

现代临床用药丛书

消化科 药物手册

主编 张建平 吴本俨

制酸及胃粘膜保护药物

胃肠解痉药物

助消化药物

止吐及催吐药物

止泻药物

微生态制剂

促消药物

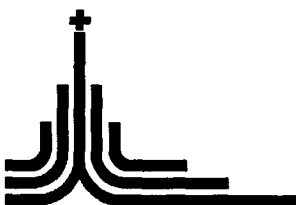
肝胆疾病辅助治疗药物

利胆药物

胰腺炎用药物



科学技术文献出版社



现代临床用药丛书

消化科 药物手册

主 编 张建平 吴本俨

编 者 (按姓氏笔画为序)

刘 芳 乔丽英 汪银桥

吴本俨 李 军 张建平

徐世平 董为民 谢文胜

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

消化科药物手册/张建平,吴本俨主编..-北京:科学技术文献出版社,
2000.6

(现代临床用药丛书)

ISBN 7-5023-3474-2

I . 消… II . ①张… ②吴… III . 消化系统疾病-药物-手册

IV . R975.62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 62914 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:李正德

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:北京国马印刷厂

版 (印) 次:2000 年 6 月第 1 版第 1 次印刷

开 本:850×1168 32 开

字 数:553 千

印 张:16.125

印 数:1~5000 册

定 价:24.00 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消化科医生的临床用药之需而编写的。全书收集介绍了消化科用药(包括近年来的新药)近 600 种,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家查阅。

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,但专门针对消化科医生临床实际需要的药物手册尚少见,而作为一名消化科医生,往往更需要了解一些专科用药及专科新药。

为了满足广大消化科医生的迫切需要,我们组织编写了这本《消化科药物手册》。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600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,按药物作用特点进行分类编排,力求突出全、新的特点。消化科医生一册在手,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消化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年出版)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“mg/ml”为一支注射剂所含药物重量及其容量;其他溶液剂、软膏剂等用百分浓度和比例浓度表示。

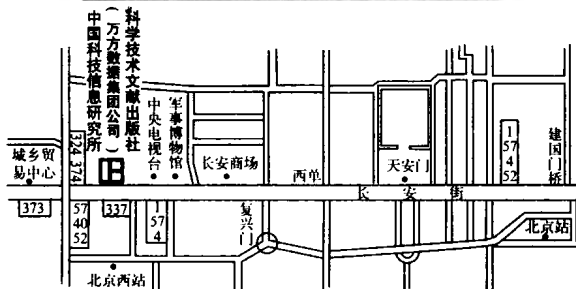
(5)为方便读者及时、迅速地查索书中药物,书后

附有中文索引和英文索引。

(6)书后的15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。

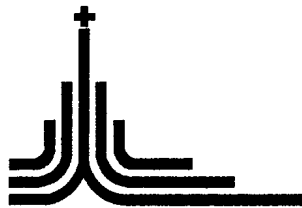
在编写过程中,尽管我们作了较大努力,力图达到内容全面、资料新颖、实用性强的目的,但由于资料收集不能完全尽如人意,作者水平也有限,书中可能会存在一些不足甚或讹误之处,敬请读者赐教指正,以便再版时修订。



图书发行、经营处



图书编务处



目 录

第1章 制酸及胃粘膜保护药物

西咪替丁	(1)	佳胃得	(19)
雷尼替丁	(4)	和露胃	(19)
法莫替丁	(5)	胃仙-U	(20)
尼扎替丁	(6)	妥胃-U	(20)
罗沙替丁	(8)	复方铝酸铋	(21)
奥美拉唑	(9)	吉福士凝胶	(21)
兰索拉唑	(10)	唯安林	(22)
潘托拉唑	(11)	丙谷胺	(23)
碳酸氢钠	(13)	甘珀酸钠	(23)
氢氧化铝	(14)	吉法脂	(24)
碳酸钙	(15)	三甲硫苯嗪	(24)
氧化镁	(15)	硫糖铝	(25)
三硅酸镁	(16)	胃膜素	(25)
盖胃平	(16)	苄奈酸酯	(26)
铝碳酸镁	(17)	曲昔匹特	(26)
铝镁加	(17)	螺佐蚨酮	(27)
胃得乐	(18)	普劳诺托	(27)
乐得胃	(18)	米多利明	(28)

替普瑞酮	(28)	恩前列素	(30)
思密达	(29)	罗沙前列醇	(31)
麦滋林-S 颗粒	(29)	奥诺前列素	(31)
索法酮	(29)	甘草锌	(32)
米索前列醇	(30)	胶体次枸橼酸铋	(32)

第 2 章 胃肠解痉药物

阿托品	(34)	溴甲乙胺痉平	(37)
氢溴酸山莨菪碱	(35)	异可利定	(38)
颠茄片	(36)	贝那替嗪	(38)
溴化丙胺太林	(36)	辛戊胺	(38)
痛疡平	(37)	丁溴东莨菪碱	(39)
溴甲阿托品	(37)	獐牙菜苦甙	(40)

