

中华人民共和国药典

临床用药须知

化学药和生物制品卷

2010年版

国家药典委员会 编

中国医药科技出版社

2014年12月10日

關於《中國經濟發展》

中國經濟發展委員會

2014年

中國經濟發展委員會

中國經濟發展委員會

中华人民共和国药典

临床用药须知

化学药和生物制品卷

2010年版

国家药典委员会 编

中国医药科技出版社

内 容 提 要

《中华人民共和国药典临床用药须知》(以下简称《临床用药须知》)是《中华人民共和国药典》(以下简称《中国药典》)配套丛书之一。

2010年版《临床用药须知》化学药和生物制品卷是由第九届药典委员会医学专业委员会组织全国范围内各学科具有丰富专业知识、工作严谨的医药学权威专家,根据临床用药经验并结合国内外公认的资料编写而成。本版是在前四版的基础上,结合我国临床用药的实际情况进行了充实、修订和完善。全书共收载药品1440余种(按原料药计),比2005年版增加了约40%,除《中国药典》2010年版(二部)所收载品种外,尚包括部分《中国药典》未收载,但国家已正式批准生产且临床应用广泛的品种,并根据需要新增了部分临床广泛应用的进口药品的相关信息。

本书收集药品品种众多,信息广博,内容科学、翔实,论述严谨、有序,具有较强的实用性和较高的权威性,是一部密切结合临床实际、反映目前我国用药水平的优秀著作,也是广大临床医务工作者案头必备的工具书。

图书在版编目(CIP)数据

中华人民共和国药典临床用药须知:2010年版.化学药和生物制品卷/国家药典委员会编.一北京:中国医药科技出版社,2011.4

ISBN 978-7-5067-4906-0

I. ①中… II. ①国… III. ①临床药学-基本知识 ②化学合成-药物-基本知识 ③生物制品:药物-基本知识 IV. ①R97

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第015376号

美术编辑 陈君杞

版式设计 郭小平

出版 中国医药科技出版社

地址 北京市海淀区文慧园北路甲22号

邮编 100082

电话 发行:010-62227427 邮购:010-62236938

网址 www.cmstp.com

规格 A4

印张 101 $\frac{1}{4}$

字数 2560千字

版次 2011年4月第1版

印次 2011年4月第1次印刷

印刷 南宫市印刷有限责任公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978-7-5067-4906-0

定价 798.00元

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

第九届药典委员会委员名单

主任委员 邵明立

副主任委员 马晓伟 吴 涪 于文明 陈新年

执行委员 (按姓氏笔画排序)

| | | | | |
|-----|--------|-----|-----|--------|
| 于文明 | 于德泉 | 马晓伟 | 王 平 | 王 居(女) |
| 王立丰 | 王永炎 | 边振甲 | 庄 辉 | 刘 沛(女) |
| 刘耕陶 | 安静娴(女) | 孙 燕 | 李云龙 | 李仰哲 |
| 李连达 | 李国庆 | 杨 哲 | 杨仲元 | 肖培根 |
| 吴 涪 | 沈倍奋(女) | 张 伟 | 张伯礼 | 张象麟(女) |
| 陈可冀 | 陈凯先 | 陈慰峰 | 邵明立 | 金少鸿 |
| 周超凡 | 周福成 | 赵 铠 | 侯惠民 | 俞永新 |
| 姚 宏 | 姚守拙 | 姚新生 | 秦怀金 | 顾健人 |
| 倪光南 | 高润霖 | 桑国卫 | 曹雪涛 | 彭东平 |
| 甄永苏 | | | | |

委 员 (按姓氏笔画排序)

| | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 丁丽霞(女) | 于文明 | 于德泉 | 马 融 | 马双成 |
| 马晓伟 | 王 玉 | 王 平 | 王 阶 | 王 杰 |
| 王 居(女) | 王 彦(女) | 王 薇(女) | 王大猷 | 王白露 |
| 王立丰 | 王宁生 | 王永炎 | 王庆全 | 王庆国 |
| 王宇明 | 王字玲(女) | 王军志 | 王志斌 | 王佑春 |
| 王英华(女) | 王国治 | 王和鸣 | 王承德 | 王春龙 |
| 王荣福 | 王峥涛 | 王晓良 | 王跃生 | 王智民 |
| 尤启冬 | 车庆明 | 仇士林 | 卞美璐(女) | 方来英 |
| 巴信国(女) | 孔令义 | 甘绍伯 | 叶祖光 | 田颂九 |
| 田景振 | 田瑞华 | 田嘉禾 | 白坚石 | 白政忠 |
| 仝小林 | 印春华 | 冯 芳(女) | 冯 丽(女) | 尼玛顿珠 |
| 边振甲 | 匡安仁 | 匡海学 | 朴晋华(女) | 毕开顺 |
| 毕秀玲(女) | 吕 东(女) | 吕本富 | 吕归宝(女) | 朱 俊 |
| 朱 毅 | 朱学骏 | 仲 平 | 仲伯华 | 多 杰 |
| 庄 辉 | 刘 平 | 刘 沛(女) | 刘又宁 | 刘大为 |
| 刘玉玲(女) | 刘红宁 | 刘建勋 | 刘保奎 | 刘耕陶 |
| 刘海静(女) | 刘菊妍(女) | 米亚娴(女) | 江英桥 | 安静娴(女) |

| | | | | |
|--------|--------|--------|---------|--------|
| 祁自柏 | 那生桑 | 阮 力 | 孙 燕 | 孙文基 |
| 孙宁玲(女) | 孙吉令 | 孙苓苓(女) | 孙建宁(女) | 孙树椿 |
| 孙美平(女) | 孙飘扬 | 贡沁燕(女) | 苏来曼·哈力克 | |
| 杜平华(女) | 杜晓曦(女) | 杜增辉 | 李 宁 | 李 波 |
| 李 高 | 李 萍(女) | 李大魁 | 李云龙 | 李玉珍(女) |
| 李发美(女) | 李仰哲 | 李连达 | 李松武 | 李国庆 |
| 李素芝 | 李振国 | 李萍萍(女) | 李淑良 | 李琦涵 |
| 李超英(女) | 李敬云(女) | 李慧芬(女) | 李德富 | 杨 哲 |
| 杨 梁 | 杨化新(女) | 杨世林 | 杨汇川 | 杨永弘 |
| 杨永健 | 杨仲元 | 杨秀伟 | 杨晓明 | 肖 伟 |
| 肖培根 | 肖新月(女) | 吴 湏 | 吴玉章 | 吴传斌 |
| 邱贵兴 | 邱模炎 | 余 清(女) | 余 立(女) | 汪 复(女) |
| 汪勇先 | 沈 琦(女) | 沈心亮 | 沈平孃(女) | 沈倍奋(女) |
| 张 伟 | 张 玫(女) | 张 强 | 张小茜(女) | 张卫东 |
| 张仕斌 | 张立群 | 张亚杰(女) | 张志荣 | 张丽蓉(女) |
| 张伯礼 | 张启明 | 张奉春 | 张佳南 | 张秋生 |
| 张保献 | 张培培(女) | 张庶民 | 张清波 | 张象麟(女) |
| 张尊建 | 张满来 | 陆敏仪 | 陆惠文(女) | 陈 钢 |
| 陈 楠(女) | 陈 薇(女) | 陈士林 | 陈可冀 | 陈生弟 |
| 陈志南 | 陈坚行(女) | 陈凯先 | 陈桂良 | 陈惠鹏 |
| 陈道峰 | 陈新年 | 陈镇生(女) | 陈慰峰 | 邵明立 |
| 林三仁 | 林文翰 | 林志彬 | 林瑞超 | 果德安 |
| 明全忠 | 罗 萍(女) | 罗志福 | 罗卓雅(女) | 罗国安 |
| 罗铁坚 | 罗爱伦(女) | 罗跃华 | 季 申(女) | 季绍良 |
| 金 方(女) | 金于兰(女) | 金少鸿 | 周 凯 | 周文泉 |
| 周立春(女) | 周建平 | 周超凡 | 周富荣(女) | 周福成 |
| 郑 台 | 郑晓丽(女) | 单渊东 | 赵 明(女) | 赵 铠 |
| 赵兰峰(女) | 赵建邦 | 赵维良 | 赵瑞华(女) | 郝小江 |
| 胡昌勤 | 南 楠(女) | 钟大放 | 钟国跃 | 段金廛 |
| 侯世祥 | 侯惠民 | 俞 辉 | 俞永新 | 饶春明 |
| 闻京伟 | 姜 红(女) | 姜良铎 | 姜雄平 | 洪利娅(女) |
| 祝 明(女) | 姚 宏 | 姚乃礼 | 姚守拙 | 姚新生 |
| 贺浪冲 | 秦怀金 | 袁 军(女) | 袁雯玮(女) | 聂小春 |
| 格桑巴珠 | 格桑索朗 | 贾天柱 | 夏永鹏 | 顾牛范 |
| 顾政一 | 顾健人 | 柴跃廷 | 钱 文(女) | 钱忠直 |

| | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| 钱维清(女) | 倪光南 | 徐 飞 | 徐安龙 | 徐志凯 |
| 徐丽华(女) | 徐兵河 | 徐康森 | 徐葛林(女) | 徐愚聪 |
| 凌大奎 | 高 华(女) | 高 春(女) | 高 峰 | 高立勤(女) |
| 高其品 | 高学敏 | 高润霖 | 郭殿武 | 唐元泰 |
| 唐启盛 | 涂家生 | 陶巧凤(女) | 桑国卫 | 黄尧洲 |
| 黄璐琦 | 曹洪欣 | 曹雪涛 | 戚中田 | 庾石山 |
| 康双龙 | 梁争论 | 梁茂新 | 屠鹏飞 | 绳金房 |
| 斯拉甫·艾白 | 董关木 | 董顺玲 | 彭东平 | 嵇 扬(女) |
| 程作用 | 程雅琴(女) | 程鹏飞(女) | 程翼宇 | 傅 文(女) |
| 奥乌力吉 | 鲁 静(女) | 曾 苏 | 曾 明 | 曾正陪(女) |
| 谢志洁 | 谢贵林 | 谢培山 | 蒲旭峰 | 甄永苏 |
| 鲍家科 | 蔡少青 | 蔡宝昌 | 裴雪涛 | 潘卫三 |
| 潘维芳(女) | 潘锡强 | 戴 红(女) | 魏立新 | |

中华人民共和国药典
临床用药须知

化学药和生物制品卷

2010年版

主任委员 高润霖 金有豫

副主任委员 李大魁 刘又宁 周福成 王平

委员 (按姓氏笔画排序)

王大猷 王仲 王宇明 王荣福 王鲁平 王薇 卞美璐
甘绍伯 刘又宁 刘大为 孙正 孙宁玲 孙美萍 朱学骏
朱俊 李大魁 李宁 李玉珍 李宏 杨永弘 贡沁燕
陈生弟 陈楠 张宏誉 张奉春 汪复 邱贵兴 林三仁
林志彬 林祥通 金有豫 金征宇 罗爱伦 单渊东 胡仪吉
赵家良 倪道凤 顾牛范 徐兵河 高润霖 梅丹 曾正陪
蒋朱明

编审人员 (按姓氏笔画排序)

刁琳琪 于经瀛 马琳 马旭东 马恩陵 马晓东 卞美璐
孔维佳 尹佳 王大猷 王子平 王阳 王小红 王仲
王传林 王传跃 王宇明 王秀荣 王宝玺 王明贵 王荣福
王凌云 王宵英 王晓华 王祥慧 王绯 王强 王鲁平
王燕 王薇 邓候福 冯艺 卢实春 甘绍伯 石汉文
伍沪生 刘又宁 刘大为 刘美芳 孙宁玲 孙正 孙兴怀
孙美萍 孙凌云 孙晓平 孙道开 孙燕 朱学骏 朱俊
毕黎琦 汤致强 闫平 吕朝晖 何建国 吴学思 吴逊
吴菊芳 吴新民 吴意平 宋伟 张友干 张亚梅 张宏誉
张奉春 张明华 张春丽 张继春 张婴元 张筱红 李大魁
李太生 李方 李宁 李玉珍 李光辉 李华芳 李宏
李若瑜 杨文英 杨永弘 杨帆 杨林 杨建良 杨蓓
贡沁燕 汪复 肖和平 迟·依荷芭丽 邱泽武 邱贵兴
陈生弟 陈伟 陈庆云 陈洁 陈楠 陈惠仁 陈雷
单渊东 周丽雅 孟迅吾 易著文 林三仁 林东昉 林志彬
林祥通 罗祖明 罗爱伦 范维琥 金有豫 金征宇 金瑞
侯晓华 姜保国 胡仪吉 胡家瑜 贺晶 赵水平 赵东宝

