

<<实用临床核医学诊疗技术>>

图书基本信息

书名：<<实用临床核医学诊疗技术>>

13位ISBN编号：9787564505042

10位ISBN编号：7564505044

出版时间：2011-8

出版时间：刘保平、韩星敏、阮翹、等 郑州大学出版社 (2011-08出版)

作者：刘保平，韩星敏，阮翹，牛广君 著

页数：292

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>

## <<实用临床核医学诊疗技术>>

### 内容概要

《实用临床医技丛书：实用临床核医学诊疗技术》是有关核医学在临床诊断与治疗应用方面的工具书，全书共分为12个部分。

各部分包括常用核医学检查与治疗的基本原理、方法、注意事项、图像分析及临床应用，并附以相关的图像进行说明。

《实用临床医技丛书：实用临床核医学诊疗技术》以小开本进行版式设计，便于随身携带参阅。

《实用临床医技丛书：实用临床核医学诊疗技术》内容丰富，层次清晰，形式简洁，图文并茂，可作为临床医生、医学生、核医学专业人士乃至广大患者的实用参考书。

## &lt;&lt;实用临床核医学诊疗技术&gt;&gt;

## 书籍目录

1 总论1.1 核医学的定义1.2 核医学的内容1.3 核医学的发展2 神经系统核医学2.1 脑血流灌注显像2.2 脑血流灌注显像介入试验2.3 PET脑代谢显像2.4 脑脊液显像3 心血管系统3.1 心肌灌注显像3.2 门控心肌灌注显像3.3 门控心血池显像3.4 心肌代谢显像3.5 大血管显像4 泌尿系统4.1 肾图4.2 利尿肾图4.3 肾脏显像5 内分泌系统5.1 甲状腺摄I率测定5.2 甲状腺显像5.3 甲状旁腺显像5.4 肾上腺显像5.5 内分泌疾病的代谢显像6 骨骼系统6.1 全身骨显像6.2 三相骨显像6.3 骨代谢显像6.4 关节显像7 血液、淋巴系统7.1 红细胞寿命测定及红细胞破坏部位测定7.2 脾显像7.3 骨髓显像7.4 淋巴显像8 呼吸系统显像8.1 肺灌注显像8.2 肺通气显像8.3 V/Q显像8.4 肺PET显像9 消化系统9.1 消化道出血显像9.2 异位胃黏膜显像9.3 消化道动力学研究9.4 唾液腺显像9.5 肝胶体显像9.6 肝血流灌注与血池显像9.7 放射性核素肝胆动态显像9.8 肝肿瘤阳性显像9.9 受体显像9.10 肝动脉灌注显像10 肿瘤及炎症显像10.1 概论10.2 常用放射性药物及临床应用10.3 双探头符合线路成像仪PET11 放射性核素治疗11.1 I治疗Craves病11.2 治疗Plummer病11.3 治疗分化型甲状腺癌11.4 I-MIBC治疗肾上腺素能肿瘤11.5 骨转移癌核素治疗11.6  $^{32}\text{P}$ 治疗血液疾病11.7  $^{32}\text{P}$ 治疗骨结核11.8  $^{32}\text{P}$ 治疗骨髓炎11.9 放射性核素滑膜切除治疗11.10 胸、腹水的放射性核素治疗11.11 放射性粒子植入治疗实体肿瘤11.12 放射免疫治疗实体肿瘤11.13 放射性核素敷贴治疗12 体外分析技术12.1 体外放射分析12.2 非放射免疫分析技术12.3 体外分析临床应用参考文献

章节摘录

版权页：插图：

<<实用临床核医学诊疗技术>>

编辑推荐

《实用临床核医学诊疗技术》是实用临床医技丛书之一。

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>