

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

图书基本信息

书名：<<颌面颈部超声动态图鉴>>

13位ISBN编号：9787313069474

10位ISBN编号：7313069472

出版时间：2011-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：徐秋华 主编

页数：228

字数：456000

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>

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

内容概要

本书是一部描述颌面颈部超声诊断图鉴的专著。

全书分8章，涉及涎腺、颌面颈部、颌骨、舌、颈部血管、甲状腺和腓动脉及穿支血管等脏器，病种155种，病例340例，静态图约340幅，动态图像约620幅（包括三维立体图像和弹性图像）。

《颌面颈部超声动态图鉴》内容丰富新颖，图文视频并茂，对检查的方法、观察的指标、声像图特点、超声造影特点、三维图像特点和超声弹性图像特点、重要辅助检查和鉴别诊断作了详细的介绍。

所有资料均经手术、病理证实。

本书集中体现了作者所在医院超声科的经验特色、观察指标和诊断思路，可作为超声医学专业人员、临床专科医师和在校医学生学习参考之用。

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

书籍目录

第一章 颌面颈部超声总论

第一节 颌面颈部检查概论

第二节 超声仪器和检查方法

第三节 超声检查观察指标

第二章 涎腺疾病的超声诊断

第一节 涎腺的超声解剖

一、腮腺

二、颌下腺

三、舌下腺

第二节 正常涎腺的声像图

一、腮腺

二、颌下腺

三、舌下腺

第三节 涎腺炎症

一、急性涎腺炎

二、慢性涎腺炎

三、涎腺淋巴结炎

四、涎腺结核

五、淋巴结血管滤泡性淋巴组织增生

六、涎石病

七、腮腺结节性筋膜炎

第四节 涎腺瘤样病变

一、舍格伦综合征

二、嗜酸性淋巴肉芽肿

第五节 涎腺囊肿

一、舌下腺囊肿

二、腮腺囊肿(潴留性)

三、表皮样或皮样囊肿

四、鳃裂囊肿

五、鳃裂瘻

第六节 涎腺良性肿瘤

上皮组织良性肿瘤

一、多形性腺瘤

二、肌上皮瘤

三、基底细胞腺瘤

四、Warthin瘤

五、嗜酸性腺瘤

间叶组织良性肿瘤

六、脂肪瘤

七、血管瘤

八、血管淋巴管瘤

九、血管平滑肌瘤

神经组织良性肿瘤

十、神经鞘瘤

第七节 涎腺恶性肿瘤

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

上皮组织恶性肿瘤

- 一、腺泡细胞癌
- 二、黏液表皮样癌
- 三、腺样囊性癌
- 四、基底细胞腺癌
- 五、皮脂腺癌
- 六、囊腺癌
- 七、嗜酸细胞腺癌
- 八、涎腺导管癌
- 九、非特异性腺癌
- 十、肌上皮癌
- 十一、恶性多形性腺瘤
- 十二、鳞状细胞癌
- 十三、透明细胞癌
- 十四、未分化癌
- 十五、淋巴上皮癌

间叶组织恶性肿瘤

- 十六、横纹肌肉瘤
- 十七、纤维肉瘤

神经组织恶性肿瘤

- 十八、恶性神经鞘瘤

淋巴造血组织恶性肿瘤

- 十九、恶性淋巴瘤

其他恶性肿瘤

- 二十、转移性肿瘤
- 二十一、鳃裂囊肿恶变

第八节 结节病

第三章 颌面颈部疾病的超声诊断

第一节 颌面颈部的超声解剖

第二节 正常颌面颈部的声像图

第三节 颌面颈部感染

- 一、颌面颈部炎症
- 二、颌面颈部间隙蜂窝织炎
- 三、软组织血肿
- 四、淋巴结炎
- 五、颌面颈部（淋巴结）结核
- 六、组织细胞坏死性淋巴结炎
- 七、淋巴结血管滤泡性淋巴组织增生
- 八、特发性窦性组织细胞增生性巨淋巴结
- 九、幼年性黄色肉芽肿
- 十、猫抓病
- 十一、结节性筋膜炎

