

<<儿童脑电图谱>>

图书基本信息

书名：<<儿童脑电图谱>>

13位ISBN编号：9787502763336

10位ISBN编号：7502763333

出版时间：2006-1

出版时间：海洋出版社

作者：西安大略大学附属医院脑电图学系

页数：393

译者：刘兴洲

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>

<<儿童脑电图谱>>

内容概要

目前脑电图已经成为神经系统病变检测的一项重要工具，特别是癫痫的诊断以及不同综合征的分类都离不开脑电图。

著名脑电图专家Warren T. Blume 教授和 Ma Kaibara教授所编著的《儿童脑电图谱》从临床角度出发对儿童正常发育期的脑电图以及神经系统常见病变脑电图进行了记录与讨论，实用性极强。

目前，《儿童脑电图谱》和《成年人脑电图谱》已经成为了多数北美脑电图室的重要参考书目。

一本好的译著，除原著要优秀外，还要译者必须准确理解作者所要传达的专业信息和整体设计理念。

刘兴洲教授为这本书的翻译和加工工作付出了大量心血，其中也蕴含了他多年来日常工作中积累的丰富经验。

<<儿童脑电图谱>>

书籍目录

译者的话序言第一版前言第二版前言第一章 正常脑电图 一 清醒脑电图 二 睡眠脑电图 三 正常清醒脑电图 四 正常的思睡、睡眠、唤醒扫应第二章 异常脑电图：癫痫式样电位 一 脑电图在癫痫诊断中的作用 二 全部性癫痫式样电位 三 局灶性癫痫式样电位 四 癫痫式样异常第三章 异常脑电图：非癫痫式样电位 一 后头部弥漫性活动 二 乙炔性活动 三 异常睡眠电位 四 异常睡眠电位 五 非癫痫式样异常第四章 脑电图在某些儿童神经科疾病中的应用 一 脑电图及其在癫痫处理中的作用 二 急性病变的脑电图 三 慢性非进展性疾病 四 变性疾病 五 脑肿瘤第五章 脑电图的记录方法 一 脑电图实验室 二 预约 三 家属 四 技师的态度 五 电极的安装 六 脑电图的记录 七 镇静剂的使用 八 脑电图记录指南参考文献主题索引

<<儿童脑电图谱>>

编辑推荐

这本图谱立足于以实际图形为例，对脑电图的基本原理、检测技术（包括滤波、放大敏感度、时间常数等）、阅读与分析原则、脑电图与特定病理过程的相互关系以及某些疑难病例的定位诊断等进行了较为深入的探讨。

作者根据自己多年积累的丰富经验，在每幅图例之后都加注了较详尽的文字评论。

全部图谱的先后顺序与经典教科书一致，如：伪迹的识别、正常图形及其变异的基本概念、癫痫式样现象、非癫痫式样异常等，在第二版中又增添了数字脑电图及ICU中的脑电图两章。

《儿童脑电图谱（第2版）》对儿童神经科医师和儿童脑电图医师在临床中具有真正的参考价值。

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>