

袖珍

主编/谢汉平 江正辉

A Pocket Manual

of Clinical Ophthalmology Drugs

实用眼科

药物手册



人民军医出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

袖珍实用眼科药物手册

A POCKET MANUAL OF CLINICAL OPHTHALMOLOGY DRUGS

主 编 谢汉平 江正辉

编 者 (以姓氏笔画为序)

江文珊 江正辉 杨 红

何春燕 涂娅莉 谢汉平



人 民 军 医 出 版 社

Peoples Military Medical Press

北 京

图书在版编目(CIP)数据

袖珍实用眼科药物手册/谢汉平,江正辉主编;江文珊等编. —北京:人民军医出版社,2003.8

ISBN 7-80157-748-5

I. 袖… II. ①谢… ②江… ③江… III. 眼病-药物-手册 IV. R988.1-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 105107 号

人民军医出版社出版
(北京市复兴路 22 号甲 3 号)
(邮政编码:100842 电话:(010)66882586)
人民军医出版社激光照排中心排版
三河市印务有限公司印刷
春园装订厂装订
新华书店总店北京发行所发行

开本:850×1168mm 1/64·印张:7.25·字数:299千字

2003年8月第1版 (北京)第1次印刷

印数:0001~4000 定价:25.00元

(购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换)

内 容 提 要

本手册根据眼科临床用药特点及作者多年临床用药经验编写而成,共收入眼科常用药物及临床行之有效的新药 600 余种。全书采用表格形式编排,着重介绍了药物名称、剂型、作用、用法及不良反应与注意事项,并结合临床实际需要,突出眼科疾病常规及最新用药。具有简明、新颖、实用性强、随身携带及查阅方便等特点,有助于提高医师临床用药的合理性和科学性。适合广大眼科医师、医学院校高年级学生使用,也可供患者及家庭参考。

责任编辑 靳纯桥

总编委名单

- 总主编** 江正辉 第三军医大学西南医院内科教授
- 编委** (以姓氏笔画为序)
- 毛焕元 同济医科大学协和医院心血管病研究所教授
- 刘为纹 第三军医大学西南医院消化内科教授
- 刘兴材 汕头医科大学神经内科教授
- 江正辉 第三军医大学西南医院内科教授
- 李登庸 江西医学院感染科教授
- 冯高闲 江西医学院药理学教授
- 张挽华 北京医科大学普外科教授
- 袁佳琴 天津医科大学世界人工晶体中心教授
- 符式珪 江西医学院妇产科教授

序

近年来,随着现代科学技术的迅猛发展,越来越多的新技术、新方法、新材料和新设备应用于眼科临床;许多新药也不断涌现,相继进入眼科临床,用于各种眼科疾病的诊断和治疗。正确掌握和了解临床常用药物的药理作用、适应证、用法用量和可能出现的不良反应,对于眼科临床医师合理用药、提高治疗效果,具有十分重要的意义。为此,本书作者参阅大量文献资料,编写了这本《袖珍实用眼科药物手册》。全书共收集眼科用药 600 余种,内容紧密结合临床实际,突出了实用性和新颖性。本手册具有简明扼要、实用性强、便于携带和查阅方便等特点,必将受到广大读者的欢迎,提高眼科临床医师合理用药水平。热烈祝贺本手册的出版。

陈祖基

前 言

近年来,眼科临床上涌现出了许多新药。正确掌握和了解这些新药以及临床上常用药物的药理作用、适应证、用法用量及不良反应,对于临床医生合理用药和提高治疗效果有十分重要的意义。为此,作者根据合理用药的原则,编写了此手册。

本手册从实际出发,收集了眼科临床常用药物和行之有效的西药及中成药 600 余种,分 26 章,采用表格形式,简明、扼要、比较全面地介绍了各种药物的剂型、作用、用法及不良反应与注意事项。本手册具有简明、实用性强、便于携带和查阅方便等特点,可供眼科医护人员、医学院校高年级学生使用和参阅,也可供家庭使用和参考。

参加编写的人员都是从事临床工作多年的医生,他们的理论和实践经验较丰富。希望这本手册能够帮助于提高眼科临床用药的科学性和合理性。

本手册中,外文药名大部采用通用英文名称,药物用法采用中文缩写。书末附有中、英文索引,以便查阅。

在编写过程中,得到天津医科大学世界人工晶体中心袁桂琴教授和河南眼科研究所陈祖基教授的热情指导和支持,初稿完成后,陈祖基教授给予了审阅和指正,在此表示衷心感谢。由于我们水平有限,本手册难免存在缺点和错误之处,敬请读者批评指正。

