

临床实用 药物手册

主编 陆凤翔 杨 玉



江苏科学技术出版社

临床实用药物手册

(第二版)

主编 陆凤翔 杨 玉

江苏科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

临床实用药物手册 / 陆凤翔, 杨玉主编. —2 版. 南京: 江苏科学技术出版社, 2002.1

ISBN 7 - 5345 - 3359 - 7

I. 临 ... II. ①陆 ... ②杨 ... III. 药物—手册

IV. R97 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 034286 号

临床实用药物手册

主 编 陆凤翔 杨 玉

责任编辑 徐 欣

出版发行 江苏科学技术出版社

(南京市湖南路 47 号, 邮编: 210009)

经 销 江苏省新华书店

照 排 南京展望照排印刷有限公司

印 刷 盐城市印刷厂

开 本 787mm × 1092mm 1/32

印 张 28.75

插 页 4

字 数 1 000 000

版 次 2002 年 1 月第 1 版

印 次 2002 年 1 月第 1 次印刷

印 数 1 - 5 000 册

标准书号 ISBN 7 - 5345 - 3359 - 7/R·582

定 价 42.00 元(精)

图书如有印装质量问题, 可随时向我社出版科调换。

内 容 提 要

本书共收载临床常用药物(国产、中外合资、进口)2 000 余种,以西药为主,尽量载入新药,按其主要药理作用分类。从临床应用的实际出发,在介绍每一品种的通用名、异名、商品名、外文名后,分述其作用与用途、用法、不良反应与注意事项以及制剂。附录有处方中常用拉丁文缩写、药物计量单位、老幼药物用量计算法、液体疗法中常用溶液所含离子的毫摩尔。书末附有中、外文药名索引等。本书收载药品较全、内容新颖、简明实用,可作为临床医护人员和药剂人员的工具书,并可供病人用药时参考。

本书编写者名单

主编 陆凤翔 杨玉

编写者 (按姓氏笔画为序)

王 彤	孙茂华	刘玲珍	刘嘉玲
许 迪	许沪珠	邹淑循	苏荣健
毕玉澄	陈玉心	陈文玮	陈吉庆
陈伟贤	陈思梦	陈家伟	陈钟英
陆凤翔	杨 玉	张国楼	张振声
范志莘	林桂芳	武正炎	郑秀立
郑茂锭	俞婉珍	祝宝华	徐其昌
袁志兰	黄元铸	黄祖瑚	黄富麟
盛瑞兰	屠聿脩	蒋定国	蔡丰英

第二版前言

《临床实用药物手册》自 1996 年出版至今，已逾五载。五年来，临床药物的研制、应用又有新的发展。为继续保持本书的“新颖、简明、实用”的特点，我们组织临床各科的有关专家、教授予以修订再版，以飨读者。

鉴于本手册原编写人员中部分教授年事已高，在此次再版修订时，增加了部分中青年医师参加编写。

本书收入的单一成分药物中文通用名称尽量按《中国药品通用名称》和《中华人民共和国药典》编写。但是，上述两本书没有收载的药物或复方制剂则不在此列。本书较第一版新增加药品 400 余种，其中有些品种由于生产厂家不同或剂型改进而有不同的异名或商品名，如单硝酸异山梨酯又名为异乐定、长效心痛治、德脉宁、莫诺确特、莫诺美地、安心脉、怡乐定、鲁南欣康、丽珠欣康、依姆多、益辛保、臣功再佳等，为便于临床应用时查阅而尽量收入，将其列举于药品通用名称(正名)之后。原手册中有 40 余种药品临幊上业已基本不用，在修订时予以删除。

本书介绍的药品以成年人的用法、用量为基础，儿童应用的品种、剂型、用法、用量等有其特殊性，第二版新增加了“五十九、儿科常用药物”，以简表的形式介绍儿科常用药品的用法、用量、不良反应与注意事项以及制剂，以期更切合临床医师，特别是非儿科专业医师用药。

