

<<比较神经影像学>>

图书基本信息

书名：<<比较神经影像学>>

13位ISBN编号：9787502335328

10位ISBN编号：7502335323

出版时间：2005-9

出版时间：科技文献出版社

作者：李坤成 编

页数：853

字数：1615000

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>

<<比较神经影像学>>

内容概要

本书首先介绍各种医学影像学技术，包括：普通X线平片、X线脊髓造影、X线血管造影（及DSA）、X线CT、MRI及MR血管造影（MRA）、磁共振波谱（MRS）和脑功能磁共振（fMRI）、放高血压性核素显像（SPECT和PET）和超声，特别是经颅多普勒（TCD）的基本原理，设备的主要构成，其主要优缺点、适应症和禁忌症以及正常所见等。

然后按神经系统疾病分章节，针对具体疾病，对比分析多种医学影像学技术各自的诊断价值和限度，提出临床应用优选检查路线。

本书尝试将各种神经影像学技术针对具体疾病进行横向对比，提出优选检查路线，突出基临床实用价值。

<<比较神经影像学>>

作者简介

李坤成，男，46岁，主任医师、教授，医学博士，博士研究生导师，首都医科大学宣武医院放射科和医学影像学部主任。

专长心血管影像学和神经影像学，主编专著《心血管磁共振诊断学》1997年由人民卫生出版社出版，1998年由北京出版社出版主编专著《心脏大血管病磁共振论据

<<比较神经影像学>>

书籍目录

第一章 总论第二章 脑血管病第三章 颅脑肿瘤第四章 颅脑损伤第五章 颅内感染性疾病第六章 颅脑先天性发育畸形第七章 脑白质病第八章 脑变性疾病第九章 痴呆第十章 脑理化生物损伤第十一章 脑积水第十二章 脑萎缩第十三章 脊柱和脊髓肿瘤第十四章 脊椎病第十五章 椎管内血管畸形第十六章 脊柱脊髓炎症第十七章 脊髓空洞症第十八章 脊髓脊柱先天性畸形第十九章 脊柱脊髓外伤第二十章 脊髓多发硬化本书常用术语英汉对照表

<<比较神经影像学>>

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>