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 赵 军 | 赵忠新 | 赵鸣武 | 赵家良 | 倪道凤 | 唐锁勤 | 徐长金 |
| 徐兵河 | 徐建国 | 柴文昭 | 袁 芑 | 袁耀宗 | 郭中平 | 郭向阳 |
| 钱家鸣 | 顾牛范 | 高 妍 | 高润霖 | 高 鹏 | 崔荣丽 | 崔得健 |
| 戚晓昆 | 曹采方 | 梁小玲 | 梅 丹 | 章国良 | 黄如训 | 黄宇光 |
| 黄旭升 | 黄国英 | 黄绍光 | 黄 烽 | 曾正陪 | 蒋朱明 | 鲁云兰 |
| 鲍伟民 | 廖履坦 | 裴福兴 | 樊庆泊 | 潘长玉 | 薛张纲 | 魏东宁 |

前 言

《中华人民共和国药典临床用药须知》(以下简称《临床用药须知》)是《中华人民共和国药典》(以下简称《中国药典》)配套丛书之一。

2010年版《临床用药须知》由第九届药典委员会医学专业委员会、中医专业委员会组织全国范围内各学科具有丰富专业知识、工作严谨的医药学权威专家,根据临床用药经验并结合国内外公认的相关资料编写而成。本版在前几版基础上做了大胆的探索和创新,明确《临床用药须知》为《中国药典》服务,防范《中国药典》收载品种的盲目性和随意性,做到覆盖《国家基本药物目录》、《国家基本医疗保险和工伤保险药品目录》及临床常用药品,达到信息广博、内容丰富、与时俱进、科学合理、经典实用、准确权威的总目标。本书内容科学、翔实,论述严谨、有序,紧密结合临床实际,具有较高的实用性和权威性。

为了指导临床应用和适应近年来药品迅速发展的形势,2010年版《临床用药须知》分为三卷。

《临床用药须知·化学药和生物制品卷》是在前四版的基础上,结合我国临床用药的实际情况进行了充实、修订和完善,使其更具科学性、实用性。全书共收载药品1440余种(按原料药计),比2005年版增加了约40%,除《中国药典》2010年版(二部)所收载品种外,尚包括部分药典未收载,但国家已正式批准生产且临床应用广泛的品种,并根据需要新增了部分临床广泛应用的进口药品的相关信息。部分药品虽然临床长年应用或已收载于药典,但由于临床研究和药理研究的资料、数据欠缺,未能收入本版中。

《临床用药须知·中药成方制剂卷》是在2005年版《临床用药须知·中药卷》的基础上进行修订编写而成,本卷增加了总论内容,首先回顾了从先秦、两汉、两晋南北朝、唐宋、明清、民国不同历史时期中成药的发展历史,重点介绍了中华人民共和国成立以来中成药事业蓬勃发展的光辉历程;在总论中还介绍了中成药的命名分类组成、常用剂型、用法与用量、注意事项、不良反应等内容,并重点从辨证合理用药、配伍合理用药、安全合理用药、依法合理用药四个方面,系统地介绍了指导临床安全、有效、科学地使用中成药的理论和方法。各论部分按科系、病证分类,共分为11个科系,合计1565个品种。在每类中成药的前面增加概述部分,以高度概括、简洁明快的语言说明本类药物的定义、功能与主治、分类特点、临床应用及使用注意。每类项下的具体品种针对方解、临床应用、药理毒理、不良反应、注意事项、用法与用量、参考文献等方面逐项进行了系统介绍,为了便于临床使用;还编辑

