

口腔科

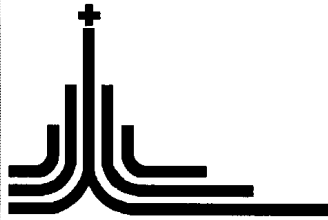
药物手册

主编 张建平 胡晓霞

抗生素
抗结核药物
抗真菌药物
抗病毒药物
肾上腺皮质激素
抗肿瘤药物
牙本质脱敏药物
防龋药物
窝洞消毒药物
牙髓安抚药物
....



科学技术文献出版社



现代临床用药丛书

口腔科 药物手册

主编 张建干 胡晓霞

编者 (按姓氏笔画为序)

王 伦 李 华 张建平

杨德圣 胡晓霞 徐红梅

曹 丽

科学技术文献出版社

Scientific and Technical Documents Publishing House

北京

图书在版编目(CIP)数据

口腔科药物手册/张建平,胡晓霞主编.-北京:科学技术文献出版社,
2000.6

(现代临床用药丛书)

ISBN 7-5023-3470-X

I . 口… II . ①张… ②胡… III . 口腔颌面部疾病-药物-手册
IV . R988.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 62940 号

出 版 者:科学技术文献出版社

图 书 发 行 部:北京市复兴路 15 号(中央电视台西侧)/100038

图 书 编 务 部:北京市西苑南一院东 8 号楼(颐和园西苑公汽站)/100091

邮 购 部 电 话:(010)68515544-2953,(010)68515544-2172

图 书 编 务 部 电 话:(010)62878310,(010)62878317(传真)

图 书 发 行 部 电 话:(010)68514009,(010)68514035(传真)

E-mail: stdph@istic.ac.cn; stdph@public.sti.ac.cn

策 划 编 辑:王亚琪

责 任 编 辑:王亚琪

责 任 校 对:赵文珍

责 任 出 版:周永京

封 面 设 计:宋雪梅

发 行 者:科学技术文献出版社发行 全国各地新华书店经销

印 刷 者:三河市富华印刷包装有限公司

版 (印) 次:2000 年 6 月第 1 版第 1 次印刷

开 本:850×1168 32 开

字 数:397 千

印 张:14.75

印 数:1~5000 册

定 价:22.00 元

© 版权所有 违法必究

购买本社图书,凡字迹不清、缺页、倒页、脱页者,本社发行部负责调换。

(京)新登字 130 号

内 容 简 介

本书是为了满足广大口腔科医生的临床用药之需而编写的。全书收集介绍的口腔科用药(包括近年来的新药)近 500 种,分为全身用药和局部用药两篇,每种药物均包括别名、药理作用、用途、用法与用量、不良反应与注意事项、规格等项目。内容紧密结合临床实际,按药物作用特点分类编排,突出全、新的特点,强调实用性和新颖性。书后还附有中文索引和英文索引,便于读者查索。

本书是临床医务人员及药剂人员的必备工具书,也可供关心用药的病人及其家属查阅。

我们所有的努力都是为了使您增长知识和才干

科学技术文献出版社是国家科学技术部所属的综合性出版机构,主要出版科技政策、科技管理、信息科学、农业、医学、电子技术、实用技术、培训教材、教辅读物类图书。

前言

随着现代医药科技的迅猛发展,国内外医药研究成果迭出,各种药物种类繁多,新药层出不穷。全面、正确地了解各种药物的药理作用及临床应用特点,对临床医生合理地选择和使用药物,显然具有十分重要的意义。目前,市面上各种药物学参考书和药物手册版本较多,但专门针对口腔科医生临床实际需要的药物手册尚少见,而作为一名口腔科医生,往往更需要了解一些专科用药及专科新药。

为了满足广大口腔科医生的迫切需要,我们编写了这本《口腔科药物手册》。各位编者尽己所能,最大程度地收录了目前市场上销售的药物(包括列入国家基本药物目录的药物)以及众多新药,共计近500种。每种药物均列有别名、药理作用、用途、用法与用量、不良反应与注意事项、规格等项目。在内容安排上,紧密结合临床实际需要,分为全身用药和局部用药两篇,按药物作用特点进行分类编排,力求突出全、新的特点。口腔科医生一册在手,基本上可以满足日常临床工作用药之需。我们希望本书能够成为广大口腔科医生随时查阅的实用性和新颖性俱佳的工具书。

下面几点需向读者说明：

(1)本书收录的药物，一律以《中华人民共和国药典》(1995年版)中的命名为正名；《药典》中未收录的药物，以卫生部药典委员会编《中国药品通用名称》(化学工业出版社，1997年版)中的命名为正名；某些非法定药物的名称，则参考有关资料，择其较通用者选用；其他名称一律列入“别名”中。药物的英文名称以世界卫生组织(WHO)推荐的国际非专利药名(INN)为准。

