

<<最新神经解剖图谱>>

图书基本信息

书名：<<最新神经解剖图谱>>

13位ISBN编号：9787534534669

10位ISBN编号：7534534666

出版时间：2002-1

出版时间：苏科

作者：海恩斯

页数：271

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>

<<最新神经解剖图谱>>

内容概要

本书以前各版在探讨人类神经系统的功能及结构的同时，力求将医学基础知识与临床应用相结合。该书第五版在继承和发展这一宗旨的基础上，对内容作了重大修改，使基础与临床知识结合得更加紧密。

第五版的目的是继续满足教学及广大读者的需要。

本图谱致力于以下几方面，目的不仅是要说明中枢神经系统本身的外部 and 内部结构，而是为了说明中枢神经系统具体区域的血液供应和位于这些区域的传导通路的排列及与之相联系的神经激活物质；同时一些临床功能缺陷的病例，也是学习过程中不可分隔的组成部分。

本书收录了73幅MRI照片，其中62幅配有染色或非染色的大体脑或脑切片的照片，并且至少有11幅着重显示脑神经及其毗邻结构。

大部分MRI片与对应的照片都做了相应的标注。

用这种方法，使MRI中所显示的脑外部结构如沟、回及内部结构如神经核、束与脑中这些结构直接相对应。

<<最新神经解剖图谱>>

书籍目录

第一章 绪论及导读 关于标注和缩写的原则第二章 中枢神经系统大体解剖学 脊髓：外形及血管系统 脑：外形、血管系统及MRI MRI示脑神经 岛叶：外形及MRI 脑膜及脑室系统第三章 中枢神经系统解剖 外侧面、内侧面及腹侧面 大体观第四章 脑的内部结构——脑厚片及MRI 脑冠状位切片及其MRI 脑水平位切片及其MRI第五章 脊髓和脑的内部结构——染色显微切片 脊髓 脊髓内部动脉分布 变性的皮质脊髓束 延髓 延髓内部动脉分布 小脑核 脑桥 脑桥内部动脉分布 中脑 中脑内部动脉分布 间脑和基底节 前脑内部动脉分布第六章 脑的内部结构——水平位及矢状位染色显微切片及其相应MRI第七章 功能成分、传导束、传导通路及传导系概述 脑神经和脊神经的功能成分 定位 感觉通路 运动传导通路 小脑和基底节 视觉、听觉和前庭系统 边缘系统第八章 解剖学与临床应用——脑血管造影，MRA及MRV 脑血管造影、MRA和MRV参考文献及推荐读物索引

<<最新神经解剖图谱>>

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>