了病证索引。

《临床用药须知·中药饮片卷》的编写属探索性、开创性的工作,该卷包括总论和各论两部分。总论系统介绍了中药的发展历史、遣药组方规律以及中药化学、中药药理毒理与遣药组方的关系;各论按药物功能分类,共介绍了656种药物,其中包括正品547种,附药109种。每类药物设有概说,包括该类药物的基本概念、作用特点、适用范围、药物分类、配伍规律、使用注意、药理毒理等内容,每类药物内容的最后总结性介绍病证用药。正品药物按中文名称、汉语拼音名、药材来源、炮制、性味归经、功能与主治、效用分析、配伍应用、鉴别应用、方剂举隅、成药例证、用法与用量、不良反应、使用注意、化学成分、药理毒理、本草摘要、参考文献等项分别撰写。本卷编写过程中以指导临床安全合理使用中药为中心,系统地阐述中医辨证论治、遣药组方的规律,从临床实践出发,多角度多环节阐述安全合理用药的经验与方法,做到了基础理论与临床实践密切结合。本书在详尽地论述传统用药规律的同时,又吸取了国内外中药饮片的临床应用、化学成分及药理毒理的研究成果,为安全合理使用中药提供了现代的科技支撑,较好地解决了继承与发扬、传统与现代的关系,既发皇古义,又汲取新知,做到了继承不离古,发扬不离宗。本书在编写过程中注意正本清源,去伪存真,搞清药物的基原,并介绍了新版药典最新研究制定的饮片质量标准,较好地实现了权威性与科学性的统一。本卷涉猎广博,内容丰富,信息量大,定位准确,取舍有度,博而不杂。

2010年版《临床用药须知》是在认真贯彻党和国家的医疗改革方针政策,大力推广基本药物制度的背景下编纂的。其收集品种众多,内容宏丰,资料翔实,文字简洁,是一部密切结合临床实践,反映当代用药水平的优秀书目,是广大中西医临床工作者的案头必备工具书,也是从事中医药教学、科研、药品生产工作者的重要参考书目。

《临床用药须知》各卷的编写仍可能存在一些不当之处,希望广大读者提出意见和建议,以便不断提高本书的质量,更好地为医药卫生工作人员和我国药品监督管理工作服务。

国家药典委员会

2010年12月

编写说明

一、本书为《中华人民共和国药典》（以下简称《中国药典》）配套丛书之一，主要提供《中国药典》收载的药品以及卫生部颁布的药品标准（简称部标）和国家食品药品监督管理局颁布的药品标准（简称局标）收载的药品的临床应用所需资料，以供读者正确掌握和合理使用参考。

二、药品名称右上角标注的^[]字样，其内容系指该药品在《中国药典》或国家的有关药品目录收载的情况：^[药典(二)]系指2010年版《中国药典》二部；^[药典(三)]系指2010年版《中国药典》三部；^[基(基)]系指2009年版《国家基本药物目录》（基层部分）；^[医保(甲)]系指2009年版《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录》的甲类；^[医保(乙)]系指《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录》的乙类。这些信息供读者选用药物时参考。

三、本书按药品的临床应用和作用分为29章，每章按具体情况分为若干节。于章前（或节前）叙述有关本章（或节）药物的临床应用概况、类别和（或）其共性等方面内容。其后对本章（或节）收载的药品，一般情况下按【适应证】、【药理】、【不良反应】、【禁忌证】、【注意事项】、【药物相互作用】、【给药说明】、【用法与用量】、【制剂与规格】等项目进行叙述；个别药品可因其具体情况调整叙述方式。对于临床多科应用的药品，于其所在主要应用章节（或类别）内系统详述，而于其他相关章节（或类别）内则重点叙述，并注明应参阅的相应章节。

四、本书中药品的中文名称、英文名称均为《中国药典》收载的名称或国家药典委员会编纂的《中国药品通用名称》收载的药品名称。为便于读者了解和掌握，将一些曾用名称列于其后的括号中。

五、为了加强对妇女及儿童用药安全性的重视，本版将涉及孕妇使用的药品品种，标注了有关权威机构对孕妇用药的安全性级别（详细内容参见“附录 美国FDA妊娠期药物安全性分级”）。关于儿科用药剂量，经儿科学专家严谨编审后，以表格形式列于第二十九章中。

六、本书使用国家法定计量单位，一般用国际符号表示。例如：kg（千克，公斤）；g（克）；mg（毫克）； μg （微克）；ng（纳克）；L（升）；ml（毫升）； μl （微升）；m（米）；mm（毫米）；Bq（贝可）；Gy（戈瑞）等。有的计量单位与习惯使用者不同，则采用对照列出。

七、本书中的药动学参数以中文或英文缩写形式表示。例如：生物利用度（ F ）、半衰期（ $t_{1/2}$ ）、分布相（第一相）半衰期（ $t_{1/2\alpha}$ ）、消除相（第二相）半衰期（ $t_{1/2\beta}$ ）、血药

