

<<实用神经系统疾病护理>>

图书基本信息

书名：<<实用神经系统疾病护理>>

13位ISBN编号：9787509127858

10位ISBN编号：7509127858

出版时间：2009-8

出版时间：人民军医出版社

作者：（美）威廉姆斯，（美）威金斯 原著，王丽华 译

页数：319

译者：王丽华

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>

<<实用神经系统疾病护理>>

前言

本书是美国最新版的神经疾病护理书籍，从神经系统解剖生理学入手，对神经系统的各种评估方法、各项检查手段和综合治疗进行了系统论述，文字简洁易懂，可读性强，配有大量插图帮助理解，使对神经系统的认识简单化，很适合神经专科护士和初级医师学习掌握基本的专科技能。

对神经系统主要疾病从概念、临床表现、治疗、护理和出院指导等方面逐一进行了论述。

初次接触此书，即为其中的章节吸引，观念新颖、有独到临床护理理念，其中的图表对理清复杂的神经系统各种概念、检查、评估和临床护理有确实的指导意义；马上就有了翻译此书使专科护士共同受益的想法。

在本书的翻译过程中，临床护士、临床研究生、博士生积极参与，在全部稿件完成初稿后，为使其既不偏离原作者意图又符合中文的表达方式、通俗易懂，几经修改终成其稿，我院神经外科专家、麻醉科专家最后亲自审核，才得以呈现给读者，但仍难免会有一些问题，期望读者给予指正。

如能对专科医护人员的临床工作有所帮助，将是我们最大的欣慰。

<<实用神经系统疾病护理>>

内容概要

本书从神经系统解剖生理学入手，对神经系统的各种评估方法、检查手段、综合治疗，以及神经系统主要疾病的概念、临床表现、治疗、护理和出院指导等方面进行了系统论述，文字简洁易懂，可读性强，并配有大量插图帮助理解，使对复杂神经系统的认识更为简单化，很适合神经专科护士和初级医师学习并掌握基本的专科技能。

<<实用神经系统疾病护理>>

作者简介

作者：(美国)威廉姆斯 (美国)威金斯 译者：王丽华

<<实用神经系统疾病护理>>

书籍目录

第1章 神经系统解剖学和生理学 一、神经细胞 二、中枢神经系统 三、周围神经系统 四、自主神经系统
第2章 评估 一、病史采集 二、身体评估 三、异常体征
第3章 诊断检查步骤 一、实验室检查 二、非侵入性的检查和操作 三、有创性检查
第4章 治疗 一、内科治疗 二、外科治疗 三、其他治疗
第5章 先天性神经系统 一、动静脉畸形 二、大脑性瘫痪 三、脑积水 四、神经管畸形
第6章 神经肌肉病和发作性疾病 一、神经肌肉病 二、发作性疾病
第7章 神经系统感染性疾病 一、脑脓肿 二、脑炎 三、吉兰-巴雷综合征 四、脑膜炎
第8章 脑血管与神经退行性疾病 一、脑血管疾病 二、神经退行性紊乱
第9章 神经和疼痛疾病 一、神经疾病 二、疼痛疾病
第10章 神经系统急症和恶性肿瘤 一、神经系统急症 二、神经系统恶性肿瘤 三、Reye综合征 四、颅骨骨折 五、脊髓损伤 六、脊髓肿瘤 七、创伤性脑损伤
附录A 精选体征和症状
附录B 少见的神经性疾病参考文献

<<实用神经系统疾病护理>>

章节摘录

插图：第1章神经系统解剖学和生理学神经系统为人的网络信息控制和传导系统，它通过神经感受器处理来自外界的信息，协调和处理机体各个系统之间的关系。

当患者患有身体疾患，并发生与该疾患相关的神经损害时，神经系统所表现出来的症状和体征及产生的对人体的影响就显而易见。

例如，心脏手术的患者也可诱发脑卒中。

神经系统分为中枢神经系统、周围神经系统和自主神经系统。

这3个系统通过复杂而相互协调的相互作用，将所有身体运动，智力和情感活动有机地结合为一体。

认识并理解每一部分的解剖生理功能是正确评估神经系统功能状态的基础。

一、神经细胞神经系统主要由两种细胞构成：神经元细胞和神经胶质细胞。

（一）神经元细胞神经元细胞是神经系统的基本结构和功能单位（图1-1），是能传递和接收神经电学冲动的高度特异性“传导”细胞。

它通过从中枢的细胞胞体伸出的细小的丝状神经纤维传递神经冲动，轴突将这些神经冲动带出胞体，而树突则将冲动传入胞体。

大多数神经元拥有多个树突，但只有一个轴突。

<<实用神经系统疾病护理>>

编辑推荐

《实用神经系统疾病护理》的翻译过程中，临床护士、临床研究生、博士生积极参与，在全部稿件完成初稿后，为使其既不偏离原作者意图又符合中文的表达方式、通俗易懂，几经修改终成其稿，我院神经外科专家、麻醉科专家最后亲自审核，才得以呈现给读者，但仍难免会有一些问题，期望读者给予指正。

如能对专科医护人员的临床工作有所帮助，将是我们最大的欣慰。

本套书是由美国护理领域的一些知名专家为美国注册护士编写的专业指导书：其特点是理论和实践兼顾，理论阐述深入浅出，实践方法条理清晰，图文并茂，突出重点，好学易懂，方便查询，是一套不可多得的护理专业指南

<<实用神经系统疾病护理>>

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>