本书所载药物计量单位以简写符号或缩写文字表示，其意义参见第一版前言。

本书介绍药品 2 000 余种，涉及临床药物治疗的各个领域。

同一药品由于剂型不同,虽然其基本药理作用相似,但各剂型血药动力学及用法等不同,因此在选用时应予注意,区别对待。病人个体与个体之间差异很大,而临床症状又错综复杂,用药时务必分清主要矛盾和次要矛盾,分清轻重缓急,兼顾各种可能发生或已发生的并发症,谨防药物不良反应的发生。临床医师都要以科学、严谨、细致、审慎的态度掌握与使用药物治疗这一武器,遵循个体化治疗与合理用药的原则,真正让药物造福于人类。

本书虽经反复修改、增删与审校,但限于编者水平,仍难免有疏漏与不足,冀望读者批评指正。

陆凤翔

2001年12月

于南京医科大学第一附属医院

前　　言

近年来,国内外新药迅速发展,同时对一些“老药”的药理作用和临床应用价值又有了新的认识,因此,临床药物的应用也相应发生了很大变化。鉴于作为防治疾病重要手段的药物品种繁多,欲掌握每一种药物的作用、适应证、用法和不良反应并非易事,因此,编写一本内容新颖、便于查阅的药物手册实有必要。我们曾于1983年编写过《袖珍药物手册》,并于1990年修订再版,均受到广大读者的欢迎。此次我们在院领导的关心下重新组织有关专家汲取其新颖、简明、实用等优点,在内容上作了大幅度的修改与增删,编写成《临床实用药物手册》,仅供读者用药时参考。

一、本书共介绍药物1900余种,以国内常用的西药(国产、中外合资、进口)为主,对部分临床应用较为广泛的中成药也作了简要介绍。尽量载入新药,无临床实用价值或者基本废弃不用的药品则不予列入。附录有“处方中常用拉丁文缩写”、“药物计量单位”、“老幼剂量计算法”、“液体疗法中常用溶液所含离子的毫摩尔”。书末附有中文及外文药名索引,以便于读者检索。

二、药物名称尽量按《中华人民共和国药典》和《英汉、汉英药名词汇》标准化命名,并同时列出异名、商品名、外文名,以便查阅。同一药物由不同厂家推向市场时,商品名各异,如依那普利又称为怡那林、悦宁定、益压利等;同一药品由于剂型不同,虽然其基本药理作用相似,但血药动力学及用法等不一样,因此在选用时应予注意。

三、本书介绍每一种药物的基本内容包括：作用与用途（主要药理作用、血药动力学、适应证等）、用法、不良反应与注意事项（常见不良反应与解救方法、药物相互作用与注意事项、禁忌证等）以及制剂。同一药物有多个用途的，则在主要类别中评述，而在其他类别中简述或注明参见页数。书中所述剂量为常用量，对某些药物，特别是毒性反应较大、安全范围较小的药物，必须遵循个体化的原则，谨慎使用。在用法中未注明系儿童用量和给药途径时，均为成人口服量。

四、计量单位和用法以简写符号或缩写文字表示，其意义如下：

ng = 纳克	μg = 微克	mg = 毫克
g = 克	ml = 毫升	L = 升
mm = 毫米	cm = 厘米	m = 米
u = 单位	IU = 国际单位	mmol = 毫摩尔
皮下 = 皮下注射	皮内 = 皮内注射	
肌注 = 肌内注射	静注 = 静脉注射	
静滴 = 静脉滴注	吸 = 吸入	

五、本书编写过程中，得到南京医科大学第一附属医院科技处的大力支持。编写组主要由本院长期从事临床和教学工作的教授、专家组成，并特邀江苏省肿瘤医院郑秀立、黄富麟主任医师编写了“抗肿瘤药”。许迪、苏荣健医师为编排中、外文索引付出了辛勤的劳动，在此表示由衷的感谢。限于编者的经验与水平，难免有不当之处，诚挚地希望读者惠予指正。

