

<<痉挛>>

图书基本信息

书名：<<痉挛>>

13位ISBN编号：9787117059992

10位ISBN编号：7117059990

出版时间：2004-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：窦祖林编

页数：338

字数：534000

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>

<<痉挛>>

内容概要

痉挛是上运动神经元病损的主要表现之一，是临床上跨学科、多专业共同面对的问题。

近年来有关痉挛的基础研究、临床处理及康复治疗取得了长足进步与发展，特别是肉毒毒素A（BTXA）的问世，使痉挛的治疗迈上了新台阶。

本书围绕痉挛这个主题，全方位、多层次阐述了近年来在病理生理学方面的进展；痉挛产生的各种异常模式结局测评方法；常规药物治疗，矫形、神经科的处理，以及行之有效的物理治疗、矫形器的应用。

在处理中风、脑外伤、脊髓损伤、多发性硬化、脑性瘫痪等许多疾病所致痉挛方面，把肉毒毒素作为道选药物，是医学领域已达成的广泛共识，本书第4部分从到临床应用作的详尽介绍。

本书集中了国内神经科、矫形外科、康复医学科、儿科等多学科临床工作第一线的优秀中青年专家编写而成。

全书近40万字，插图200余幅，图文并茂，内容新颖、全面、实用，适合国情。

既有理论深度，又可作为实践指南的专题性医学参考书。

适合神经内、外科，康复医学科，儿科，矫形外科以及耳鼻喉、消化、医学美容等各相关学科医生、治疗师、护理人员阅读，也可作为进修生、有关培训班的参考教材。

<<痉挛>>

作者简介

窦祖林，男，1962年11月出生，安徽省六安市人。

中山大学附属第三医院康复科主任。

1990年6月毕业于同济医科大学康复医学专业，获硕士学位，2005年10月毕业于香港理工大学康复科学系，获博士学位。

现任广东省医学会物理医学与康复学分会主任委员；中华医学会物理医学与康

<<痉挛>>

书籍目录

第一章 痉挛和运动障碍的临床生理 第一节 解剖及生理概述 第二节 病理生理基础 第三节 临床应用第二章 痉挛与异常运动模式 第一节 概述 第二节 上肢异常运动模式 第三节 下肢异常运动模式 第四节 痉挛性步态第三章 痉挛处理中的结局测评 第一节 概述 第二节 研究设计及评定量表 第三节 成人痉挛的评定量表 第四节 儿童运动发育和功能活动评定 第五节 生活质量评定第四章 痉挛的临床治疗决策 第一节 治疗决策的影响因素 第二节 治疗目标的决策 第三节 治疗原则的决策第五章 全身性抗痉挛药物治疗 第一节 神经递质抑制剂 第二节 苯二氮(十 - 卓)类药物 第三节 影响离子流的药物 第四节 作用于单胺的药物 第五节 其他用于抗痉挛的药物 第六节 抗痉挛药物鞘内给药第六章 局部药物治疗 第一节 可逆性离子通道阻滞:局部麻醉药 第二节 乙醇阻滞神经术 第三节 苯酚阻滞 第四节 苯酚阻滞的技术操作第七章 痉挛的外科处理 第一节 神经外科对痉挛的处理 第二节 选择性脊神经后根切断术 第三节 周围神经外科对痉挛的治疗 第四节 矫形手术对痉挛的处理第八章 物理治疗 第一节 神经发育技术 第二节 手法治疗 第三节 功能性活动训练 第四节 一般性物理治疗第九章 矫形器的制作与应用 第一节 矫形材料 第二节 矫形器常用的设备和工具 第三节 痉挛矫形器的制作原则 第四节 上肢痉挛常用矫形器 第五节 下肢痉挛常用矫形器 第六节 其他抗痉挛矫形方法第十章 中国传统治疗方法 第一节 中药疗法 第二节 针灸疗法 第三节 推拿按摩第十一章 肉毒素的药理学第十二章 BTXA注射技术第十三章 痉挛性疾病的BTXA应用第十四章 脑性瘫痪的康复治疗第十五章 成人脑损伤后的康复治疗附录

<<痉挛>>

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>