

<<头颅磁共振成像袖珍图谱>>

图书基本信息

<<头颅磁共振成像袖珍图谱>>

内容概要

《袖珍图谱：头颅磁共振成像袖珍图谱》详尽而简明的图谱用水平先进的磁共振设备显示了正常脑的解剖。

书中图像是作者自冰冻组织图片和其他用复杂技术研究的脑解剖资料中精选而来的，共100余幅，均为临床最有价值的高分辨率轴面、矢状面和冠状面图像。

这些图像是常规检查最易获得的资料，也是最有助于读者对脑解剖形成概念的图像。

选用的成像脉冲序列能真实地显示脑的解剖关系，并对脑病的检出具高度敏感性。

因为脑内不同组织的对比分辨率的高低在很大程度上取决于所选的成像参数，所以书中举例说明了用于显示不同组织的各种脉冲序列。

每幅图像均仔细地做了标注，便于读者清楚地识别感兴趣的区域。

本书内图像均由GE1.5T Signa超导型MR扫描机完成。

<<头颅磁共振成像袖珍图谱>>

书籍目录

1.AxialImage (fromskullbasetovertex) 轴面像 (自颅底到头顶) 2.Coronallmage (fromanteriorposterior) 冠状面像 (自前到后) 3.SagittalImage (frommidlinetooneside) 矢状面像 (自中线到一侧) 参考文献

<<头颅磁共振成像袖珍图谱>>

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>