(2)有几种不同用途的药物在书中不同章节出现时，在该药主要应用处详加介绍，而其他章节只简述其有关应用或标注参见前述。

(3)本书在药名中一般不列出成盐的碱金属(钠、钾、钙等)和酸根(硫酸、盐酸、磷酸等)，以突出药物的主要作用基团，并节省篇幅，但在“规格”项中注出。读者在查阅其他文献时，有时要在药名前面加酸根名，如在《药典》中查“吗啡”应查“盐酸吗啡”，“阿托品”应查“硫酸阿托品”。另外，有的大分子盐基或酸根在用量计算时也应注意该资料所举规格和剂量是否包含这一部分，在用药时适当调整剂量。

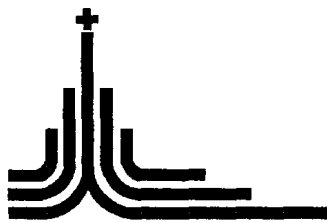
(4)“规格”中片剂、胶囊剂、粉针剂所列出的量为每片、每粒、每小瓶的含量；注射剂“ml、mg”为一支注射剂的容量和所含药物重量，其它溶液剂、软膏剂等用百分浓度和比例浓度表示。

(5)为方便读者及时、迅速地查索书中药物，书后附有中文索引和英文索引。

(6)书后的8个附录，都是临床用药时常用的资料，可供读者选用。

(7)医药科技发展迅速，药物资料常有更新，编者不可能掌握所有信息，更不可能逐一验证疗效。读者不熟悉的药物不可仅依靠本书，临床用药前，还请参阅该药说明书或有关资料。

在编写过程中，尽管我们作了较大努力，力图达到内容全面、资料新颖、实用性强的目的，但由于资料收集不能完全尽如人意，作者水平也有限，书中可能会存在一些不足之处，敬请读者赐教指正，以便再版时修订。



目 录

上篇 全身用药

第1章 抗生素

一、青霉素类抗生素	(3)
青霉素	(3)
苄星青霉素	(5)
萘夫西林	(6)
邻氯西林	(6)
双氯西林	(7)
氨苄西林	(8)
氨氯西林	(9)
肽氨西林	(10)
阿莫西林	(10)
阿朴西林	(11)
匹氨西林	(12)
羧苄西林	(12)
磺苄西林	(13)
呋布西林	(14)
替卡西林	(15)
哌拉西林	(16)
美西林	(17)
阿洛西林	(18)
阿帕西林	(18)
青霉素V	(19)
巴氨西林	(20)
奥格门汀	(21)
舒他西林	(22)

口服用舒他西林酯	(23)	头孢匹罗	(56)
替卡西林/克拉维酸	(24)	头孢齐尔	(57)
替莫西林	(25)	罗拉碳头孢	(58)
二、头孢菌素类抗生素	(25)	头孢磺啶	(60)
头孢噻吩	(25)	头孢曲松	(61)
头孢噻啶	(28)	头孢匹胺	(62)
头孢氨苄	(29)	头孢美唑	(64)
头孢羟氨苄	(30)	头孢替坦	(65)
头孢唑啉	(31)	头孢布宗	(66)
头孢拉定	(32)	头孢泊姆	(67)
头孢乙氯	(34)	拉氧头孢	(69)
头孢匹林	(34)	头孢唑喃	(70)
头孢硫脒	(35)	氨曲南	(71)
头孢沙定	(36)	亚胺硫霉素/西拉司丁钠	
头孢尼西	(37)		(73)
头孢雷特赖氨酸	(38)	帕尼配能/倍他扑隆	(74)
头孢替安	(39)	头孢他美新戊酰氧甲酯	
头孢克洛	(40)		(76)
头孢孟多	(41)	三、氨基糖苷类抗生素	(77)
头孢呋新	(43)	链霉素	(77)
头孢西丁	(45)	庆大霉素	(79)
头孢泊肟酯	(46)	阿米卡星	(80)
头孢噻肟	(47)	妥布霉素	(81)
头孢哌酮	(48)	奈替米星	(82)
头孢他啶	(50)	小诺米星	(83)
头孢唑肟	(51)	新霉素	(84)
头孢甲肟	(52)	四、大环内酯类抗生素	(85)
氟莫头孢	(54)	红霉素	(85)
头孢克肟	(55)	依托红霉素	(87)

琥乙红霉素	(87)	四环素	(94)
罗红霉素	(88)	米诺环素	(96)
阿齐霉素	(89)	六、氯霉素类抗生素	(97)
罗他霉素	(90)	氯霉素	(97)
乙酰螺旋霉素	(90)	七、多肽类抗生素	(99)
麦迪霉素	(91)	多粘菌素 B	(99)
乙酰麦迪霉素	(92)	杆菌肽	(100)
吉他霉素	(93)	八、其他类抗生素	(101)
交沙霉素	(93)	林可霉素	(101)
五、四环素类抗生素	(94)	西地碘	(102)