第 3 章 助消化药物

胰酶	(41)	稀盐酸	(44)
多酶片	(42)	乳酶生	(45)
得每通	(42)	乳酸菌素	(45)
康彼身片	(43)	妈咪爱	(46)
胃蛋白酶	(43)	干酵母	(46)
消食妥	(44)	康胃素	(47)
消化新	(44)	消得良	(47)

第 4 章 止吐及催吐药物

甲氧氯普胺	(48)	格拉司琼	(54)
多潘立酮	(49)	阿克吐	(55)
西沙比利	(50)	吐来抗	(55)
昂丹司琼	(51)	三氯叔丁醇	(56)
托烷司琼	(53)	阿朴吗啡	(56)

第 5 章 止泻药物及微生态制剂

复方地芬诺酯	(58)	复方樟脑酊	(63)
洛哌丁胺	(59)	乐托尔	(63)
药用炭	(59)	酪酸梭状芽孢杆菌	(64)
次碳酸铋	(60)	整肠生	(65)
鞣酸蛋白	(60)	促菌生	(65)
次硝酸铋	(61)	丽珠肠乐	(65)
硅炭银	(61)	聚克通	(66)
氢氧化铝凝胶	(62)	佳士康	(66)
思密达	(62)	亿活	(67)
固本益肠片	(63)		

第 6 章 促泻药物

硫酸镁	(68)	比沙可啶	(70)
开塞露	(69)	酚酞	(70)

甘油	(71)	氢氧化镁合剂	(73)
液状石蜡	(71)	多库酯钠	(74)
甘露醇	(72)	杜秘克	(74)
山梨醇	(72)	导肠粒	(75)
蓖麻油	(72)	康赐尔	(75)
硫酸钠	(73)	大黄散	(76)

第7章 肝脏疾病辅助治疗药物

支链氨基酸	(77)	磷酸胆碱	(87)
谷氨酸	(78)	水飞蓟素	(87)
谷胱甘肽	(78)	水飞蓟宾	(88)
左旋多巴	(79)	水飞蓟宾葡甲胺盐	(88)
氨酪酸	(79)	原卟啉钠	(88)
精氨酸	(80)	葡萄糖醛酸内酯	(89)
门冬氨酸钾镁	(81)	葡萄糖醛酸钠	(89)
一水乳梨醇	(81)	二氯醋酸二异丙胺	(90)
乳果糖	(82)	核糖核酸	(90)
肝细胞促生素	(82)	辅酶A	(91)
山豆根注射液	(83)	肝胆能	(91)
齐墩果酸	(83)	肌苷	(92)
联苯双酯	(83)	肝得健	(92)
阿卡明	(84)	疗尔健	(93)
盐酸青霉胺	(84)	瓜蒂素	(94)
胰高血糖素	(85)	葫芦素	(94)
新霉素	(85)	牛磺酸	(94)
维丙胺	(86)	胱氨酸	(95)
马洛替酯	(86)	蛋氨酸	(95)

肌醇	(96)	肝立健	(100)
甘草酸单铵	(96)	肝宝	(100)
强力新	(96)	肝隆	(101)
紫草素	(97)	肝复乐	(101)
云芝肝泰	(97)	肝加欣	(101)
香菇多糖	(97)	清开灵	(102)
猪苓多糖	(98)	茵栀黄注射液	(102)
阿波莫斯	(98)	消黄灵注射液	(102)
美他多辛	(99)	思美泰	(103)
硫普罗宁	(99)		

第8章 利胆药物

苯丙醇	(104)	胆维他	(110)
非布丙醇	(104)	单辛精	(111)
羟甲烟胺	(105)	亮菌甲素	(111)
考来烯胺	(105)	胆立克	(112)
曲匹布通	(106)	复方柠檬烯	(112)
羟甲香豆素	(106)	利胆素	(112)
牛胆酸钠	(107)	华沙利胆丸	(113)
去氢胆酸	(107)	乐可活	(113)
熊去氧胆酸	(108)	宝灵肝胆护理丸	(114)
鹅去氧胆酸	(109)	胆石清片	(114)
利胆酚	(109)	熊胆肝泰	(114)
利胆酸	(110)	保胆健素胶囊	(115)
利胆通	(110)		

第 9 章 胰腺炎用药物

奥曲肽	(116)	加贝酯	(119)
施他宁	(117)	甲磺酸卡莫司他	(120)
得每通	(118)	尿抑制素	(120)
抑肽酶	(119)	甲磺酸奈莫司他	(121)

第 10 章 炎症性肠病用药物

硫唑嘌呤	(122)	5-氨基水杨酸	(124)
柳氮磺吡啶	(123)	奥沙拉秦钠	(124)
颇得斯安缓释片	(123)			

第 11 章 消化系统肿瘤治疗药物

一、烷化剂	(126)	二、抗代谢药	(133)
消瘤芥	(126)	甲氨蝶呤	(133)
环磷酰胺	(127)	氟尿嘧啶	(134)
卡氮芥	(128)	呋喃尿嘧啶	(135)
尼莫司汀	(129)	双呋喃尿嘧啶	(136)
洛莫司汀	(129)	优福定	(136)
司莫司汀	(130)	卡莫氟	(137)
甲氮咪唑胺	(130)	阿糖胞苷	(138)
多相脂质体-139	(131)	氟环胞苷	(138)
塞替派	(131)	去氧氟脲苷	(139)
亚胺醌	(132)	氟苷	(140)