浓度峰值 (C_{\max})、血药浓度达峰时间 (t_{\max})、血药浓度-时间曲线下面积 (AUC)、稳态血药浓度 (C_{ss})、表观分布容积 (V_d) 等。

八、本书末附有汉英药品名称索引 (按汉语拼音排序) 和英汉药品名称索引 (按英文字母排序), 以方便读者检索使用。

目 录

| | | | |
|------------------|----|----------------------|----|
| 第一章 神经系统用药 | 1 | 格鲁米特 | 22 |
| 第一节 镇静催眠药 | 1 | 甲丙氨酯 | 23 |
| 一、苯二氮草类药物 | 2 | 氯美扎酮 | 24 |
| 地西洋 | 5 | 水合氯醛 | 24 |
| 氯氮草 | 6 | 第二节 抗癫痫药与抗惊厥药 | 26 |
| 硝西洋 | 7 | 一、癫痫的分类 | 26 |
| 盐酸氟西洋 | 7 | 二、抗癫痫药的分类 | 26 |
| 奥沙西洋 | 8 | 三、癫痫的药物治疗和基本原则 | 27 |
| 溴西洋 | 8 | 苯妥英钠 | 28 |
| 艾司唑仑 | 8 | 卡马西平 | 32 |
| 阿普唑仑 | 9 | 扑米酮 | 35 |
| 三唑仑 | 9 | 苯巴比妥 | 37 |
| 咪达唑仑 | 10 | 异戊巴比妥钠 | 38 |
| 替马西洋 | 12 | 乙琥胺 | 38 |
| 劳拉西洋 | 12 | 丙戊酸钠 | 39 |
| 夸西洋 | 13 | 丙戊酸镁 | 41 |
| 氯草酸钾 | 14 | 氯硝西洋 | 42 |
| 二、巴比妥类药物 | 14 | 水合氯醛 | 44 |
| 苯巴比妥 | 17 | 加巴喷丁 | 44 |
| 异戊巴比妥 | 18 | 奥卡西平 | 45 |
| 司可巴比妥 | 19 | 拉莫三嗪 | 46 |
| 三、其他类药物 | 19 | 托吡酯 | 47 |
| 酒石酸唑吡坦 | 19 | 氨己烯酸 | 48 |
| 佐匹克隆 | 20 | 非尔氨酯 | 49 |
| 扎来普隆 | 21 | 噻加宾 | 49 |

| | | | |
|----------------------------|----|---------------------|----|
| 啞尼沙胺 | 50 | 萘普生 | 77 |
| 左乙拉西坦 | 51 | 酒石酸麦角胺 | 78 |
| 第三节 抗帕金森病及治疗其他运动障碍性 | | 甲磺酸双氢麦角胺 | 79 |
| 疾病药 | 51 | 琥珀酸-舒马曲坦 | 79 |
| 一、概论 | 51 | 坎地沙坦酯 | 81 |
| 二、抗帕金森病药 | 52 | 第五节 中枢神经兴奋药 | 82 |
| 左旋多巴 | 52 | 咖啡因 | 82 |
| 盐酸金刚烷胺 | 56 | 尼可刹米 | 83 |
| 盐酸苯海索 | 58 | 盐酸多沙普仑 | 83 |
| 甲磺酸苯扎托品 | 59 | 细胞色素 C | 84 |
| 盐酸丙环定 | 59 | 戊四氮 | 85 |
| 盐酸普罗吩胺 | 60 | 盐酸洛贝林 | 85 |
| 甲磺酸溴隐亭 | 60 | 贝美格 | 85 |
| 吡贝地尔 | 62 | 莫达非尼 | 86 |
| 甲磺酸 α -二氢麦角隐亭 | 62 | 第六节 脑血管病治疗药 | 86 |
| 盐酸普拉克索 | 62 | 一、溶栓、降纤、抗凝药 | 87 |
| 盐酸司来吉兰 | 63 | 阿替普酶 | 87 |
| 甲磺酸雷沙吉兰 | 65 | 尿激酶 | 87 |
| 恩托卡朋 | 66 | 降纤酶 | 87 |
| 托卡朋 | 67 | 巴曲酶 | 88 |
| 三、抗其他运动障碍性疾病药 | 68 | 蚓激酶 | 88 |
| 盐酸硫必利 | 68 | 低分子量肝素钠 | 88 |
| 匹莫齐特 | 68 | 低分子量肝素钙 | 88 |
| 丁苯那嗪 | 70 | 那屈肝素钙 | 88 |
| 巴氯芬 | 70 | 达肝素钠 | 89 |
| 青霉胺 | 71 | 华法林钠 | 89 |
| 二巯丁二酸 | 72 | 二、脑血管舒张药 | 89 |
| A 型肉毒毒素 | 72 | 尼莫地平 | 89 |
| 第四节 抗偏头痛药 | 73 | 盐酸氟桂利嗪 | 91 |
| 苯噻啶 | 74 | 己酮可可碱 | 91 |
| 马来酸美西麦角 | 74 | 丁苯酞 | 92 |
| 盐酸阿米替林 | 75 | 长春西汀 | 93 |
| 盐酸普萘洛尔 | 75 | 罂粟碱 | 94 |
| 酒石酸美托洛尔 | 75 | 川芎嗪 | 95 |
| 盐酸氟桂利嗪 | 76 | 银杏叶提取物 | 95 |
| 对乙酰氨基酚 | 76 | 第七节 脑功能改善药(促智药)与抗记忆 | |
| 磷酸可待因 | 76 | 障碍药 | 96 |
| 盐酸哌替啶 | 76 | 盐酸吡硫醇 | 96 |
| 阿司匹林 | 77 | 胞磷胆碱 | 97 |
| 布洛芬 | 77 | 盐酸甲氯芬酯 | 97 |
| 双氯芬酸钠 | 77 | 吡拉西坦 | 97 |