第 2 章 磺胺类、喹诺酮类及其他抗菌药物

一、磺胺类抗菌药物	(104)	妥舒沙星	(110)
磺胺甲噁唑	(104)	哌哌酸	(111)
复方磺胺甲噁唑	(105)	三、其他类抗菌药物	(112)
磺胺米隆	(106)	甲氧苄啶	(112)
磺胺嘧啶银	(107)	呋喃唑酮	(113)
二、喹诺酮类抗菌药物	(107)	小檗碱	(114)
依诺沙星	(107)	甲硝唑	(114)
氧氟沙星	(108)	替硝唑	(116)
环丙沙星	(109)		

第 3 章 抗结核药物

异烟肼	(117)	帕司烟肼	(121)
利福平	(118)	利福定	(122)
链霉素	(120)	利福霉素	(123)
乙胺丁醇	(120)		

第4章 抗真菌药物

两性霉素 B	(125)	氟康唑.....	(129)
制霉菌素.....	(126)	酮康唑.....	(130)
克念菌素.....	(127)	伊曲康唑.....	(130)
克霉唑.....	(128)	氟胞嘧啶.....	(131)

第5章 抗病毒药物

阿昔洛韦.....	(133)	利巴韦林.....	(137)
更昔洛韦.....	(134)	聚肌胞.....	(138)
吗啉胍.....	(135)	异丙肌苷.....	(138)
阿糖腺苷.....	(136)		

第6章 肾上腺皮质激素

氢化可的松.....	(140)	甲泼尼龙.....	(143)
泼尼松.....	(142)	曲安西龙.....	(144)
泼尼松龙.....	(143)	地塞米松.....	(145)

第7章 影响免疫功能的药物

一、免疫抑制剂	(147)	氯喹.....	(151)
环磷酰胺.....	(147)	环孢素.....	(152)
苯丁酸氮芥.....	(148)	抗淋巴细胞球蛋白.....	(154)
甲氨蝶呤.....	(149)	二、生物反应调节剂	(155)
青霉胺.....	(150)	多抗甲素.....	(155)
雷公藤总甙.....	(151)	左旋咪唑.....	(156)

胸腺素	(157)	流行性腮腺炎活疫苗	
转移因子	(157)	(162)
免疫核糖核酸	(158)	带状疱疹疫苗	(162)
干扰素	(159)	单纯疱疹病毒疫苗	(163)
聚肌胞	(160)	人血丙种球蛋白	(163)
三、免疫生物制剂	(161)	带状疱疹球蛋白	(164)
疖病菌苗	(161)		

第 8 章 抗肿瘤药物

一、干扰核酸合成的药物		乙亚胺	(176)
.....	(166)	博莱霉素	(177)
甲氨蝶呤	(166)	平阳霉素	(178)
10-乙基去氮氨蝶呤	(167)	表柔比星	(179)
三甲曲沙	(168)	三、干扰蛋白质合成的药物	
氟尿嘧啶	(169)	(180)
氟尿苷	(170)	长春碱	(180)
替加氟	(171)	四、影响细胞膜的药物	
优福定	(171)	(181)
磺巯嘌呤钠	(172)	维 A 酸	(181)
羟基脲	(173)	五、作用机制未确定的细胞	
阿糖胞苷	(174)	抑制剂	(182)
二、破坏生物大分子的药物		抗癌锑	(182)
.....	(175)	抗生素 2809	(183)
氮芥	(175)		

第 9 章 抗变态反应药物

一、抗组胺药	(184)	苯海拉明	(184)
---------------	-------	------	-------

氯马斯汀	(185)	二、过敏反应介质阻释剂	
曲吡那敏	(185)	(190)
氯苯那敏	(186)	色甘酸钠	(190)
去氯羟嗪	(186)	酮替芬	(191)
异丙嗪	(187)	噻拉米特	(192)
苯茚胺	(187)	扎普司特	(193)
赛庚啶	(188)	曲尼司特	(193)
苯噻啶	(189)		

第 10 章 维生素类及营养支持药物

一、维生素 (195)	17 种复合结晶氨基酸注 射液	(207)
维生素 A	(195)	复方结晶氨基酸注射液	
维生素 D	(196)	(208)
维生素 B ₁	(198)	复合氨基酸 9R 注射液	
维生素 B ₂	(199)	(209)
长效核黄素	(200)	支链氨基酸 3H 注射液	
烟酰胺	(200)	(211)
维生素 B ₆	(201)	6 合氨基酸注射液	(211)
维生素 C	(202)	低分子右旋糖酐氨基酸	
维生素 E	(204)	注射液	(212)
二、营养支持药 (205)	木糖醇	(212)
水解蛋白	(205)	脂肪乳剂	(213)
11 氨基酸注射液 - 833		菲汀	(214)
.....	(206)	甘油磷酸钙	(214)
14 氨基酸注射液 - 823			
.....	(207)		

