

<<泌尿生殖系统病理学图谱>>

图书基本信息

书名：<<泌尿生殖系统病理学图谱>>

13位ISBN编号：9787530462492

10位ISBN编号：7530462490

出版时间：2013-1

出版时间：北京科学技术出版社

作者：麦克莱农，程亮 著  
黄文斌

页数：405

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>

## <<泌尿生殖系统病理学图谱>>

### 内容概要

《泌尿生殖系统病理学图谱》是一本关于泌尿系统和男性生殖系统疾病比较全面的病理学图谱，该图谱填补了国内此领域病理图谱的空白。

全书按照泌尿生殖系统的器官进行编排，每个章节又按照同样的顺序进行编撰，非常方便读者查阅，具有较强的实用价值。

《泌尿生殖系统病理学图谱》共分8个章节，每个章节都包括了各个器官的各种常见疾病，特别是每个章节前面还有先天性疾病相关大体图片，而这些图片对病理医生有很高的参考价值。

图谱中除了各个系统疾病的组织学图片外，还增加了一些疾病的大体、内镜和影像学检查图片，能够使读者对某些疾病形成全方位的认识。

尤其值得注意的是，本图谱中还包括了一些少见、罕见和非常独特的疾病。

Gregory T. Maclennan Liang Cheng编著的《泌尿生殖系统病理学图谱》收入的图片非常清晰，注释详细，既有图片的组织病理学描写，还有疾病相关病理学改变，同时还对一些疾病临床病理特征进行概括和总结。

《泌尿生殖系统病理学图谱》适用于病理医生的日常诊断参考和进修医生培训，有助于快速提高对泌尿生殖系统疾病的病理诊断水平。

<<泌尿生殖系统病理学图谱>>

作者简介

作者:(美)麦克莱农、(美)程亮

## &lt;&lt;泌尿生殖系统病理学图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章肾上腺1.1肾上腺疾病1.2肾上腺皮质肿瘤1.3肾上腺髓质肿瘤1.4神经母细胞性肿瘤1.5其他肾上腺肿瘤1.6肾上腺转移性肿瘤第2章肾脏2.1正常肾脏2.2先天性畸形和先天性疾病2.3获得性非肿瘤性疾病2.4良性上皮性肿瘤2.5肾细胞癌2.6肾细胞癌分级2.7未分类的肾细胞癌2.8后肾肿瘤2.9肾母细胞瘤2.10主要发生于儿童的问叶性肾脏肿瘤2.11主要发生于成人的问叶性肾脏肿瘤2.12混合性上皮和间质肿瘤2.13神经内分泌肿瘤2.14淋巴造血系统肿瘤2.15肾脏转移性肿瘤第3章肾盂与输尿管3.1先天性与后天性畸形3.2后天性非肿瘤性疾病3.3肾盂与输尿管肿瘤第4章膀胱、尿道和脐尿管4.1先天性及后天性畸形4.2炎症性病变4.3后天性非肿瘤性病变4.4良性乳头状肿瘤4.5扁平上皮内病变4.6尿路上皮癌及其亚型4.7膀胱腺性肿瘤4.8膀胱鳞状细胞肿瘤4.9膀胱神经内分泌和神经源性肿瘤4.10软组织/肌成纤维细胞增生4.11膀胱良性软组织肿瘤4.12膀胱恶性软组织肿瘤4.13恶性黑色素瘤4.14生殖细胞肿瘤4.15淋巴造血肿瘤4.16直接蔓延或转移累及膀胱的肿瘤4.17先天性尿道畸形4.18尿道非肿瘤性病变4.19尿道肿瘤第5章前列腺5.1正常结构5.2炎症性病变5.3良性前列腺病变5.4良性的精囊腺病变5.5前列腺上皮内瘤变5.6非典型性小腺泡增生5.7前列腺腺癌5.8Gleason分级5.9前列腺腺癌的变异型5.10其他前列腺上皮性和神经内分泌肿瘤5.11前列腺癌的分期5.12放射治疗后的组织学改变5.13激素治疗后的组织学改变5.14前列腺的间叶性肿瘤5.15造血和淋巴性肿瘤5.16直接蔓延或转移至前列腺的癌第6章睾丸6.1正常组织学6.2先天性病变6.3炎症性病变6.4脉管病变6.5导致不育症的疾病6.6小管内生殖细胞肿瘤6.7生殖细胞肿瘤6.8生殖细胞肿瘤的分期6.9性索-间质肿瘤6.10含生殖细胞和性索-间质两种成分的肿瘤6.11卵巢型上皮性肿瘤6.12软组织肿瘤6.13淋巴造血系统肿瘤6.14睾丸转移性病变6.15睾丸网病变第7章精索和睾丸附件7.1正常组织学7.2先天性状况7.3囊肿和积液7.4获得性和炎性状态7.5良性肿瘤7.6恶性肿瘤第8章阴茎和阴囊8.1非肿瘤性阴茎病变8.2肿瘤性阴茎病变8.3非肿瘤性阴囊病变8.4肿瘤性阴囊病变建议阅读索引翻译后记

## <<泌尿生殖系统病理学图谱>>

### 编辑推荐

Gregory T.Maclennan Liang Cheng编著的《泌尿生殖系统病理学图谱》按照泌尿生殖系统的器官进行编排。

对于每种疾病，不仅有多幅大体和镜下图片，而且对每幅照片都配有文字描述，非常适合病理医生快速方便地查阅。

尤其值得注意的是，本图谱中还收录了一些非常少见和罕见的疾病图片，如起源于血管平滑肌脂肪瘤中的平滑肌肉瘤，或者非常独特和绝对罕见的疾病，如睾丸的中胚叶腺肉瘤。

<<泌尿生殖系统病理学图谱>>

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>