陆凤翔 杨玉

1996年10月

于南京医科大学第一附属医院

简 目

(章名末括弧内数字指正文页码)

一、抗生素	黄祖瑚	陈钟英	(1)
二、磺胺药及其他抗菌药	杨 玉		(35)
三、抗结核药	杨 玉		(48)
四、抗麻风药	范志莘		(58)
五、抗真菌药	范志莘		(62)
六、抗性病药	范志莘		(70)
七、抗病毒药	黄祖瑚	陈钟英	(76)
八、抗寄生虫药	屠聿脩		(81)
九、抗肿瘤药	盛瑞兰	郑秀立	黄富麟(121)
十、麻醉药及麻醉辅助药	张国楼	林桂芳	(155)
十一、镇痛药	张国楼	林桂芳	(171)
十二、镇静催眠药及抗精神失常药	陈伟贤	蒋定国	(179)
十三、抗震颤麻痹药	陈伟贤	蒋定国	(194)
十四、抗癫痫药	蒋定国	陈伟贤	(197)
十五、平滑肌及骨骼肌兴奋药	蒋定国	陈伟贤	(200)

十六、中枢兴奋药	蒋定国	陈伟贤(202)
十七、解热镇痛抗炎药	陈玉心	许 迪(207)
十八、抗变态反应药物及免疫调节剂		
.....	刘嘉玲	杨 玉(233)
十九、镇咳药及祛痰药	王 彤	杨 玉(257)
二十、平喘药	王 彤	杨 玉(273)
二十一、强心药	陆凤翔	(289)
二十二、抗心律失常药	黄元铸	祝宝华(298)
二十三、抗心绞痛、心肌梗死及周围血管扩张药		
.....	陆凤翔	许 迪(311)
二十四、降血压药	陆凤翔	(351)
二十五、调血脂药	陈家伟	(374)
二十六、利尿药、脱水药及其他泌尿、生殖系用药		
.....	邹淑循	陆凤翔(381)
二十七、升压药及抗休克药	陆凤翔	(391)
二十八、抗消化性溃疡及胃炎药	孙茂华	(398)
二十九、助消化药及胃肠运动功能促进药	孙茂华	(418)
三十、泻药及止泻药	孙茂华	(425)
三十一、止吐药及催吐药	孙茂华	(432)
三十二、利胆药	孙茂华	(436)
三十三、肝病辅助用药	屠聿脩	(441)
三十四、抗凝血及促凝血药	陈玉心	(471)
三十五、抗贫血药及促白细胞增生药	盛瑞兰	(490)

三十六、下丘脑及垂体激素	陈家伟	(499)
三十七、甲状腺制剂及抗甲状腺制剂	陈家伟	(503)
三十八、肾上腺皮质激素	陈家伟	(506)
三十九、抗糖尿病药	陈家伟	(511)
四十、抗痛风药	陈家伟	(521)
四十一、男性激素及同化激素	陈家伟	(523)
四十二、雌激素、孕激素及避孕药		
.....	陈文玮 刘玲珍 毕玉澄	(526)
四十三、促排卵药	陈文玮 刘玲珍 毕玉澄	(538)
四十四、作用于子宫药物	陈文玮 刘玲珍 毕玉澄	(541)
四十五、酶制剂及生物制品	俞婉珍 杨 玉	(545)
四十六、维生素及营养滋补药	陆凤翔	(569)
四十七、输液剂(包括电解质、酸碱平衡药及血浆代用品)		
.....	武正炎 陈思梦	(588)
四十八、消毒防腐药	陈思梦 武正炎	(596)
四十九、创面用药	陈思梦 武正炎	(601)
五十、局部涂擦药及局部保护药		
.....	陈思梦 武正炎	(604)
五十一、灌肠液	陈思梦 武正炎	(606)
五十二、透析用药	邹淑循	(607)
五十三、特殊解毒药	杨 玉	(611)
五十四、诊断用药	陆凤翔 郑茂锭	(630)
五十五、皮肤科用药	范志莘	(647)