| | | | |
|-----------------------------|------------|------------------------|------------|
| 阿尼西坦 | 98 | 盐酸氯普鲁卡因 | 123 |
| 甲磺酸二氢麦角碱 | 99 | 盐酸丁卡因 | 123 |
| 尼麦角林 | 99 | 盐酸可卡因 | 124 |
| 阿米三嗪萝巴新片 | 100 | 盐酸利多卡因 | 124 |
| 石杉碱甲 | 100 | 碳酸利多卡因 | 125 |
| 盐酸多奈哌齐 | 101 | 盐酸布比卡因 | 126 |
| 重酒石酸利斯的明 | 101 | * 盐酸甲哌卡因 | 127 |
| 氢溴酸加兰他敏 | 102 | 盐酸丙胺卡因 | 127 |
| 盐酸美金刚 | 103 | 盐酸依替卡因 | 127 |
| 第八节 抗重症肌无力药 | 103 | * 盐酸罗哌卡因 | 128 |
| 甲硫酸新斯的明 | 104 | 苯佐卡因 | 128 |
| 溴新斯的明 | 104 | 盐酸达克罗宁 | 128 |
| 溴吡斯的明 | 104 | 四、骨骼肌松弛药 | 129 |
| 依酚氯铵 | 105 | 氯化琥珀胆碱 | 130 |
| 第九节 抗脑水肿及降颅压药 | 105 | 溴己氨胆碱 | 132 |
| 甘露醇 | 105 | 氯化筒箭毒碱 | 132 |
| 甘油 | 105 | 泮库溴铵 | 133 |
| 七叶皂苷钠 A | 106 | 阿曲库铵 | 133 |
| 地塞米松 | 106 | 顺阿曲库铵 | 134 |
| 人血白蛋白 | 106 | * 罗库溴铵 | 134 |
| 呋塞米 | 106 | 维库溴铵 | 135 |
| 第二章 麻醉药与麻醉辅助用药 | 108 | * 哌库溴铵 | 136 |
| 一、吸入性全身麻醉药 | 108 | 米库氯铵 | 136 |
| 氧化亚氮 | 108 | 五、胆碱酯酶抑制剂 | 137 |
| 氟烷 | 110 | 甲硫酸新斯的明 | 137 |
| 恩氟烷 | 110 | 溴新斯的明 | 138 |
| 异氟烷 | 111 | 溴吡斯的明 | 138 |
| * 七氟烷 | 111 | 氢溴酸加兰他敏 | 138 |
| 地氟烷 | 112 | 依酚氯铵 | 139 |
| 麻醉乙醚 | 113 | 水杨酸毒扁豆碱 | 139 |
| 二、静脉全身麻醉药 | 113 | 六、镇痛药 | 140 |
| 硫喷妥钠 | 115 | 阿片 | 145 |
| 盐酸氯胺酮 | 117 | 吗啡 | 146 |
| 羟丁酸钠 | 118 | 盐酸美沙酮 | 147 |
| 依托咪酯 | 118 | 盐酸哌替啶 | 147 |
| 丙泊酚 | 119 | 盐酸丁丙诺啡 | 148 |
| 咪达唑仑 | 120 | 枸橼酸芬太尼 | 148 |
| 氟马西尼 | 121 | 盐酸阿芬太尼 | 150 |
| 三、局部麻醉药 | 121 | * 枸橼酸舒芬太尼 | 150 |
| 盐酸普鲁卡因 | 122 | 瑞芬太尼 | 151 |
| | | 盐酸二氢埃托啡 | 151 |

