

<<小儿骨与关节畸形诊断治疗学>>

图书基本信息

书名：<<小儿骨与关节畸形诊断治疗学>>

13位ISBN编号：9787801577375

10位ISBN编号：780157737X

出版时间：2003-1

出版时间：人民军医出版社

作者：王汉林 编

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>

## <<小儿骨与关节畸形诊断治疗学>>

### 内容概要

本书作者根据自己30多年的医疗、教学、科研实践和经验积累，以及在英国和澳大利亚研修小儿矫形最新技术的体会，参阅大量中外文献，系统地介绍了236种小儿运动系统的先天、后天性常见畸形与疾病，详细论述其病因病理，临床表现，诊断标准，鉴别诊断，手术入路、步骤和方法，疾病预后，康复措施等，并配有305幅典型插图和照片。

对国内外小儿矫形外科先进技术、最新进展做了重点叙述。

另外，针对目前一些畸形病名较多，容易混淆的状况，对这些病症附有当前通用的英文名称，使读者一目了然，查阅方便。

本书内容先进实用，可操作性强，图文并茂。

可作为从事小儿矫形、骨科、外科、放射科及妇幼保健等医务工作者的临床工具书和参考书。

## <<小儿骨与关节畸形诊断治疗学>>

### 作者简介

王汉林，男，57岁，江西省波阳县人，1970年北京医科大学毕业，1988年和1999年先后在英国和澳大利亚研修小儿骨科脊柱矫形2年，从事骨科医疗、教学、科研工作30余年。

现任河北医科大学第三医院小儿骨科主任、教授、博士研究生导师。

承担国家自然科学基金和河北省科委科研课题3项。

分别获河北省省科技进步奖、河北省科学院科技进步奖、河北省卫生厅科技进步奖等7项。

1994年主编专著《小儿先天性骨与关节畸形》，获1996年国家医药管理局颁发的全国优秀医学杂志、中国脊柱脊髓杂志、中国矫形外科杂志共发表医学论文54篇，获国家发明专利3项，积极开展新技术治疗小儿骨与关节畸形，对小儿先天性髋关节脱位设计新的手术方法，提高了疗效。

对选择性脊神经后根切断术治疗痉挛性脑瘫进行了技术改进，率先在河北省省开展用椎根钉固定治疗脊柱骨折、脱位、经脊柱前路、后路相结合方法，三维立体矫形，治疗儿童严重脊柱侧弯，用自行设计的骨外固定器治疗许多骨科疑难病，如先天性胫骨假关节、内固定失败的长管状骨骨不连接、肢体短缩、骨骺板损伤肢体短缩并弯曲畸形，疗效独特。

1996年被河北省人民政府授予有突出贡献的中青年专家称号，2002年初为河北省省管优秀专家。

梁秋瑾，女，57岁，河北省蠡县人，1970年毕业于北京医科大学，从事儿科临床医疗工作32年。

现任河北省人民医院儿童急救中心科主任，儿科主任医师、教授、硕士研究生导师。

1999年享受国务院政府特殊津贴。

主要擅长儿科各种疾病的诊断和治疗。

尤其是早产儿、新生儿疾病的诊断和治疗。

自工作以来，在国内医学专业期刊上发表论文40余篇。

论文涵盖儿科常见病、新生儿感染性疾病的诊断和治疗及相关科研成果。

曾编写《临床医学进展》、《小儿先天性骨与关节畸形》医学专著。

主持研究相关科研成果。

曾编写《临床医学进展》、《小儿先天性骨与关节畸形》医学专著。

主持研究相关医学专业科研课题3项，合作研究课题7项，获得河北省科技进步三等奖，河北省卫生厅科技进步二、三等奖，河北省石家庄科技进步三等奖等共计10项。

## &lt;&lt;小儿骨与关节畸形诊断治疗学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述 一、骨与关节畸形的概念 二、先天性畸形的致病因素 三、先天性畸形的分类 四、先天性畸形的诊断 五、先天性畸形的治疗原则与方法 六、小儿后天性畸形与骨关节病 七、康复训练

第二章 先天性上肢畸形 一、上肢海豹肢 二、先天性肩关节脱位 三、先天性肩关节盂发育不良 四、先天性肱内翻 五、先天性肱骨缺损 六、先天性肘关节脱位 七、先天性肘关节强直 八、先天性翼状肘 九、先天性桡骨缺如 十、先天性桡骨小头脱位 十一、先天性桡骨缺如 十二、先天性桡骨假关节 十三、先天性尺骨缺如 十四、先天性尺骨假关节 十五、先天性下桡尺关节半脱位

第三章 先天性手畸形 一、裂手 二、拇指发育不良 三、先天性拇指缺如 四、三节指骨拇指畸形 五、先天性钩状拇指 六、先天性拇指扳机指 七、多指畸形 八、并指 九、短指 十、指屈曲畸形 十一、指侧曲畸形 十二、指骨融合畸形 十三、三角指骨畸形 十四、巨指畸形 十五、重复尺骨畸形

第四章 先天性骨盆畸形

第五章 先天性下肢畸形 一、下肢海豹肢 二、先天性髋关节脱位 三、先天性髋关节外展性挛缩 四、髋臼凹陷 五、先天性髋内翻 六、先天性股骨近端局限性缺陷 七、先天性股骨远端局限性缺陷 八、先天性股骨完全缺如 九、先天性重复股骨 十、先天性股骨分叉 十一、先天性短股骨 十二、先天性短股骨合并髋内翻 十三、股骨扭转畸形 十四、先天性髌骨缺如 十五、先天性双髌骨 十六、先天性髌骨脱位 十七、复发性髌脱位 十八、先天性前十字韧带缺如 十九、先天性盘状软骨 二十、先天性膝关节过伸与脱位 二十一、先天性膝关节强直 二十二、膝外翻 二十三、膝内翻 二十四、胫内翻 二十五、先天性股缺如 二十六、先天性胫骨弯曲 二十七、先天性胫骨假关节 二十八、胫骨扭转畸形 二十九、先天性腓骨缺如 三十、先天性腓骨假关节 三十一、先天性下胫腓关节分离

第六章 先天性足畸形

第七章 先天性头、肩和脊柱畸形

第八章 先天性胸壁畸形

第九章 与代谢、内分泌异常有关的骨痠畸形与疾病

第十章 与造血系统有关的骨关节病

第十一章 与骨、软骨发育不良有关的骨关节病

第十二章 与骨和关节畸形有关的综合征

第十三章 其他先天性畸形

第十四章 腭性神经、肌肉组织疾病

第十五章 大脑性瘫痪

第十六章 四肢、脊柱骨骺疾病

第十七章 骨骺板早闭, 肢体短缩弯曲畸形

第十八章 后天性骨不连接与骨损畸形

第十九章 后天必关节挛缩与强直畸形

第二十章 后天性骨关节及软组织常见病症

附录1: 疾病和综合征名称的中英文对照

附录2: 王汉林教授开展小儿骨与关节矫形技术部分图片介绍

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>