

《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

出版社：北京世界图书出版公司

作者：汪亚晴等编

页数：239

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

《临床实用解剖图谱:盆部及会阴部分册》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。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。

书籍目录

1. 骨盆 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》

精彩短评

1、虽黑白图谱，作为特价书，值得购买，可以平时翻翻参考一下！

《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：www.tushu000.com