编者

目 录

第一章 抗生素.....				(1)
青霉素类				(1)
青霉素(1)	普鲁卡因青霉素(2)	苄星青霉素(2)	苯唑西林钠(3)	
氯唑西林钠(3)	双氯西林(4)	氯苄西林(4)	羧苄西林(5)	
阿莫西林(5)	哌拉西林(6)	替卡西林(6)	味布西林(7)	
匹氯西林(7)	磺苄西林(8)	青霉素 V(8)	美西林(9)	
氯氯西林(9)	阿帕西林(10)	新灭菌(10)	氯氯西林(11)	
舒它西林(11)	复方阿莫西林(12)			
头孢菌素类				(13)
头孢噻吩(13)	头孢噻啉(14)	头孢唑啉(15)	头孢氯苄(15)	
头孢拉定(16)	头孢羟氨苄(16)	头孢呋辛(17)	头孢孟多(17)	

头孢西丁(18)	头孢美唑(18)	头孢唑辛酯(19)	头孢噻肟(19)
头孢哌酮(20)	头孢他啶(20)	头孢曲松(21)	头孢唑肟(21)
拉氧头孢(22)	头孢甲肟(22)	头孢克肟(23)	头孢唑南(23)
四环素类..... (24)
盐酸四环素(24)	土霉素(25)	多西环素(25)	米诺环素(26)
美他环素(26)			
氨基糖苷类..... (27)
硫酸链霉素(27)	新霉素(28)	硫酸庆大霉素(29)	硫酸卡那霉素(30)
硫酸阿米卡星(31)	妥布霉素(32)	大观霉素(33)	西索米星(33)
硫酸阿司米星(34)	硫酸小诺米星(34)	核糖霉素(35)	
大环内酯类..... (35)
红霉素(35)	麦迪霉素(36)	吉他霉素(36)	阿奇霉素(37)
罗红霉素(37)	乙酰螺旋霉素(38)	交沙霉素(38)	罗他霉素(39)
多肽类..... (40)
硫酸多粘菌素(40)	硫酸多粘菌素B(41)	杆菌肽(42)	盐酸万古霉素(43)

林可霉素类	(44)
盐酸林可霉素(44)	盐酸克林霉素(44)
氟霉素类	(45)
氟霉素(45)	
其他抗生素	(46)
磷霉素(46)	
第二章 磺胺类及其他抗微生物药物	(47)
磺胺类	(47)
磺胺嘧啶(47)	磺胺甲噁唑(48)
磺胺嘧啶银(49)	磺胺异噁唑(48)
复方磺胺甲噁唑片(49)	
甲氧苄啶类	(49)
甲氧苄啶(49)	
喹诺酮类	(50)
诺氟沙星(50)	依诺沙星(51)
芦氟沙星(53)	氧氟沙星(51)
	环丙沙星(52)

其他抗菌药.....					(53)
甲硝唑(53)	咪喃妥因(54)	咪喃唑酮(54)			
抗真菌药.....					(55)
两性霉素B(55)	灰黄霉素(55)	制霉菌素(56)	克霉唑(56)		
酮康唑(57)	咪康唑(58)	氟胞嘧啶(58)	氟康唑(59)		
伊曲康唑(60)					
抗病毒药.....					(61)
碘苷(61)	阿昔洛韦(61)	利巴韦林(62)	吗啉胍(63)		
聚肌苷酸-聚胞苷酸(63)					
局部用药.....					(64)
氟霉素(64)	羟苄唑(64)	红霉素(64)	四环素(65)		
利福平(65)	磺胺醋酰(66)	磺胺嘧啶(66)	庆大霉素(66)		
妥布霉素(67)	典必殊(68)	诺氟沙星(69)	氧氟沙星(69)		
氧氟沙星(70)	金霉素眼膏(70)	四环素可的松(70)	氟康唑(71)		
纳他霉素(71)	利巴韦林(72)	阿昔洛韦(72)	碘苷(72)		

第三章 抗结核药物				(73)
异烟肼(73)	链霉素(74)	利福平(74)	乙胺丁醇(75)	
对氨基水杨酸钠(75)	利福定(76)	利福喷汀(76)		
第四章 肾上腺皮质类激素				(77)
肾上腺皮质激素药				(77)
可的松(77)	泼尼松(78)	曲安西龙(79)	泼尼松龙(79)	
甲泼尼龙(80)	氢化可的松(81)	地塞米松(82)	氟氢可的松(82)	
倍他米松(83)	莫米松(83)			
局部用药				(84)
泼尼松(84)	可的松(84)	泼尼松龙(85)	氢化可的松(85)	
氟米龙(86)				
第五章 非甾体类消炎药物				(87)
非甾体类消炎药物				(87)
阿司匹林(87)	双氯芬酸(88)	保泰松(88)	吲哚美辛(89)	
布洛芬(89)	吡罗昔康(90)	基丁三醇(90)	氟比洛芬(91)	

