

## <<临床实用解剖图谱>>

### 图书基本信息

书名 : <<临床实用解剖图谱>>

13位ISBN编号 : 9787506234092

10位ISBN编号 : 7506234092

出版时间 : 2004-4

出版时间 : 北京世界图书出版公司

作者 : 汪亚晴等编

页数 : 239

字数 : 204000

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>

## <<临床实用解剖图谱>>

### 内容概要

人体盆部与会阴部涉及到男、女性生殖系和腹腔脏器延续至盆部与会阴部的结构，因此盆部与会阴部各器官的形态、结构，及其毗邻关系、血液供应、淋巴引流和神经支配等，均令临床医师十分重视，尤其是从事腹部外科、妇产科、泌尿外科和男性科等临床工作的年轻医师，掌握这些部位的解剖对临床诊断与治疗有十分重要的指导作用。

本书为临床实用解剖图谱系列中的盆部及会阴部分册，全书共十部分：骨盆；会阴；直肠；输尿管盆部和膀胱；阴囊、睾丸和附睾；输精管、精索、精囊和前列腺；阴茎和男性尿道；女性内生殖器；盆部血管、神经；盆部的断面解剖。

各部分除对器官的形态、结构及位置予以较详细的描述外，还对器官的血液供应、淋巴回流和神经支配，以及形态和变异给以重点解释；对较常见的临床手术予以形态学的描述。

为配合临床影像诊断，本图谱选择了男、女两性盆部的典型断面，供临床CT和MRI检查诊断时参考。

## &lt;&lt;临床实用解剖图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

1. 旨盆 图1-1 骨盆的骨性部 图1-2 骨盆的连结 图1-3 女性骨盆的径线（一） 图1-4 女性骨盆的径线（二） 图1-5 骨盆的类型和发育异常 图1-6 盆壁肌 图1-7 盆筋膜 图1-8 盆筋膜间隙2. 会阴 图2-1 会阴的境界和分区 图2-2 男性会阴的浅层肌和深层肌 图2-3 会阴的筋膜和坐骨肛门窝 图2-4 男性盆膈和尿生殖膈 图2-5 男性会阴浅隙及其内容 图2-6 男性会阴深隙及其内容 图2-7 男性会阴部的神经 图2-8 女性外生殖器 图2-9 女性会阴肌的浅层和深层 图2-10 女性会阴部的血管和神经 图2-11 阴蒂、前庭球和前庭大腺 图2-12 女性外生殖器的淋巴回流 图2-13 阴部神经阻滞和会阴部浸润麻醉的解剖学基础 图2-14 会阴切开的解剖学基础3. 直肠 图3-1 直肠的位置 图3-2 直肠的形态 图3-3 直肠的粘膜上皮和肛瘘 图3-4 肛管周围肌 图3-5 直肠和肛管周围的筋膜间隙 图3-6 直肠和肛管的动脉 图3-7 直肠和肛管的静脉和神经 图3-8 直肠和肛管的淋巴回流（一） 图3-9 直肠和肛管的淋巴回流（二） 图3-10 直肠和肛管的畸形 4. 输尿管盆部和膀胱 图4-1 输尿管盆部 图4-2 膀胱的形态和位置 图4-3 膀胱的筋膜 图4-4 膀胱的韧带 图4-5 膀胱壁的结构（一） 图4-6 膀胱壁的结构（二） 图4-7 膀胱的动脉 图4-8 膀胱的静脉和淋巴回流 图4-9 膀胱的神经 图4-10 膀胱畸形（一） 图4-11 膀胱畸形（二） 5. 阴囊、睾丸和附睾 图5-1 阴囊的层次和睾丸、精索被膜的层次 图5-2 阴囊的血管、淋巴和神经 图5-3 睾丸和附睾的位置和形态 图5-4 睾丸和附睾的结构 图5-5 睾丸下降和睾丸异位 图5-6 鞘膜积液的几种类型 图5-7 睾丸和附睾的动脉 图5-8 睾丸的静脉和精索静脉曲张 图5-9 睾丸和附睾的淋巴回流和神经6. 输精管、精索、精囊和前列腺 图6-1 输精管和精囊（一） 图6-2 输精管和精囊（二） 图6-3 射精管 图6-4 精索的组成 图6-5 输精管结扎术的解剖基础 图6-6 前列腺的形态、位置和毗邻 图6-7 前列腺的分叶、分区、腺组织和被膜 图6-8 前列腺的血管和神经 图6-9 前列腺的淋巴回流 图6-10 前列腺切除的解剖基础 图6-11 耻骨上前列腺切除术的解剖基础7. 阴茎和男性尿道 图7-1 阴茎的形态和结构 图7-2 阴茎的血管和神经（一） 图7-3 阴茎的血管和神经（二） 以及阴茎的韧带 图7-4 阴茎的淋巴回流 图7-5 男性尿道（一） .....8. 女性内生殖器9. 盆部血管、神经10. 盆部的断面解剖主要参考文献

## <<临床实用解剖图谱>>

### 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>