

<<泌尿外科速查>>

图书基本信息

书名：<<泌尿外科速查>>

13位ISBN编号：9787533150839

10位ISBN编号：753315083X

出版时间：2008-10

出版时间：山东科技

作者：刘庆勇

页数：332

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>

## <<泌尿外科速查>>

### 前言

临床诊疗是件时间性很强的特殊工作，“时间就是健康，时间就是生命”的提法一点都不过分。对每位病员来说，早一点诊断清楚，早一刻合理治疗，都是至关重要的：轻者可加速治愈、康复，危重者则能被从死亡线上抢救过来。

所谓争分夺秒的时间紧迫性，是一名医务工作者的职业特点。

这正是白衣战士“救死扶伤，实行革命人道主义”崇高品德的充分体现。

山东大学齐鲁医院是一所建院110多年的老医院，长期大量的医疗实践养成了快捷、干练、准确的传统诊疗作风，对急危疑难重症和常见、多发病积累了丰富的行之有效的诊疗经验。

近年来，通过广泛的国内外学术交流，又形成了具有现代高科技特色的新经验，认为有必要总结、整理出来，供临床医生，尤其是进修、实习医生和社区基层医务工作者参考，造福人民大众，本书遂应运而生。

《医师速查丛书》即为便于临床医生在繁忙的实际工作中快速查阅到不同科别、专业疾病的诊断、治疗资料，而组织我院具有丰富临床经验的资深医师们编写的一套具有临床实用手册性质的系列丛书，陆续出版内科、神经科、妇产科、小儿科、五官科等分册，以便于不同专业的医师选用。

## <<泌尿外科速查>>

### 内容概要

本书从临床症状入手，引出有关疾病，包括常见病、多发病、疑难病、危重病及罕见病等，列有临床表现、诊断标准、治疗方法等项，为读者提供成熟、新颖、有效的诊疗方案。

此外，本书针对临床及教学中发现的、容易出现的问题进行了具体解答，为防止可能出现的诊治失误作借鉴。

书末附有临床检验正常值，便于临床医师参考。

## &lt;&lt;泌尿外科速查&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一篇 常见症状 第一节 排尿异常 一、尿频 二、尿急 三、尿痛 四、排尿困难  
 五、尿潴留 六、尿失禁 七、尿线异常 八、少尿与无尿 九、多尿 十、漏尿 十一、遗尿 十二、下尿路症状 第二节 尿液异常 一、血尿 二、脓尿 三、乳糜尿 四、结晶尿 五、气尿 第三节 尿道分泌物 第四节 疼痛 一、肾区疼痛 二、输尿管区疼痛 三、膀胱区疼痛 四、尿道疼痛 五、阴茎疼痛 六、阴囊部疼痛 七、会阴部疼痛 第五节 肿块 一、肾区肿块 二、输尿管肿块 三、膀胱区肿块 四、腹股沟部肿块 五、阴茎肿块 六、阴囊肿块 第二篇 泌尿及男生殖系统疾病 第一章 泌尿、生殖系统先天性畸形 第一节 肾和输尿管的先天性异常 一、单纯性肾囊肿 二、多房性肾囊肿 三、多囊肾 四、肾发育不全 五、蹄铁形肾 六、孤立肾 七、海绵肾 八、肾旋转异常 九、异位肾 十、肾外肾盂 十一、肾异位血管及副血管 十二、重复肾及重复输尿管 十三、肾盂输尿管连接部梗阻 十四、输尿管狭窄 十五、巨输尿管 十六、输尿管憩室 十七、下腔静脉后输尿管 十八、输尿管开口异常 十九、输尿管囊肿 二十、膀胱输尿管返流 第二节 膀胱先天性畸形 ..... 第三篇 泌尿、男生殖系统外科检查 附录一 泌尿外科名词中英文对照 附录二 人体检验正常值及新旧单位换算系数

## &lt;&lt;泌尿外科速查&gt;&gt;

## 章节摘录

第二章 泌尿、生殖系统损伤第一节 肾损伤肾损伤（renal trauma）常是严重多发性损伤的一部分。肾损伤常见于成年男子。

1.开放性损伤因弹片、枪弹、刀刃等锐器损伤，常伴有胸、腹部等其他组织器官损伤，损伤复杂而严重。

2.闭合性损伤因直接暴力或间接暴力所致。

此外，肾本身病变如积水、肾肿瘤、肾结构或肾囊性疾病等更易损伤，偶然在医疗操作中如肾穿刺、腔内泌尿外科检查或治疗时也可能发生肾损伤。

【临床表现】肾损伤的临床表现与损伤程度有关，常不相同，尤其在合并其他器官损伤时，肾损伤的症状不易被察觉。

1.休克严重肾裂伤、肾蒂裂伤或合并其他脏器损伤时，因损伤和失血常发生休克，可危及生命。

2.血尿肾损伤患者大多有血尿。

肾挫伤时可出现少量血尿，严重肾裂伤则呈大量肉眼血尿，并有血块阻塞尿路。

血尿与损伤程度不成比例，肾挫伤或轻微肾裂伤会导致肉眼血尿，而严重的肾裂伤可能只有轻微血尿或无血尿，如肾蒂血管断裂、肾动脉血栓形成，肾盂、输尿管断裂或血块堵塞等。

<<泌尿外科速查>>

编辑推荐

《泌尿外科速查》内容规范，新颖实用，资料齐全，准确可靠，编排合理，查阅方便。

<<泌尿外科速查>>

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>