第 11 章 止痛、镇静及解热镇痛药物

一、止痛及镇静药	(215)	麦角胺	(226)
吗啡	(215)	二、解热镇痛药	(227)
哌替啶	(216)	乙酰水杨酸	(227)
阿法罗定	(217)	阿司匹林精氨酸盐	(229)
美沙酮	(218)	阿司匹林赖氨酸盐	(230)
芬太尼	(219)	三柳胆镁	(231)
喷他佐辛	(220)	水杨酸镁	(231)
布桂嗪	(221)	双水杨酸酯	(232)
苯噻啶	(221)	二氟尼柳	(232)
美普他酚	(222)	贝诺酯	(233)
延胡索乙素	(223)	对乙酰氨基酚	(234)
罗通定	(224)	安乃近	(235)
奈福泮	(224)	保泰松	(236)
眼镜蛇毒	(225)	豆腐果甙	(237)
白屈菜碱	(226)			

第 12 章 促凝血及抗凝血药物

一、促凝血药	(238)	二、抗凝血药	(243)
维生素 K ₃	(238)	枸橼酸钠	(243)
氨基己酸	(239)	肝素钠	(244)
氨甲苯酸	(240)	华法林	(245)
酚磺乙胺	(241)	链激酶	(247)
新凝灵	(241)	尿激酶	(249)
卡巴克络	(242)	去纤酶	(250)
云南白药	(243)	蝮蛇抗栓酶	(251)

第 13 章 作用于植物神经系统的药物

新斯的明	(252)	山莨菪碱	(254)
阿托品	(253)	毛果芸香碱	(255)

第 14 章 调节水、电解质及酸碱平衡的药物

葡萄糖	(257)	氯化钙	(261)
氯化钠	(258)	葡萄糖酸钙	(263)
葡萄糖氯化钠注射液	(259)	乳酸钙	(263)
氯化钾	(260)	碳酸氢钠	(264)
		口服补盐液	(265)

第 15 章 血容量扩充药物

右旋糖酐-40	(267)	羟甲基淀粉	(270)
右旋糖酐-70	(268)	缩合葡萄糖	(270)
右旋糖酐-20	(268)	冻干健康人血浆	(271)
右旋糖酐-10	(269)	人胎盘血白蛋白	(271)
羟乙基淀粉	(269)	人血白蛋白	(272)

第 16 章 麻醉药物

氯乙烷	(274)	乙醚	(277)
恩氟烷	(275)	氟烷	(278)
异氟烷	(276)	硫喷妥钠	(279)
七氟烷	(276)	氯胺酮	(279)
氧化亚氮	(277)	异丙酚	(280)

依托咪酯	(281)	维库溴铵	(283)
羟丁酸钠	(281)	阿曲库铵	(283)
泮库溴铵	(282)	琥珀胆碱	(284)

第 17 章 造影剂

泛影酸钠	(285)	(289)
泛影葡胺	(286)	优维显	(290)
碘海醇	(287)	马根维显	(291)
碘他拉酸	(289)	碘苯酯	(292)
复方泛影葡胺注射液		碘化油	(293)

第 18 章 全身用中成药

银翘解毒片	(294)	三黄片	(297)
银黄片(注射液)	(294)	冬凌草片	(297)
六神丸	(295)	导赤散	(298)
牛黄解毒片	(295)	牛黄清火丸	(298)
复方丹参片	(295)	黄连清胃丸	(298)
补中益气丸	(296)	凉膈散	(299)
保和丸	(296)	清音丸	(299)
生脉饮	(296)	西瓜霜润喉片	(299)
青宁丸	(296)	复方草珊瑚含片	(299)
牙周宁片	(297)		

下篇 局部用药

第 1 章 牙本质脱敏药物

75% 氟化钠甘油 (303)	复方细辛酚 (306)
2% 氟化钠溶液 (304)	亚铁氰化银脱敏剂 (306)
碘酚液 (305)	甲醛醑 (307)
碘化银去敏剂 (305)	硝酸氨银溶液 (307)

第 2 章 防龋药物

氟化钠 (309)	氨硝酸银 (310)
酸性氟磷酸盐 (309)	氟化氨银溶液 (312)
氟化亚锡 (310)		

第 3 章 窝洞消毒药物

樟脑酚 (313)	氨硝酸银 (314)
麝香草酚醑 (313)		

第 4 章 牙髓安抚药物

氧化锌 (315)	樟脑酚 (316)
丁香油酚 (315)	牙痛水 (316)