

<<多发性硬化>>

图书基本信息

书名：<<多发性硬化>>

13位ISBN编号：9787565904400

10位ISBN编号：7565904406

出版时间：2012-10

出版单位：北京大学医学出版社有限公司

作者：刘广志 主编

页数：254

字数：488000

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>

<<多发性硬化>>

内容概要

为了帮助患者了解和掌握多发性硬化的基本知识,《多发性硬化》作者结合多年的临床经验,用通俗易懂的语言对多发性硬化各方面的知识进行了系统、详细的介绍,既有西医众多治疗药物和方法,又有中医特色疗法和养生保健预防复发等内容,有很强的科普性、实用性。

<<多发性硬化>>

书籍目录

第1章 髓鞘结构和脱髓鞘的相关改变

第一节 引言

第二节 髓鞘的形态学和胶质细胞

第三节 成熟髓鞘和白质的生化成分

第四节 髓鞘的分子结构

第五节 髓鞘的生理功能

第六节 脱髓鞘的生化 and 生理改变

第2章 中枢神经系统髓鞘疾病概述

第一节 引言

第二节 中枢神经系统髓鞘疾病分类方法的发展

第三节 常见脑白质营养不良的临床、影像学和病理生理学特征

第四节 中枢神经系统特发性炎性脱髓鞘疾病

第3章 多发性硬化的流行病学

第一节 引言

第二节 多发性硬化的一般流行病学特征

第三节 多发性硬化的自然史

第四节 多发性硬化发病的相关因素

第五节 结束语

第4章 多发性硬化的遗传学

第一节 引言

第二节 遗传流行病学

第三节 分子遗传学

第四节 全基因组扫描

第五节 其他遗传因素

第六节 环境因素

第七节 展望

第5章 多发性硬化的病理学

第一节 历史回顾和进展

第二节 经典型多发性硬化

第三节 急性型多发性硬化Marburg型

第四节 Devic病

第五节 同心圆硬化

第六节 变异型多发性硬化和其他脱髓鞘疾病

第6章 多发性硬化的动物模型

第一节 引言

第二节 EAE模型的特点

第7章 多发性硬化的免疫学研究

第一节 引言

第二节 适应性免疫和固有免疫

第三节 多发性硬化复发：外周的免疫激活

第四节 免疫细胞与血脑屏障的相互作用：黏附、吸引和侵入

第五节 多发性硬化发病中的B细胞及其抗体应答

第六节 免疫细胞在中枢神经系统内的再激活及其作用机制

第七节 免疫应答对缓解的作用

第八节 疾病进展的免疫学机制

<<多发性硬化>>

第8章 多发性硬化的诊断

第一节 引言

第二节 多发性硬化临床病程的特点

第三节 多发性硬化的首发症状和体征

第四节 相关的辅助检查

第五节 多发性硬化的诊断标准

第六节 鉴别诊断

第9章 多发性硬化的MRI研究

第一节 引言

第二节 常规MRI在多发性硬化中的应用

第三节 MRI新技术在多发性硬化中的应用及研究进展

第四节 多发性硬化脊髓MRI的应用及研究进展

第五节 临床孤立综合征的MRI研究进展

第10章 多发性硬化的脑脊液分析

第一节 引言

第二节 病因学和免疫病理学标记

第三节 脑脊液生理及其在多发性硬化生物学标记研究的重要性

第四节 多发性硬化的脑脊液细胞学特点

第五节 对临床诊断多发性硬化的脑脊液检查的共识

第11章 多发性硬化的电生理研究

第一节 电生理检查的分类

第二节 电生理检查技术与结果分析

第三节 多发性硬化的电生理检查

第12章 多发性硬化的生物学标记

第一节 引言

第二节 相应的多发性硬化生物学标记

第13章 多发性硬化的治疗

第一节 引言

第二节 多发性硬化的治疗

第三节 新用或具有应用前景的免疫治疗策略

第14章 多发性硬化的临床试验

第一节 引言

第二节 免疫抑制剂

第三节 多发性硬化的疾病修正治疗

第四节 其他可能有效的免疫治疗措施

第五节 数项尚在探索中的潜在治疗措施

第六节 各种多发性硬化治疗策略的疗效对比研究

第七节 多发性硬化的联合治疗方案

第八节 临床试验的结果评价

第15章 多发性硬化与中医学

第一节 概念与名称

第二节 发病学特点

第三节 中医辨证分型与西医疾病分型的关系

第四节 多发性硬化治疗学要点

第五节 常用中成药的选择

第六节 针灸治疗

第七节 调摄护理

<<多发性硬化>>

第八节 古代痿证文献举隅

第九节 现代中医学诊治研究

第16章 视神经脊髓炎

第一节 引言

第二节 视神经脊髓炎的流行病学和遗传学

第三节 视神经脊髓炎的病理和免疫学特点

第四节 视神经脊髓炎的临床表现和辅助检查

第五节 视神经脊髓炎的诊断

第六节 视神经脊髓炎的治疗

附录 常用评分量表

后记

<<多发性硬化>>

章节摘录

版权页：插图：在世界范围内，MS患者据估计有200万～250万，当然该数字是根据现有的资料估计得出的。

事实上，仍有很多地区的MS患病情况至今未明，比如就中国而言，通过真正规范的流行病学调查，以较大人群为基础的MS患病率的报告十分有限。

鉴于我国人口众多，地域宽广，而神经科医师的数量相对较少，故仅靠一些少量的研究结果来对全国的情况作出可靠的估计难度很大。

若要真正明确中国MS患病的整体情况，尚须做大量的工作。

只有在获得各个地区和不同人群的大量研究结果后，方能做出比较确切的全面估计。

文献上报告的MS最高患病率超过200 / 10万人，该数据来自苏格兰东南地区和爱尔兰北方地区的研究，而在一些亚洲国家的报道中，MS的患病率低于1 / 10万人。

有学者根据世界范围内MS的分布情况，将MS患病率划分成高中低三个类别：高患病率（>30 / 10万人），比如见于北欧和北美地区，亦包括新西兰和澳大利亚部分地区，特别是那些具有北欧血统的人群，患病率可高达100～200 / 10万人；中患病率（5～30 / 10万人）见于南欧和美国南部地区；低患病率（

<<多发性硬化>>

编辑推荐

《多发性硬化》不仅是多发性硬化患者及家属的必备之书，也是广大医务工作者的重要参考书籍。

<<多发性硬化>>

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>