

<<帕金森病和运动障碍性疾病的手术>>

图书基本信息

书名：<<帕金森病和运动障碍性疾病的手术治疗>>

13位ISBN编号：9787117063463

10位ISBN编号：7117063467

出版时间：2004-10

出版单位：人民卫生出版社

作者：JOACHIM K. KRAUSS

页数：390

字数：791000

译者：王任直

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>

## <<帕金森病和运动障碍性疾病的手术>>

### 内容概要

《帕金森病和运动障碍性疾病的手术治疗》这本书对运动障碍性疾病的手术治疗进行了系统的回顾，同时也详细论述了现在正在广泛采用的各种手术技术及其进展，对许多有争议的问题，例如手术靶点、手术指征等，也进行了讨论。

该书的内容较全面，观点较新颖，是一本在运动障碍性疾病手术治疗方面非常有价值的参考书籍。因此，在人民卫生出版社的委托下，北京协和医院神经外科和神经内科的医务人员经过辛苦的工作，完成了对该书的翻译，及时将这本书介绍给国内的读者。

本书的主要目的是对运动障碍性疾病的手术治疗进行严密的科学回顾，同时也综述了现在的手术治疗技术。

许多章节提到了患者的选择原则、理想的靶点、手术方法和其他有争议的尚未解决的问题，因此，读者可以注意到一些章节的作者有不同的、甚至相反的观点。

将来的研究希望能够解决这些问题，得出一致的观点。

<<帕金森病和运动障碍性疾病的手术>>

作者简介

Patrick Aebischer, M.D. Professor, Department of Medicine, Lausanne University Medical School; Chief, Division of Surgical Research and Gene Therapy Center, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, 1011 Lausanne, Switzerland.

## <<帕金森病和运动障碍性疾病的手术>>

### 书籍目录

第一篇 概论 第1章 运动障碍性疾病的分类及流行病学 第2章 丘脑和基底节的形态、命名及联系 第3章 基底节的解剖和功能结构 第4章 外科手术前后基底节运动调控作用 第5章 运动疾病的外科手术原则和技巧 第6章 微电极记录技术在运动障碍性疾病中的应用 第7章 功能显像学检查在评估立体定向手术治疗运动性疾病中的价值 第二篇 帕金森病 第8章 帕金森病治疗中手术治疗的作用 第9章 丘脑毁损术治疗帕金森病震颤 第10章 丘脑刺激治疗帕金森病震颤 第11章 苍白球切开术治疗帕金森病 第12章 苍白球刺激术治疗帕金森病 第13章 底丘脑核电抑制治疗帕金森病 第14章 底丘脑核毁损术治疗帕金森病 第15章 帕金森病中胎儿神经移植的原理和策略 第16章 胚胎神经元移植治疗帕金森病的临床经验 第17章 非人类胚胎组织细胞源的神经移植 第18章 神经营养因子治疗帕金森病的临床前期研究 第19章 帕金森病基因和细胞治疗的潜能 第20章 多聚体胶囊包装细胞作为帕金森病中药物输送和神经移植的工具 第21章 阿朴吗啡注射治疗重症帕金森病 第22章 帕金森病的立体定向放射治疗 第三篇 震颤疾病 第23章 丘脑切开术治疗特发性震颤 第24章 丘脑刺激术治疗特发性震颤 第25章 多发性硬化所致震颤的外科治疗 第26章 创伤后震颤的外科治疗 第四篇 肌张力障碍 第27章 苍白球切开术和丘脑切开术治疗肌张力障碍 第28章 深部脑刺激治疗肌张力障碍 第29章 巴氯芬鞘内注射治疗肌张力障碍 第30章 颈肌张力障碍的手术治疗 第31章 选择性外周神经切除术和后支切除术治疗颈肌张力障碍 第32章 颈肌张力障碍的功能性立体定向外科治疗 第五篇 其他运动性疾病 第33章 神经移植治疗亨廷顿病 第34章 微血管减压术治疗半侧面肌痉挛 第35章 原发性眼睑痉挛的手术治疗 第36章 鞘内注射巴氯芬治疗僵人综合征 第37章 偏身抽搐和偏身舞蹈病的手术治疗 第38章 抽动秽语综合征和抽搐的手术治疗 第39章 脑瘫后运动失调的功能性立体定向手术 第40章 巴氯芬鞘内注射治疗痉挛状态 第41章 神经离断术治疗痉挛

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>