第六章 免疫调节和预防制剂	(92)		
免疫抑制剂	(92)		
环孢素(92)	他克莫司(93)	骁悉(94)	雷公藤总甙(95)
硫唑嘌呤(95)	秋水仙碱(96)	赛尼哌(96)	
免疫调节剂	(97)		
胸腺素(97)	干扰素(97)	转移因子(98)	云芝多糖(98)
免疫疫(菌)苗	(99)		
乙型肝炎疫苗(99)	麻疹活疫苗(99)	狂犬病疫苗(100)	脊髓灰质炎疫苗(100)
流行性乙型脑炎疫苗(101)	吸附百日咳菌苗,白喉、破伤风类毒素混合制剂(101)		
被动免疫制剂	(102)		
抗狂犬病血清(102)	破伤风抗毒素(102)	白喉抗毒素(103)	人血丙种球蛋白(103)
乙型肝炎球蛋白(104)			
第七章 变态反应药	(105)		
变态反应药	(105)		
异丙嗪(105)	苯海拉明(106)	氯苯那敏(106)	赛庚啶(106)

美噻他嗪(107)	阿司咪唑(107)	西替利嗪(108)	特非那定(108)
氟雷他定(109)	色甘酸钠(109)		
抗变态反应药(局部用药)			(110)
阿乐迈滴眼液(110)	色甘酸钠滴眼液(110)	那素达滴眼液(111)	
第八章 抗肿瘤药物			(112)
烷化剂类			(112)
氮芥(112)	洛莫司汀(112)	异环磷酰胺(113)	卡莫司汀(113)
环磷酰胺(114)			
抗代谢类			(115)
硫嘌呤(115)	甲氧蝶呤(115)	双咪啉(116)	阿糖胞苷(116)
替加氟(117)	优福定(117)	氟尿嘧啶(118)	
抗生素类			(119)
放线菌素 D(119)	博来霉素(119)	丝裂霉素(120)	正定霉素(121)
多柔比星(121)	表柔比星(122)	平阳霉素(122)	培洛霉素(123)
阿柔比星(123)	米托蒽醌(124)	伊达比星(124)	链佐星(125)

植物有效成分类	(126)		
长春碱(126)	长春新碱(127)	依托泊苷(127)	
秋裂胺(128)	替尼泊苷(128)	高三尖杉酯碱(129)	
靛玉红(130)			
其他类	(130)		
顺铂(130)	卡铂(131)	维 A 酸(131)	己烯雌酚(131)
波尼松(132)	地塞米松(132)	甲羟孕酮(133)	

第九章 解热镇痛药

制热镇痛药	(134)		
阿司匹林(134)	阿司匹林肠溶片(136)	阿司匹林泡腾片(136)	精氨酸阿司匹林(137)
赖氨酸阿司匹林(137)	对乙酰氨基酚(138)	复方阿司匹林片(138)	三柳胆镁(139)
散利痛(140)	贝诺酯(140)	安乃近(141)	芬必得(141)
吲哚美辛(142)	桂美辛(143)	羟布宗(143)	保泰松(144)
吡罗昔康(145)	托美丁(145)	双氯芬酸(146)	萘普生(147)
布洛芬(148)	酮洛芬(149)	芬布芬(150)	尼氟酸(150)

氟芬那酸(151)	氟芬那酸(151)	氟比洛芬(151)	舒洛芬(152)
美索巴莫(152)			
局部用药			(153)
双氟芬酸钠(153)	氟比洛芬钠(153)	消炎痛滴眼液(154)	
第十章 镇静催眠药			(155)
镇静催眠药			(155)
苯巴比妥(155)	异戊巴比妥(156)	司可巴比妥(157)	甲基巴比妥(157)
鲁米托品片(157)	水合氯醛(158)	甲喹酮(159)	佐匹克隆(159)
格鲁米特(160)	甲基环己烯巴比妥(160)	环庚烯巴比妥(160)	炔乙蚊胺(161)
地西洋(161)	艾司唑仑(162)	硝西洋(163)	氟西洋(164)
奥沙西洋(164)	劳拉西洋(165)	氟氮苄(165)	甲乙哌酮(166)
氟硝西洋(166)	氟硝西洋(167)	阿普唑仑(168)	氟美扎酮(168)
三唑仑(169)	咪达唑仑(169)	羟嗪(170)	夸西洋(170)
甲丙氧酯(171)	卤沙唑仑(172)	依替唑仑(173)	溴化钾(174)
三溴合剂(174)	三溴片(174)	脑宁糖浆(175)	半琥珀酸丁辛酰胺(175)