| | | | |
|-----------------|-----|--------------------|-----|
| 罗通定 | 152 | 盐酸文拉法辛 | 183 |
| 延胡索乙素 | 152 | 噻奈普汀钠 | 184 |
| 酒石酸麦角胺 | 152 | 米氮平 | 184 |
| 盐酸曲马多 | 153 | 盐酸曲唑酮 | 185 |
| 苯噻啉 | 154 | 吗氯贝胺 | 186 |
| 盐酸布桂嗪 | 154 | 盐酸安非他酮 | 186 |
| 高乌甲素 | 154 | 草酸艾司西酞普兰 | 187 |
| 七、复方镇痛药制剂 | 154 | 盐酸度洛西汀 | 188 |
| | | 甲磺酸瑞波西汀 | 190 |
| 第三章 精神药物 | 156 | 三、抗焦虑药 | 190 |
| 一、抗精神病药 | 156 | 阿普唑仑 | 191 |
| 盐酸氯丙嗪 | 157 | 艾司唑仑 | 191 |
| 奋乃静 | 159 | 地西洋 | 191 |
| 盐酸氟奋乃静 | 159 | 氯硝西洋 | 191 |
| 癸氟奋乃静 | 160 | 劳拉西洋 | 192 |
| 棕榈派泊噻嗪 | 160 | 奥沙西洋 | 192 |
| 盐酸三氟拉嗪 | 160 | 盐酸丁螺环酮 | 192 |
| 盐酸硫利达嗪 | 161 | 枸橼酸坦度螺酮 | 193 |
| 氟哌啶醇 | 161 | 四、心境稳定药 | 194 |
| 癸酸氟哌啶醇 | 163 | 碳酸锂 | 194 |
| 五氟利多 | 163 | 丙戊酸钠 | 195 |
| 氯普噻吨 | 163 | 丙戊酸镁 | 195 |
| 舒必利 | 164 | 卡马西平 | 195 |
| 氯氮平 | 165 | 拉莫三嗪 | 196 |
| 奥氮平 | 166 | 利培酮 | 196 |
| 富马酸喹硫平 | 167 | 奥氮平 | 196 |
| 利培酮 | 168 | 富马酸喹硫平 | 197 |
| 阿立哌唑 | 170 | 阿立哌唑 | 197 |
| 盐酸齐拉西酮 | 171 | 盐酸齐拉西酮 | 197 |
| 帕利哌酮 | 172 | 五、精神兴奋药 | 197 |
| 二、抗抑郁药 | 173 | 硫酸右苯丙胺 | 197 |
| 盐酸阿米替林 | 173 | 盐酸哌甲酯 | 198 |
| 盐酸丙米嗪 | 174 | 匹莫林 | 199 |
| 盐酸氯米帕明 | 176 | 盐酸托莫西汀 | 200 |
| 盐酸多塞平 | 177 | | |
| 盐酸马普替林 | 177 | 第四章 心血管系统用药 | 202 |
| 盐酸氟西汀 | 178 | 第一节 强心药 | 204 |
| 盐酸帕罗西汀 | 179 | 地高辛 | 205 |
| 盐酸舍曲林 | 180 | 去乙酰毛花苷 | 207 |
| 马来酸氟伏沙明 | 181 | 毛花苷丙 | 207 |
| 氢溴酸西酞普兰 | 182 | 洋地黄毒苷 | 208 |