

<<全身血管影像解剖学图谱>>

图书基本信息

书名：<<全身血管影像解剖学图谱>>

13位ISBN编号：9787117163088

10位ISBN编号：7117163089

出版时间：2012-10

出版时间：谷涌泉、张建 人民卫生出版社 (2012-10出版)

作者：谷涌泉，张建 编

页数：164

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>

## <<全身血管影像解剖学图谱>>

### 内容概要

随着临床医学对血管疾病认识的不断增高,血管疾病诊治愈来愈受到各专业临床医生的关注。介入医学的发展,使血管外科医生的手术量逐渐下降,让相关非手术科室的临床医生加入到血管疾病防治中来,这些学科包括心脏内外科、血管外科、神经内外科、内分泌科以及放射科。

熟悉血管的走行、分支、分布和侧支循环是实施血管介入治疗的基础。

然而,血管分布于全身各个部位组织中,非常复杂,难以掌握。

目前国内还没有一本完整的关于血管系统的影像解剖学的参考书。

为了提高国内与血管介入治疗相关临床医生整体工作水平,主编谷涌泉、张建教授邀请国内知名专家共同编写这本参考书,以促进血管介入诊治的发展。

《全身血管影像解剖学图谱(精)》将采用正常人体脉管的影像资料、示意图及解剖图等图片,将人体分为六个大的部分,较详细地描述全身的血管的走行、分支、分布和侧支循环等形态。

希望能对从事血管疾病的诊断和治疗的同行们有所帮助。

<<全身血管影像解剖学图谱>>

书籍目录

第一篇 头颈部脉管 第一章 头颈部动脉 第一节 头颈部动脉局部解剖 第二节 头颈部动脉影像解剖 第二章 头颈部静脉 第一节 头颈部静脉局部解剖 第二节 头颈部静脉影像解剖 第二篇 脊柱和脊髓血管 第一章 脊柱和脊髓动脉 第二章 脊柱和脊髓静脉 第三篇 胸部脉管 第一章 胸主动脉及其分支动脉 第一节 胸主动脉局部解剖 第二节 胸主动脉影像解剖 第二章 胸部静脉影像解剖 第三章 肺动脉循环影像解剖 第四章 肺静脉循环影像解剖 第五章 心脏和冠状动脉 第一节 心脏结构与毗邻关系 第二节 冠状动脉 第六章 心脏的静脉 郑宏 第四篇 腹部脉管 第一章 腹主动脉及其分支影像解剖 第二章 腹腔脏器动脉影像解剖 第三章 盆腔动脉及其分支影像解剖 第四章 盆腔静脉及其分支影像解剖 第五篇 上肢脉管 第一章 上肢动脉 第一节 上肢动脉及其分支局部解剖 第二节 上肢动脉及其分支影像解剖 第二章 上肢静脉及其分支影像解剖 第六篇 下肢脉管 第一章 下肢动脉 第一节 下肢动脉及其分支局部解剖 第二节 下肢动脉及其分支影像解剖 第二章 下肢静脉 第一节 下肢静脉及其分支局部解剖 第二节 下肢静脉及其分支影像解剖

## &lt;&lt;全身血管影像解剖学图谱&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：（一）颈内静脉（internal jugular vein）是头颈部静脉回流的主干，上端起自颅底的颈静脉孔，与乙状窦相续，然后行走于颈动脉鞘内，沿颈内动脉和颈总动脉外侧下行，至胸锁关节后方与锁骨下静脉汇合成头臂静脉。

颈内静脉属支繁多，按其部位可分为颅内属支及颅外属支两种。

1.颈内静脉颅内属支主要为许多硬脑膜窦及注流入窦的脑静脉。

它们收集脑膜、脑、颅骨、视器及前庭蜗器等部位的静脉血，最后经乙状窦出颈静脉孔注入颈内静脉。

2.颈内静脉颅外属支包括面静脉、下颌后静脉、舌静脉、咽静脉和甲状腺上、中静脉等。

（二）锁骨下静脉（subclavian vein）是位于颈根部的短静脉干，为腋静脉向上的延续，起始于第一肋骨的外侧缘，向内行于胸锁关节后方与颈内静脉汇合成头臂静脉。

锁骨下静脉前面有锁骨和锁骨下肌，其后上方与锁骨下动脉相接，但两者之间隔以前斜角肌，膈神经自其后方通过；锁骨下静脉的下方与第1肋骨上面的浅沟接触。

锁骨下静脉的始末两端都有瓣膜。

锁骨下静脉属支仅有颈外静脉，偶尔接受肩胛上静脉和颈横静脉。

锁骨下静脉与颈内静脉交角处，左侧接受胸导管，右侧有右淋巴导管注入。

二、胸廓内静脉（internal thoracic veins）由腹壁上静脉和肌膈静脉汇合而成。

1~2支，与同名动脉伴行，若为1支则行于动脉内侧，若为两支则在动脉内外侧伴行一段后合为一干，走在动脉内侧。

左胸廓内静脉注入左头臂静脉，右侧汇入左、右头臂静脉交角处。

三、甲状腺下静脉（inferior thyroid vein）起始于甲状腺表面的甲状腺静脉丛，该丛与甲状腺上、中静脉相连，右侧的甲状腺下静脉，尚接受喉下静脉和来自气管的小静脉。

向下经头臂干前方，在上腔静脉的稍上方，注入右头臂静脉或与左侧的同名静脉合并形成甲状腺最下静脉。

左侧的甲状腺下静脉斜过气管的前方、胸骨甲状肌的后方，向下单独或与右侧同名静脉合成甲状腺最下静脉，注入左头臂静脉。

四、肋间上静脉（superior intercostal vein）是一条垂直的短干静脉。

左侧肋间上静脉的略长，接受上位3~4条肋间静脉。

其横过主动脉弓前方、左侧迷走神经和膈神经之间，汇入左头臂静脉，其下端与副半奇静脉相接。

右侧肋间上静脉的接受上位2~3条肋间静脉，向上注入右头臂静脉，下端与奇静脉相连。

## <<全身血管影像解剖学图谱>>

### 编辑推荐

《全身血管影像解剖学图谱》编辑推荐：随着人类生活方式的转变，各类血管疾病发病率不断升高，因此血管疾病诊治成为愈来愈重要的临床问题。近年来，由于介入医学的发展，血管外科医师的手术量逐渐下降，而介入治疗却越来越多，这使相关学科有能力从事血管腔内介入治疗的医务人员也加入到这个行列中来。

<<全身血管影像解剖学图谱>>

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>