癌散	(140)	肿节风	(157)
癌敌	(141)	棉酚	(158)
三、抗肿瘤抗生素	(141)	华蟾素	(158)
博来霉素	(141)	五、杂类	(159)
平阳霉素	(142)	丙脒腙	(159)
丝裂霉素 C	(143)	羟基脲	(159)
阿霉素	(144)	羟基胍	(160)
表阿霉素	(145)	顺铂	(161)
色霉素 A ₃	(146)	碳铂	(162)
阿柔比星	(147)	环硫铂	(162)
米托蒽醌	(147)	草酸铂	(163)
链褐霉索	(148)	甲酰四氢叶酸钙	(163)
抗生素 1588	(148)	六、免疫增强剂	(164)
新制癌菌素	(149)	卡介苗	(164)
甲基丝裂霉素	(149)	溶链菌制剂	(165)
四、抗肿瘤天然药	(150)	胸腺素	(166)
长春新碱	(150)	转移因子	(167)
长春酰胺	(151)	干扰素	(167)
喜树碱	(151)	聚肌胞甙酸	(168)
羟基喜树碱	(152)	白细胞介素 2	(169)
秋水仙碱	(153)	左旋咪唑	(170)
秋水仙酰胺	(154)	香菇多糖	(170)
鬼臼乙叉甙	(154)	云芝多糖	(171)
紫杉醇	(155)	猪苓多糖	(172)
斑蝥素	(156)	肿瘤坏死因子	(172)
鸦胆子油乳剂	(156)	康莱特注射液	(173)
冬凌草	(157)	金克	(174)

第 12 章 抗生素

一、青霉素类抗生素	(175)	头孢西丁	(192)
青霉素	(175)	头孢噻肟	(192)
普鲁卡因青霉素	(177)	头孢哌酮	(193)
苄星青霉素	(177)	头孢他定	(194)
苯唑西林	(178)	头孢克肟	(195)
氨苄西林	(178)	头孢甲肟	(196)
阿莫西林	(179)	头孢唑肟	(197)
羧苄西林	(180)	头孢匹罗	(198)
磺苄西林	(180)	头孢曲松	(199)
替卡西林	(181)	头孢米诺	(200)
哌拉西林	(182)	头孢替坦	(200)
阿帕西林	(182)	头孢美唑	(201)
青霉素 V	(183)	头孢匹胺	(202)
奥格门汀	(184)	头孢泊姆	(203)
舒他西林	(185)	头孢唑喃	(204)
口服用舒他西林酯	(186)	氨曲南	(204)
替卡西林/克拉维酸	(186)	拉氧头孢	(205)
替莫西林	(187)	亚胺硫霉素/西拉司丁钠		
二、头孢菌素类抗生素				(206)
	(187)	帕尼配能/倍他扑隆	(208)
头孢氨苄	(187)	哌拉西林/他唑巴坦	(209)
头孢羟氨苄	(188)	三、氨基糖苷类抗生素		
头孢唑啉	(188)			(210)
头孢拉定	(189)	链霉素	(210)
头孢硫脒	(190)	卡那霉素	(211)
头孢孟多	(191)	庆大霉素	(212)

妥布霉素	(213)	交沙霉素	(223)
地贝卡星	(213)	五、四环素类抗生素	(224)
核糖霉素	(214)	四环素	(224)
小诺米星	(215)	土霉素	(225)
新霉素	(216)	多西环素	(226)
巴龙霉素	(217)	美他环素	(227)
四、大环内酯类抗生素		六、多肽类抗生素	(227)
.....	(217)	多粘菌素 B	(227)
红霉素	(217)	粘菌素	(228)
琥乙红霉素	(218)	粘菌素 M	(229)
甲红霉素	(219)	万古霉素	(229)
罗红霉素	(220)	去甲万古霉素	(230)
乙酰螺旋霉素	(221)	七、其他类抗生素	(231)
麦迪霉素	(221)	林可霉素	(231)
乙酰麦迪霉素	(222)	克林霉素	(233)
吉他霉素	(223)	磷霉素	(234)

第 13 章 磺胺类、喹诺酮类及其他抗菌药物

一、磺胺类抗菌药	(235)	磺胺林	(240)
磺胺甲噁唑	(235)	二、喹诺酮类抗菌药	(241)
复方磺胺甲噁唑	(236)	诺氟沙星	(241)
磺胺嘧啶	(237)	依诺沙星	(241)
酞磺胺噻唑	(237)	氧氟沙星	(242)
磺胺间甲氧嘧啶	(238)	环丙沙星	(243)
磺胺多辛	(238)	妥舒沙星	(244)
磺胺脒	(239)	罗美沙星	(245)
柳氮磺吡啶	(239)	培氟沙星	(245)