

# 《实用儿科放射诊断学》

## 图书基本信息

书名：《实用儿科放射诊断学》

13位ISBN编号：9787509139042

10位ISBN编号：750913904X

出版时间：2011-8

出版社：人民军医出版社

作者：孙国强 编

页数：1092

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《实用儿科放射诊断学》

## 内容概要

《实用儿科放射诊断学(第2版)》主要内容简介：作者在总结40余年临床经验的基础上，参考国内外最新研究成果、影像技术和资料，系统阐述了儿童颅脑、五官及头颈部、胸部、心血管、腹部、泌尿、骨骼、脊柱与脊髓的综合影像学诊断以及儿科各系统典型、常见和少见病的影像检查和诊断，特别是详细介绍了胎儿磁共振成像的表现和诊断、儿科影像技术以及PET在儿科的应用。《实用儿科放射诊断学(第2版)》是国内儿科放射学最著名专家的最新力作，内容系统、全面、新颖，图文并茂，综合性强，可供影像科医师和儿科医师使用。

# 《实用儿科放射诊断学》

## 书籍目录

- 第一篇 颅脑影像学诊断
- 第二篇 五官及颈部疾病影像学诊断
- 第三篇 胸部影像学诊断
- 第四篇 心血管系统影像学诊断
- 第五篇 腹部影像学诊断
- 第六篇 泌尿系统影像学诊断
- 第七篇 骨髓系统影像学诊断
- 第八篇 脊柱及脊髓影像学诊断
- 第九篇 胎儿磁共振诊断
- 第十篇 儿科影像学技术
- 中文索引
- 英文索引

## 章节摘录

版权页：插图：颅骨的生长发育，颅顶骨为膜性成骨，而颅底骨部分为软骨成骨。囟门关闭，颅缝愈合，颅底部分软骨联合骨化，标志着颅骨终止生长。颅骨的生长受脑发育、骨骼生长等多种因素的影响。因此，头大小形态、颅板改变在某种程度上也反映脑发育。1. 头颅变小 头小，常由颅骨或脑发育异常引起，可为先天性或获得性。如狭颅症、低氧缺血性脑病、婴儿早期颅内出血、宫内感染等。临床除头围小外，常有体智低下和脑瘫。颅正、侧位片，测量颅径线常常小于正常平均值2个标准差以上，颅面比值低于同龄儿。颅板较厚或有颅缝重叠。缺少正常脑回压迹。狭颅症则见颅板变薄，脑回压迹增多等，不同于脑小畸形的小脑。CT检查，除颅骨改变外，尚可观察脑室、脑沟及伴发的脑内异常。2. 颅骨增大 多数大头可能为正常变异，亦可由于代谢产物异常蓄积而使脑实质异常增大，或脑积水所致，后者比较多见。颅正、侧位片见颅径超过正常值。颅骨与面部相比明显增大而不成比例。脑积水患儿常见囟门扩大、闭合延迟、颅缝增宽、颅板变薄等。脑组织过度生长所致的头大畸形，亦称为巨脑症。颅板正常或稍增厚，并可显示其他原发病的异常X线征象。脑内改变参阅脑大畸形章节。3. 颅骨形态异常 为短头、舟状头、尖头、偏斜头、颞部隆起等，与颅、脑发育异常有关。少数因不良生活习惯引起。4. 颅骨厚度和密度改变 可呈局限性或弥漫性增厚或密度增高。见于颅骨纤维性结构不良、代谢性骨病、骨发育异常、石骨症、慢性溶血性贫血等。颅骨局限性或弥漫性颅板变薄密度减低见于先天性成骨不全、婴儿脑积水、局部骨质缺损、LCH(朗格汉斯细胞组织细胞增生症)、感染等。此外，颅内肿瘤、畸形亦可引起颅骨改变。上述颅骨改变应结合病理征象分析及CT检查。

# 《实用儿科放射诊断学》

## 编辑推荐

《实用儿科放射诊断学(第2版)》由人民军医出版社出版。

# 《实用儿科放射诊断学》

## 精彩短评

- 1、很好！很喜欢！很适合我！
- 2、很好很全面，书很厚，慢慢学习
- 3、作为参考书值得收藏。。。
- 4、专业，很专业，非常专业！
- 5、很厚实的书！很全面
- 6、在这儿买比较划算，正版，只是书的角有点折了
- 7、图片很清晰，对提高自己读片很有帮助！
- 8、知道这本书好久了，一直犹豫于价格，这次无意中看到当当网搞活动，价格合适，书的质量很好，速度也很快，就是申通不愿送货到家，总的是很满意的，期待下次再合作！
- 9、很满意，就是封面可能撞到哪了有刮痕
- 10、想买这本书好久了，内容很全面。
- 11、还没细读，不过纸张质量好，4天书就到手了。顶一个！
- 12、收到货，发现书破了两页，不知是否是图书本身的问题！总体书还是很好的，纸张很好，字迹清晰，正版好书，顶当当！
- 13、实用儿科放射诊断学(第二版),帮朋友买的，不错
- 14、这本书是北京儿童医院各位专家编的，已经是第二版了，知识在与时俱进的，书本很不错，知识点也很全，光从书本本身来说，纸张、质量、图像都很不错！病种也很全
- 15、看了，内容很全，不错的儿科影像书
- 16、完整 正版 值得看
- 17、书是正版。建议卖家选择和其他的快递公司合作，邮政这\*\*快递中的\*\*，要自己去邮政局领取物品，要是早知道是邮政快递，我定会选择其他卖家。
- 18、很不错，内容也很丰富，但是就是基本病变讲的有点少，不适合初学者
- 19、很实用、全面的一本书

# 《实用儿科放射诊断学》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)