

<<儿童臂丛神经损伤NATH治疗学>>

图书基本信息

书名：<<儿童臂丛神经损伤NATH治疗学>>

13位ISBN编号：9787534134432

10位ISBN编号：7534134439

出版时间：2008-1

出版单位：浙江科学技术出版社

作者：Rahul k.nath

页数：136

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>

<<儿童臂丛神经损伤NATH治疗学>>

内容概要

由于人体臂丛神经解剖结构复杂，因而新生儿分娩性臂丛神经损伤的临床表现因人而异，多种多样。

然而，通过对特定症状的鉴别，可以使诊断乃至治疗简单化。

处理神经损伤的关键是确定其损伤的类型，然后根据每位患儿的特点，选择合适的治疗方法和手术方案。

为了便于理解，《儿童臂丛神经损伤NATH治疗学》在设计上提供了解剖学图谱以及相应的治疗措施。

通过对《儿童臂丛神经损伤NATH治疗学》的学习，医护人员也将更进一步了解解剖结构对功能的影响，加深理解为什么结构的恢复是良好预后的关键。

解剖学是治疗学的基础，能帮助我们确定哪些畸形可以通过治疗恢复，哪些不能恢复。

我们知道，与肌无力、僵直及运动异常不同，肌肉挛缩和骨骼畸形需要采用综合的治疗方案。

<<儿童臂丛神经损伤NATH治疗学>>

书籍目录

第一章 臂丛神经损伤及治疗引言概述神经组织神经解剖学运动神经元神经损伤与修复臂丛神经：损伤的解剖学基础臂丛神经的解剖结构分娩损伤Nath疗法治疗处理分娩性臂丛神经损伤的神经修复与康复损伤的分类损伤的定位和分型分娩性臂丛神经损伤的类型与损伤程度初期神经修复的临床监护诊断非外科疗法外科手术治疗方案结论第二章 肌肉畸形与治疗引言概述神经肌肉解剖学Nath疗法94 分娩性臂丛神经损伤所致继发性发育畸形评价治疗关节运动锻炼肉毒（杆）菌素A外科矫形Quad术手术操作步骤第三章 骨骼畸形与治疗引言概述肩带解剖学Nath疗法分娩性臂丛神经损伤引起的骨骼畸形肱骨头半脱位肩胛骨发育不全、上移和内旋畸（SHEAR畸形）SHEAR畸形的临床评估治疗三角倾斜术手术操作步骤三角倾斜术疗效案例第四章 SHEAR畸形的测量和分类引言Nath疗法SHEAR畸形的测量与分级SHEAR畸形的发生机制结论.....第五章 临床诊疗分娩性臂丛神经损伤的15个常见问题评价形式索引

<<儿童臂丛神经损伤NATH治疗学>>

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>