第四节 颌面颈部囊肿

- 一、囊肿
- 二、皮样和表皮样囊肿
- 三、皮脂腺囊肿
- 四、畸胎瘤

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

五、鳃裂囊肿

附：鳃裂瘻

六、甲状舌管囊肿

第五节 颌面颈部良性肿瘤

上皮组织良性肿瘤

一、多形性腺瘤

二、毛母质瘤

间叶组织良性肿瘤

三、脂肪瘤

四、纤维瘤

五、黏液瘤

六、黏液纤维瘤

七、错构瘤

八、血管瘤和血管畸形

九、淋巴管瘤

十、血管平滑肌瘤

神经组织良性肿瘤

十一、神经鞘瘤

十二、神经纤维瘤

十三、颈动脉体瘤

第六节 颌面颈部恶性肿瘤

上皮组织恶性肿瘤

一、腺样囊性癌

二、基底细胞癌

三、鳞状细胞癌（牙龈、面颊部）

四、未分化癌

五、神经内分泌癌

六、皮脂腺癌

七、恶性增生性外毛根鞘瘤

间叶组织恶性肿瘤

八、黏液脂肪肉瘤

九、纤维肉瘤

十、平滑肌肉瘤

十一、横纹肌肉瘤

十二、滑膜肉瘤

十三、血管外皮细胞瘤

神经组织恶性肿瘤

十四、恶性神经鞘瘤

淋巴造血组织恶性肿瘤

十五、恶性淋巴瘤

其他恶性肿瘤

十六、恶性黑色素瘤

十七、尤文肉瘤

十八、肉瘤样癌

十九、淋巴结转移性癌瘤

二十、转移性癌瘤

二十一、甲状腺恶性肿瘤

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

第四章 颌骨疾病的超声诊断

第一节 颌骨的超声解剖

第二节 正常颌骨的声像图

第三节 颌骨非肿瘤性疾病

- 一、颌骨骨髓炎
- 二、颌骨放射性骨坏死
- 三、骨纤维异常增生症
- 四、颌骨囊肿
- 五、动脉瘤样骨囊肿

第四节 颌骨非牙源性肿瘤

- 一、颌骨血管瘤
- 二、软骨瘤
- 三、颌骨骨肉瘤
- 四、上颌窦肌纤维母细胞肉瘤
- 五、颌骨平滑肌肉瘤
- 六、颌骨骨髓瘤
- 七、下颌骨非霍奇金淋巴瘤
- 八、下颌骨恶性神经鞘瘤
- 九、颌骨黑色素瘤
- 十、颌骨黏液表皮样癌
- 十一、颌骨腺样囊性癌
- 十二、颌骨低分化鳞癌
- 十三、颌骨转移癌

第五节 颌骨牙源性肿瘤

牙源性真性或非真性肿瘤

- 一、牙源性角化囊性瘤
- 二、成釉细胞瘤
- 三、成釉细胞瘤恶变
- 四、牙源性黏液瘤

与骨相关的真性肿瘤和病损

- 五、骨化性纤维瘤

第六节 颞颌关节疾病

- 一、颞颌关节巨细胞修复性肉芽肿
- 二、颞颌关节腱鞘巨细胞瘤

第五章 舌疾病的超声诊断

第一节 舌的超声解剖

第二节 正常舌的声像图

第三节 舌炎症

第四节 舌囊肿

第五节 舌良性肿瘤

- 一、舌血管瘤
- 二、舌神经鞘瘤

第六节 舌恶性肿瘤

- 一、舌黏液表皮样癌
- 二、舌腺样囊性癌
- 三、舌鳞状细胞癌
- 四、舌背平滑肌肉瘤

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

第六章 颈部血管疾病的超声诊断

第一节 颈部血管的超声解剖

第二节 正常颈部血管的声像图

第三节 颈动脉血管疾病

一、动脉瘤

二、动脉粥样硬化

三、动脉狭窄

四、动脉闭塞疾病

第四节 静脉血管疾病

一、颈内静脉扩张症

二、颈外静脉扩张症

第五节 人造血管和血管支架

一、人造血管

二、血管支架

第七章 甲状腺疾病的超声诊断

第一节 甲状腺的超声解剖

第二节 正常甲状腺的声像图

第三节 甲状腺发育畸形

一、异位甲状腺

二、甲状舌管囊肿

附：甲状舌管瘻

第四节 甲状腺炎

一、亚急性甲状腺炎

二、桥本甲状腺炎

第五节 甲状腺肿

一、非毒性甲状腺肿

二、毒性甲状腺肿

第六节 甲状腺囊肿

一、甲状腺囊肿

二、甲状腺囊肿伴出血

第七节 甲状腺良性肿瘤

一、甲状腺腺瘤

二、甲状腺腺瘤囊性变

第八节 甲状腺恶性肿瘤

上皮组织恶性肿瘤

一、甲状腺乳头状腺癌

二、甲状腺滤泡状腺癌

三、甲状腺髓样癌

四、甲状腺隐性癌

淋巴造血组织恶性肿瘤

五、甲状腺恶性淋巴瘤

其他恶性肿瘤

六、甲状腺结节癌变

七、甲状腺转移性癌

第九节 甲状旁腺疾病

第八章 腓动脉及穿支血管的超声诊断

第一节 腓动脉腓静脉的超声解剖

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

第二节 颈横动脉穿支

第三节 大腿动脉的穿支血管

第四节 小腿动脉的穿支血管

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

章节摘录

版权页：插图：超声弹性成像作为一种全新的成像技术，扩展了超声诊断理论的内涵，拓展了超声诊断范围，增加了常规超声的又一项功能。

在探头施压未能显示弹性信息时可以将探头解压，这时能显示弹性信息。

超声弹性成像最适合乳腺或睾丸的检查，由于乳腺组织和周围组织都比较软或疏松，弹性成像容易操作，并且取得很好效果；其次是甲状腺方面。

在涎腺方面应用，腮腺前缘有嚼肌和颌骨，后缘有胸锁乳突肌，腮腺肿瘤组织的质地相对比较硬，在探头施压上较难达到理想值。

物体大小在一定范围内对弹性分级无明显影响，当物体过小或过大时可以造成弹性分级不准。

探头施压后，肿瘤包膜的限制作用使得瘤内张力增高，或囊性部分包绕实性部分，导致受压后产生的形变相对较小，故在弹性成像上显示为相对较硬的色彩。

超声诊断是医学影像诊断学中的主要检查方法之一，超声医师根据声像图的特点进行诊断。

要提高超声诊断的正确率，只有练就熟练的操作手法方可得到清晰细致的声像图，掌握大量的医学知识，系统地观察器官和病灶的声像特点，也就是组织回声的特点：肿块的内部回声、后方回声、形态、硬度、侧后声影、境界和包膜，在颌面颈部时需观察有无淋巴门结构、做低头试验（观察肿块有无增大）和近处淋巴结的特点，CDFI和脉冲多普勒特点，造影信号特点，三维立体特点和超声弹性特点，结合病史和对该病的认知程度进行综合分析，方能得出正确的诊断。

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

编辑推荐

《颌面颈部超声动态图鉴》：上海交通大学口腔医学院资助本教教育高地项目基金资助

<<颌面颈部超声动态图鉴>>

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>