-
- 五十六、眼科用药 袁志兰 蔡丰英(675)
五十七、耳鼻咽喉科用药 徐其昌 张振声(702)
五十八、口腔科用药 许沪珠(722)
五十九、儿科常用药物 陈吉庆(729)
附录 陆凤翔 许 迪 苏荣健(754)
中文药名索引(以汉语拼音为序)
..... 陆凤翔 许 迪 苏荣健(759)
外文药名索引 陆凤翔 许 迪 苏荣健(813)

细 目

一、抗生素	黄祖瑚 陈鍾英 (1)
(一) β 内酰胺类抗生素	乐欣) 7
1. 青霉素类	美洛西林(硫苯咪唑青霉素) 7
(1) 青霉素 G 和青霉素 V	(4) 主要作用于革兰阴性菌的青霉素 7
.....	替莫西林(羧噻吩甲氧青霉素) 7
青霉素钠(钾)(青霉素 G)	美西林(氮草脒青霉素) 7
普鲁卡因青霉素粉针剂	2. 头孢菌素类 8
苄星青霉素(长效青霉素, 长效西林)	(1) 第一代头孢菌素 8
青霉素 V(苯氧甲基青霉素)	头孢氨苄(先锋霉素 IV, 头孢力新) 8
(2) 半合成耐青霉素酶的新青霉素类	头孢唑林(头孢唑啉, 先锋霉素 V) 8
.....	头孢拉定(先锋霉素 VI, 头孢雷定, 泛捷复, 赛福定) 8
苯唑西林(苯唑青霉素, 新青霉素 II)	头孢羟氨苄(力欣奇, 赛锋) 9
氯唑西林(邻氯青霉素, 邻氯苯甲异𫫇唑青霉素, 氯苯唑青霉素)	(2) 第二代头孢菌素 9
双氯西林(双氯青霉素)	头孢呋辛(头孢呋肟, 西力欣, 力复乐) 9
氟氯西林(奥佛林)	头孢呋辛酯(新菌灵) 9
(3) 广谱青霉素类	头孢克洛(头孢氯氨苄, 头孢克罗, 希刻劳) 10
氨基苄西林(氨基苄青霉素, 安必仙)	(3) 第三代头孢菌素 10
巴氨西林(美洛平)	(静脉用) 10
阿莫西林(羟氨基苄青霉素, 阿莫仙, 氨苄莫星, 再林, 益萨林)	头孢噻肟(头孢氨噻肟, 凯福隆) 10
.....	头孢哌酮(头孢氧哌酮, 先锋必素, 先锋必) 11
替卡西林(羧噻吩青霉素)	头孢他啶(头孢噻甲羧肟, 复
哌拉西林(氧哌嗪青霉素)	
阿洛西林(苯咪唑青霉素, 阿	

