国际泌尿系统杂志》编委、《临床外科杂志编委》等。

发表专业论文100余篇。

主编《肾上腺疾病》，人民卫生出版社1997年出版；主编《尿流改道和膀胱替代成型》，人民卫生出版社2000年出版；主编《泌尿系结石》，人民卫生出版社2003年出版；主编《泌尿外科疾病诊疗指南》，科学出版社2005年出版。

副主编《泌尿外科恶性肿瘤的综合治疗》、《现代泌尿外科学》、《中国泌尿外科疾病诊断治疗指南》；主审《泌尿外科手术图谱》、《泌尿系内腔镜检查》、《尿石研究新进展》；参编《吴阶平泌尿外科》、《泌尿外科手术学》、《不孕与不育》、《实用创伤外科》、《外科学》、《外科常用实验方法及动物模型的建立》等10余部专著。

其中《外科学》为七年制必修教材，《外科常用实验方法及动物模型的建立》为七年制选修教材。

<<阴茎癌>>

书籍目录

第一章 流行病学、病因学和自然史

第二章 病理学

Chapter 3 Penile cancer : diagnosis and staging

附 中文参考译文

Chapter 4 Management of the primary tumour in peni le cancer

附 中文参考译文

第五章 区域淋巴结的处理

Chapter 6 Regionally advanced squamous cell carcinoma of the
penis : current options and future directions

附 中文参考译文

第七章 预后分析

第八章 阴茎癌原发灶切除术和区域淋巴结清扫术

<<阴茎癌>>

编辑推荐

《阴茎癌》编者叶定伟、叶章群均为在阴茎癌诊治领域具有丰富经验的国内外专家，针对阴茎癌的病因、病理、诊断和治疗等多个方面进行深入探讨，并重点阐述最新的研究成果和技术。适于泌尿外科、肿瘤科临床医师及相关专业的研究人员阅读。

<<阴茎癌>>

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>