

<<口腔颌面疾患的MRI诊断学>>

图书基本信息

书名：<<口腔颌面疾患的MRI诊断学>>

13位ISBN编号：9787309040708

10位ISBN编号：7309040708

出版时间：2004-1

出版时间：复旦大学出版社

作者：（日）岛原政司

页数：172

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>

<<口腔颌面疾患的MRI诊断学>>

内容概要

本书共2篇6章，结合临床病例系统地介绍了MRI在口腔颌面疾患的诊断、治疗、预后观察方面的有关知识和影像特征。

内容科学、先进，方法简明、实用，尤其本书以临床实际病例的影像为主要内容，便于读者了解和掌握相关的知识。

本书是作者长期临床实践经验的总结，同时吸收了部分国内外同行的先进成果，反映了口腔颌面疾患的MRI诊断学方面的最新发展水平，对口腔颌面医师、放射影像医师、相关的教学和科研人员具有很高的参考价值。

<<口腔颌面疾患的MRI诊断学>>

作者简介

岛原政司，现任日本大阪医科大学口腔外科主任、教授、博士生导师。

1969年毕业于大阪齿科大学，1981年获博士学位，1992年起行现职。

曾留学德国，受聘担任德国Tubingen大学、上海浦南医院和俄罗斯Amur医科大学客座教授。

承担大阪医科大学医学部、大阪医科大学研究生院和神户大学研究生院的教学工作。

任日本口腔外科学会和下颌关节协会指导医师，担任日本口腔外科学会、日本硬组织生物学会和国际氟学会理事，同时担任国际口腔癌学会、日本口腔肿瘤学会、日本小儿口腔外科学会、日本颌面外伤学会、日本口腔黏膜学会和日本口腔炎症学会的评议员。

主要研究方向：口腔领域影像诊断的临床研究、恶性肿瘤化疗的相关研究、下颌关节损伤的实验研究、下颌骨质疏松的相关研究、睡眠呼吸障碍的相关研究以及口腔植入相关的实验和临床研究。

<<口腔颌面疾患的MRI诊断学>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 MRI成像原理 第一节 MRI诊断基础知识 第二节 MRI装置概要 第三节 头颈部成像技术 一、自旋回波成像 二、快速自旋回波成像 三、梯度回波成像 四、脂肪抑制成像 五、磁共振波谱 六、磁共振血管造影 七、磁共振涎腺导管造影 第二章 增强MRI成像 第一节 造影剂 第二节 头颈部病变的应用 第三章 伪影 第一节 运动性伪影 第二节 磁性伪影 第三节 化学位移伪影 第四节 其他原因造成的伪影 一、折叠伪影 二、截断伪影 三、锯齿状伪影 第四章 头颈部正常解剖的MRI表现 第一节 筋膜间隙的解剖 一、咀嚼肌间隙 二、颊间隙 三、颌下间隙 四、舌下间隙 五、咽旁间隙 六、咽后间隙 七、腮腺间隙 第二节 头颈部正常组织和病变组织的信号强度 第三节 口腔颌面的MRI解剖 一、横断面成像 二、冠状面成像 三、矢状面成像 四、颈部淋巴结的MRI诊断 五、颞下颌关节的MRI解剖 六、口腔颌面区域动态增强MRI的正常影像 第二篇 各论 第一章 炎症性疾病 第一节 炎症性疾病的MRI诊断方法 第二节 典型病例 一、慢性软组织炎症 二、急性化脓性感染 三、气性坏疽 四、上颌窦炎 五、扁桃体周围脓肿 六、下颌骨骨髓炎 第二章 肿瘤性疾病 第一节 肿瘤性疾病的MRI诊断方法 一、病变存在部位的观察 二、T1加权像和T2加权像信号强度的观察 三、与周围组织分界的观察 四、内部性状的观察 第二节 典型病例 一、良性牙源性肿瘤 二、良性非牙源性肿瘤 三、恶性牙源性肿瘤 四、恶性非牙源性肿瘤 第三章 囊肿性疾病 第一节 囊肿性疾患的MRI诊断方法 第二节 典型病例 一、牙源性囊肿 二、非牙源性囊肿 第四章 下颌关节疾患 第一节 下颌关节疾患的MRI诊断方法 一、颞颌关节紊乱综合征 二、其他的颞颌关节疾患 第二节 典型病例 一、关节盘障碍 二、髁状软骨瘤 三、颞颌关节滑膜软骨瘤病 第五章 唾液腺疾患 第一节 唾液腺疾患的MRI诊断方法 第二节 典型病例 一、炎症 二、肿瘤 第六章 其他疾患 第一节 其他适用于MRI诊断的疾患 第二节 典型病例 一、咬肌肥大症 一、异物 三、外生性骨疣 四、甲状旁腺功能亢进症 MRI相关术语

<<口腔颌面疾患的MRI诊断学>>

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>