

<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

图书基本信息

书名：<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

13位ISBN编号：9787117116114

10位ISBN编号：7117116110

出版时间：2009-10

出版时间：隋忠国、梁军 人民卫生出版社 (2009-10出版)

作者：隋忠国 编

页数：343

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>

<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

前言

心脑血管系统疾病是严重危害人类健康的常见病、多发病，目前已成为社区和农村的主要治疗疾病之一。

为此，编者对该领域的常见疾病及用于治疗常见药物的介绍，目的是普及用药知识，宣传合理用药。

本书按疾病的分类进行编写，每一篇一般分两部分：第一部分简单介绍该疾病分类、疾病的临床表现和治疗原则；第二部分着重介绍治疗方法，药物治疗为编写的重点，收录的药品以国家基本药物目录和农村合作医疗药品目录为基础，西药、中药并重，每种药物按[作用]或[功能]、[适应证]或[主治]、[用法用量]、[制剂]、[注意事项]进行编写，力争简明易懂，重点突出。

希望该书能成为社区和基层医疗的参考用书，也成为农村合作医疗医生、护士的参考用书。

由于学术水平和知识阅历有限，编写中的错误和缺点实属难免，诚请专家和读者批评指正。

同时，在本书的编写过程中，人民卫生出版社给予了多方的鼓励和支持，在此致以诚挚的感谢！

<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

内容概要

心脑血管系统疾病是严重危害人类健康的常见病、多发病，目前已成为社区和农村的主要治疗疾病之一。

为此，编者对该领域的常见疾病及用于治疗常见药物的介绍，目的是普及用药知识，宣传合理用药。

《常见心脑血管系统疾病用药指导》按疾病的分类进行编写，每一篇一般分两部分：第一部分简单介绍该疾病分类、疾病的临床表现和治疗原则；第二部分着重介绍治疗方法，药物治疗为编写的重点，收录的药品以国家基本药物目录和农村合作医疗药品目录为基础，西药、中药并重，每种药物按[作用]或[功能]、[适应证]或[主治]、[用法用量]、[制剂]、[注意事项]进行编写，力争简明易懂，重点突出。

<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

书籍目录

第一篇 高血压病用药指导第一章 高血压病概述第一节 高血压的分类分级第二节 高血压危险度的分层第三节 高血压病的发病机制第四节 高血压病的临床表现及并发症第五节 高血压病的临床类型第六节 高血压病的诊断第七节 高血压病的治疗策略第二章 高血压病的非药物治疗第三章 高血压病的药物治疗第一节 药物治疗的原则第二节 降压药物的选择第三节 降压药物的联合应用第四节 降压药物的使用指南第四章 治疗相关危险因素第五章 特殊人群高血压的处理第六章 抗高血压药第一节 抗高血压药的分类第二节 利尿降压药第三节 肾上腺素受体阻断药第四节 钙拮抗药第五节 影响肾素-血管紧张素系统的降压药物第六节 中枢性降压药第七节 血管平滑肌扩张药第八节 肾上腺素能神经末梢阻断药第九节 其他抗高血压药物及高血压并发症用药附表1—1高血压患者选择药物治疗指南附表1—2心脑血管系统疾病常用名称对照表附表1—3抗高血压药临床选用指导和参考列表第二篇 高脂血症用药指导第一章 血脂异常概述第一节 血脂异常的分类第二节 血脂异常的临床表现第三节 血脂异常的治疗第二章 血脂异常的药物应用第一节 调血脂药物应用的原则第二节 调血脂药物的选择及联合应用第三节 调血脂药物具体使用指南第三章 调血脂药第一节 HMG-CoA还原酶抑制药类第二节 苯氧芳酸类第三节 离子交换树脂或胆汁酸螯合剂类第四节 烟酸类第五节 其他调血脂药物附表2—1常见的引起血脂异常的第二种病因附表2—2减少饱和脂肪酸和胆固醇摄入的饮食第三篇 脑卒中用药指导第一章 脑卒中概述第二章 脑卒中的治疗第一节 出血性脑卒中(脑出血)的治疗第二节 出血性脑卒中(蛛网膜下腔出血)的治疗第三节 缺血性脑卒中(脑血栓形成)的治疗第四节 缺血性脑卒中(脑栓塞)的治疗第五节 短暂性脑缺血发作的治疗第六节 其他用于改善脑功能的药物附表3—1缺血性和出血性脑病常用口服药临床选用指导和参考列表参考文献中文药名索引

<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

章节摘录

插图：近年来，由于社会经济的快速发展和人们生活方式的变化，我国的心血管病发病率及相关危险因素均有增长的趋势。

据2002年全国居民营养与健康状况调查资料显示，我国成人高血压患病率为18.8%，全国有高血压患者约1.6亿。

但高血压的知晓率、治疗率及控制率均很低，我们面临的高血压防治任务是非常艰巨的。

本书从我国高血压流行状况和防治实际出发，提出符合国情的全人群和高危人群相结合的防治策略，同时加强高血压患者的治疗。

高血压的危害性除与患者的血压水平相关外，还取决于同时存在的其他心血管危险因素以及合并的其他疾病情况。

因此，在高血压的分类与分级中，除仍将高血压的诊断标准定在收缩压 $\geq 140\text{mmHg}$ 和（或）舒张压 $\geq 90\text{mmHg}$ ；根据血压水平分为正常、正常高值血压和1、2、3级高血压之外，还根据合并的心血管危险因素、靶器官损害和同时患有的其他疾病，将高血压患者分为4层（组），即低危、中危、高危和极高危，并依此指导医生确定治疗时机、治疗策略与估计预后。

治疗高血压的主要目的是最大限度地降低心血管发病和死亡的总危险。

这就要求医生在治疗高血压的同时，干预患者检查出来的所有可逆性危险因素，并适当处理患者同时存在的各种临床情况。

<<常见心脑血管系统疾病用药指导>>

编辑推荐

《常见心脑血管系统疾病用药指导》：社区和农村用药指导丛书。

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>