达欣, 凯复定)	11	其与 β 内酰胺类抗生素的复合制剂	18	
头孢曲松(头孢三嗪, 罗氏芬, 丽珠芬)	11		克拉维酸(棒酸)	18
头孢甲肟(头孢氨噻肟唑, 倍司特克)	12		阿莫西林克拉维酸(阿莫西林-克拉维酸, 奥格门丁, 安美汀, 安灭菌, 安奇)	18
头孢唑肟(头孢去甲噻肟, 益保世灵)	12		替卡西林克拉维酸(替卡西林-克拉维酸, 特美汀)	18
头孢地秦(莫敌)	12		舒巴坦(青霉烷砜)	19
(4) 第三代头孢菌素			氨苄西林舒巴坦双酯(氨苄西林-舒巴坦双酯, 舒他西林)	19
(口服)	12		氨苄西林舒巴坦(氨苄西林-舒巴坦, 优立新, 舒氨新)	19
头孢克肟	12		头孢哌酮舒巴坦(头孢啶酮-舒巴坦, 舒普深, 锋派星)	19
头孢他美酯(头孢美特酯)	13		他唑巴坦(三唑巴坦)	20
头孢布烯(先力腾)	13		哌拉西林他唑巴坦(哌拉西林/他唑巴坦, 特治星)	20
头孢特仑酯	13	(二) 氨基糖苷类抗生素	20	
头孢泊肟酯(头孢丙肟酯, 搏拿)	14	硫酸链霉素(链霉素)	21	
(5) 第四代头孢菌素	14	硫酸卡那霉素(卡那霉素)	21	
头孢吡肟(头孢匹美, 马斯平)	14	硫酸庆大霉素(庆大霉素)	22	
头孢匹罗	14	妥布霉素(妥布拉霉素)	22	
头孢克定	14	阿米卡星(丁胺卡那霉素)	22	
3. 其他 β 内酰胺类抗生素		硫酸核糖霉素(威斯塔霉素, 威他霉素)	23	
(1) 头霉素类	15	小诺米星(相模湾霉素)	23	
头孢西丁(头孢甲氧噻吩, 美福仙)	15	大观霉素(壮观霉素, 淋必治)	23	
头孢美唑(先锋美他醇)	15	奈替米星(乙基西梭霉素, 立克菌星, 奈特, 力确兴)	24	
头孢替坦(头霉双硫唑)	15	依替米星(悉能)	24	
(2) 氧头孢烯类	16	阿贝卡星	25	
拉氧头孢(头孢拉他, 羟羧氧酰胺菌素)	16	硫酸异帕米星	25	
(3) 单环类	16	(三) 大环内酯类抗生素	25	
氨曲南(氨噻羧单胺菌素, 君刻单)	16	红霉素	26	
(4) 碳青霉烯类	17	麦迪霉素(麦地霉素, 米地加)		
亚胺培南/西司他丁钠(伊米配能/西司他丁钠, 泰能)	17			
美罗培南(美平)	17			
(5) β 内酰胺酶抑制剂及				

霉素)	26	多西环素(强力霉素)	30
醋酸麦迪霉素(美欧卡霉素, 乙酰麦地霉素)	27	美他环素(甲烯土霉素)	30
白霉素	27	(五) 氯霉素类抗生素	30
罗红霉素(罗力得,朗素, 仁苏)	27	氯霉素	30
克拉霉素(甲基红霉素,克拉仙, 诺邦,圣诺得)	28	(六) 林可霉素类抗生素	31
地红霉素	28	林可霉素(洁霉素)	31
阿奇霉素(阿奇红霉素,希舒 美,泰力特)	28	克林霉素(氯林可霉素,氯洁霉素, 万可宁,特丽仙)	32
乙酰螺旋霉素	29	(七) 其他抗生素	32
交沙霉素	29	万古霉素(稳可信)	32
(四) 四环素类抗生素	29	去甲万古霉素	33
四环素	29	替考拉宁(壁霉素)	33
米诺环素(美满霉素,二甲胺 四环素)	30	磷霉素	34
二、磺胺药及其他抗菌药		利福平(甲哌利福霉素,甲哌力 复霉素)	34
(一) 磺胺药	35	杨 玉 (35)	
磺胺嘧啶(磺胺哒嗪)	35	磺胺嘧啶银盐(烧伤宁)	39
双嘧啶片	36	丙磺舒(羧苯磺胺)	39
磺胺甲噁唑(磺胺甲基异噁唑, 新诺明,新明磺)	36	(二) 喹诺酮类药	40
增效磺胺甲噁唑 (复方新诺明)	36	吡哌酸	40
磺胺对甲氧嘧啶(消炎磺)	36	诺氟沙星(氟哌酸)	40
增效磺胺对甲氧嘧啶	36	依诺沙星(恩诺沙星,氟啶酸)	41
磺胺多辛(周效磺胺)	37	氧氟沙星(奥氟沙星,氟嗪酸, 泰利必妥)	41
磺胺醋酰钠	37	左氧氟沙星(可乐必妥,来立信, 利复星)	42
磺胺间甲氧嘧啶(磺胺莫托辛, 制菌磺)	37	洛美沙星(诺美沙星,罗氟哌酸, 洛威)	42
磺胺林(磺胺甲氧吡嗪)	38	环丙沙星(环丙氟哌酸,丙氟哌 酸,悉复欢,特美力)	42
增效磺胺甲氧吡嗪	38	培氟沙星(甲氟沙星,甲氟哌酸, 培氟新)	43
柳氮磺吡啶(柳氮磺胺吡啶,水 杨酸偶氮磺胺吡啶)	38	托氟沙星(妥舒沙星,妥碘沙星, 多氟啶酸,妥氟啶酸)	43
磺胺米隆(甲磺灭脓,磺胺灭脓)	38	司氟沙星(司帕沙星,晶石	

