

<<儿科神经影像学>>

图书基本信息

书名：<<儿科神经影像学>>

13位ISBN编号：9787504648914

10位ISBN编号：7504648914

出版时间：2009-3

出版时间：中国科学技术出版社

作者：巴科维奇

页数：676

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>

<<儿科神经影像学>>

内容概要

神经影像技术的显著进步以及由此增加的儿童脑、头颈部和脊柱疾病的分子生物学、代谢遗传学方面的知识，促使我们对本书进行更新。

第一章、第二章中加入了解剖和生理图像的新技术，内容包括采用各种新技术反映儿童脑组织、头颈部和脊柱正常发育变化的图表。

第三章中增加了许多代谢性疾病以及大量应用弥散图像和质子波谱提高诊断的内容。

有关脑损害(第四章)的章节中，增添了许多影响新生儿脑组织并引起新生儿脑病的疾患，对在不同年龄发生的各种疾病所应采用的检查方法进行了讨论。

本书对第七章中的许多脑肿瘤进行了重新分类、增加了新内容。

另外，还描述了灌注和波谱在诊断中的应用。

<<儿科神经影像学>>

作者简介

作者：(美国)巴科维奇

<<儿科神经影像学>>

书籍目录

中文版序前言第一章 儿科神经影像学的技术与方法第二章 新生儿和婴儿脑、颅骨和脊柱的正常发育第三章 中毒性和代谢性脑病第四章 婴儿期和儿童期的颅脑及脊柱损伤第五章 脑和脊柱的先天畸形第六章 斑痣性错构瘤病第七章 儿童颅内、眼眶和颈部肿瘤第八章 脑积水第九章 脊柱先天畸形第十章 脊柱肿瘤第十一章 神经系统感染第十二章 脑血管畸形：诊断和介入治疗

<<儿科神经影像学>>

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>