

<<泌尿系统影像诊断学>>

图书基本信息

书名：<<泌尿系统影像诊断学>>

13位ISBN编号：9787117055192

10位ISBN编号：7117055197

出版时间：2003-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：徐文坚 等主编

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>

## <<泌尿系统影像诊断学>>

### 内容概要

本书共分15章，约80万字，包括900余幅图片和100余幅线条图。

第一章详细介绍了不同影像学检查方法（包括常规尿路造影、超声、CT、MRI、血管造影及同位素扫描）的基本原理、适应证与禁忌证、检查前准备和检查技术等内容；第二章介绍了对比剂在常规X线、CT、MRI及超声检查中的应用；第三章主要介绍泌尿系统影像学正常表现；第四至第十四章为本书重点，详细介绍了泌尿系统病变的影像学诊断，同时附有病因与病理、临床表现等有关内容，以使读者对每一病变的影像学诊断能有一全面了解；第十五章为本书的另一重点，按不同影像学检查方法及其征象为线索，详细介绍了泌尿系统病变的鉴别诊断，同时附有相应的影像学征象的图片或线条图。

本书布局合理，病种齐全，除对传统检查方法及最新影像学检查手段均有详尽的介绍外，几乎容纳了泌尿系统所有的疾病。

诸病的论述重点突出而不偏废其余，诊断与鉴别诊断为其精华。

## <<泌尿系统影像诊断学>>

### 作者简介

徐文坚，医学博士，德国大学医院博士后。

青岛大学医学院附属医院放射科副主任、副教授、硕士研究生导师，兼任中国高等医学教育学会影像学分会理事、中华医学会山东省放射学会委员、青岛市放射学会委员、中华放射学杂志特约审稿员等。

主要临床工作为医学影像诊断，主要研究方向为骨关节及中枢神经系统MRI和CT诊断。

已主编及副主编专著著作4部，参编9部，如《骨关节CT和MRI诊断学》（主编，山东科技出版社）、《医学影像诊断学》（编委，卫生部高等医学院校规划教材，人民卫生出版社）等。

发表科研论文30余篇，省及市级科研成果数项。

## &lt;&lt;泌尿系统影像诊断学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 泌尿系统影像检查技术 第一节 静脉尿路造影 一、基本原理 二、适应证与禁忌证  
三、检查前准备 四、检查技术 第二节 逆行尿路造影 一、基本原理 二、适应证与  
禁忌证 三、检查前准备 四、检查技术 五、并发症 第三节 泌尿系统超声检查 一、  
基本原理 二、适应证与禁忌证 三、检查前准备 四、检查技术 第四节 泌尿系统CT检查  
一、基本原理 二、适应证与禁忌证 三、检查前准备 四、检查技术 第五节 泌尿系  
统MRI检查 一、基本原理 二、适应证与禁忌证 三、检查前准备 四、检查技术 第六  
节 泌尿系统血管造影 一、基本原理 二、适应证与禁忌证 三、检查前准备 四、检查  
技术 第七节 泌尿系统放射性核素显像 一、基本原理 二、适应证与禁忌证 三、检查前  
准备 四、检查技术第二章 泌尿系统对比剂 第一节 X线对比剂 一、化学特性 二、药  
代动力学 三、副反应 四、副反应的预防和治疗 第二节 MRI对比剂 一、MRI对比剂基  
本原理 二、细胞外间隙对比剂 三、特殊类型对比剂 第三节 超声对比剂 第四节 放射性  
核素显像剂 一、显像剂基本原理 二、显像剂类型第三章 泌尿系统影像学正常表现 第一节  
尿路造影正常表现 一、肾脏 二、肾盏和肾盂 三、输尿管 四、膀胱 五、尿道  
第二节 超声正常表现 .....第四章 泌尿系统先天性畸形第五章 泌尿系统肿瘤第六章 泌尿系  
统结石第七章 泌尿系统感染性疾病第八章 泌尿系统创伤第九章 泌尿系统血管性疾病第十章 尿  
路梗阻性疾病第十一章 肾脏囊性疾病第十二章 肾移植第十三章 膀胱输尿管返流第十四章 神经  
源膀胱第十五章 泌尿系统影像学鉴别诊断中-英文对照索引

<<泌尿系统影像诊断学>>

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>