沙星)	43	甲硝唑(甲硝哒唑,灭滴灵)	45
氟罗沙星(氟雷罗沙星,多氟沙 星,辰龙欣、沃而得)	44	替硝唑(甲硝乙磺酰咪唑,丽珠 快服净,普洛施,济得)	46
(三) 其他抗菌药	44	呋喃唑酮(痢特灵)	46
甲氧苄啶(三甲氧苄氨嘧啶,甲 氧苄氨嘧啶,抗菌增效剂)	44	呋喃妥因(呋喃唑啶)	47
溴莫昔林	45	小檗碱(黄连素)	47
三、抗结核药		杨玉 (48)	
异烟肼(异烟酰肼,雷米封)	48	环丝氨酸(氧霉素,噁唑霉素)	53
异烟腙	49	利福平(甲哌利福霉素 SV,甲 哌力复霉素 SV)	53
帕司烟肼(帕星肼,对氨水杨酸 异烟肼,力排肺疾,力克肺 疾,结核清)	49	利福定(异丁哌利福霉素)	54
硫酸链霉素(链霉素)	49	利福喷汀(环戊基哌嗪利福霉 素,迪克菲)	54
硫酸卡那霉素(卡那霉素)	50	利福布汀(安沙霉素)	55
阿米卡星(丁胺卡那霉素)	50	利福霉素 SV(力复霉素 SV)	55
硫酸卷曲霉素(卷曲霉素, 卷须霉素)	50	卫非特	55
对氨基水杨酸钠	50	卫非宁	55
氨硫脲(结核安,硫胺脲,氨苯 硫脲)	51	氧氟沙星(奥氟沙星,氟嗪酸)	56
乙硫异烟胺(乙硫烟胺)	52	环丙沙星(环丙氟哌酸)	56
丙硫异烟胺(丙硫烟胺)	52	左氧氟沙星(可乐必妥,来立 信,利复星)	56
乙胺丁醇	52	司氟沙星(司帕沙星,晶石 沙星)	57
吡嗪酰胺(异烟酰胺)	52	氯法齐明(氯苯吩嗪,克风敏)	57
四、抗麻风药		范志莘 (58)	
(一) 砷类药	58	丁氨苯硫脲(二苯硫脲)	60
氨苯砜(二氨二苯砜)	58	(三) 吲嗪类药及其他	60
苯丙砜(扫风壮)	59	氯法齐明(氯苯吩嗪,克风敏)	60
醋氨苯砜(二乙酰氨基苯砜)	59	沙利度胺(反应停,酞咪哌 啶酮)	60
二甲酰氨基砜	59	雷公藤	61
(二) 硫脲类药	59		
氨硫脲(氨苯硫脲)	59		
五、抗真菌药		范志莘 (62)	
大蒜素(大蒜新素)	62	碘化钾	62