



# 新编护士用药手册

孟德忠 武守恭  
主编



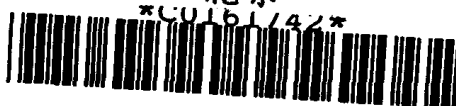
中国科学技术出版社

# 新编护士用药手册

孟德忠 武守恭 主编

中国科学技术出版社

·北京·



**图书在版编目(CIP)数据**

**新编护士用药手册/孟德忠主编. —北京:中国科学技术出版社, 1994. 12**

ISBN7-5046-1775-X

I. 新… II. 孟… III. 药物学-手册 IV. R9-62

中国科学技术出版社出版

北京海淀区白石桥路 32 号 邮政编码:100081

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

中国科学院印刷厂印刷

\*

开本: 787×1092 毫米 1/32 印张: 22.75 字数: 668 千字

1996 年 1 月第 1 版 1996 年 1 月第 1 次印刷

印数: 1—7000 册 定价: (精) 32.00 元

## 内 容 提 要

本书是我国著名药理学专家，从临床实际出发，把药理学、临床药学和护理学紧密结合起来编著而成的一本用药手册。本书汇集常用的中西成药 900 余种，并扼要叙述了药物的药理与应用，详尽介绍了药物相互作用、食物对药物疗效的影响和药物的不良反应。同时，着重叙述了医护人员、病人及家庭在用药中的注意事项。此书内容简明，通俗易懂，着重于药物的具体应用与护理。是医护人员用药的工具参考书，也可作为病人及家庭合理用药的参考书。

主 编 武守恭  
主 审 危北海

编审者 (按姓氏笔划为序)

于瑞苓	王士凡	玮平琪	君英琦华宛
牛玉春	石义霞	叶江	雅建亚晓忠
刘法库	刘晓庆	李和顾	唐黄董
危北海	李世荣	唐野莉	忠田
武守恭	金豫	曾亮	忠
孟德忠	志原	戴海江	
殷宗琦	裕禧		
徐福聚	莉明		
曹少军	曾亮		
颜青	戴海江		

责任编辑:徐扬科 金陵

封面设计:王铁麟

正文设计:范晓芳

责任印制:李春利

## 序

现代医药学的发展,要求护理人员有丰富的医药学知识,而目前一般药物手册有关用药的几项规定均难以详尽地阐明临床用药护理的实际情况,对护理人员临床用药缺乏足够的理论指导。著者们针对护理人员在用药过程中常易发生的差错事故、不合理用药等临床实际,把医药学与护理学紧密结合汇成护理人员使用的用药手册,简明、扼要地叙述了药物的作用、用途、制剂、用法,药物的相互作用、不良反应以及护理人员在用药中应注意的事项等。本书共收载中、西医临床基本用药 900 种,它不但为护理人员用药提供了方便,亦可作为其他卫生专业人员用药参考,并对家庭用药也有实际的指导。本书内容丰富、实用,题材新颖,很值得同道们阅读、参考,愿为写序共勉。

王瑛瑛  
1991年7月

## 编写说明

1. 本手册西药类所用的中、外药名主要以陈新谦等主编《新编药物学》(第12版)为依据。
2. 中药类编写遵循中医药理论体系,保持发扬中医特色,内容论述概用中医术语。特殊情况下涉及西医内容时,以不失中医辨证论述为准则。
3. 本书所收的中医用药系指常用单味中药、常用方剂,以及临床常用基本中成药而言。
4. 计量单位统一使用国家规定的法定计量单位,一般用国际符号表示。例如:kg(千克);g(克);mg(毫克); $\mu\text{g}$ (微克);ng(毫微克);l(升);ml(毫升); $\mu\text{l}$ (微升);m(米);mm(毫米);u(国际单位)。
5. 简写符号的意义  
 $\text{mg}/\text{m}^2$ =按体表面积每平方米的用量;  
 $\text{mg}/\text{kg}$ =按体重每千克的用量;  
 $\text{mg}/\text{日}$ =每日的用量;  
 $\text{mg}/\text{次}$ =每次的用量;  
 $\text{次}/\text{日}$ =每日用药的次数;  
 $\text{mEg}$ =毫当量  
 $t \frac{1}{2}$ =半衰期
6. 制剂项写明片剂、胶囊、针剂、粉针剂。片剂(或

胶囊)5mg,表示每片(粒)含药5mg;针剂8万u,表示每支(或瓶)注射液内含药8万u。

粉针剂80万u,表示每支(或瓶)注射用药内含药80万u。

7.用法项写明:口服、皮下、肌注、静注、静滴。

皮下即皮下注射;肌注即肌肉注射;静注即静脉注射;静滴即静脉内滴注。

## **主要参考书**

- [1]陈新谦等主编. 新编药物学. 第12版. 人民卫生出版社, 1990.
- [2]周自永主编. 新编常用药物手册. 第1版. 金盾出版社, 1990.
- [3]金有豫等主编. 新编临床用药手册. 第1版. 重庆出版社, 1990.
- [4]吴珏等主编. 临床用药须知(药典二部). 第1版. 中国医药科技出版社, 1990.
- [5]徐淑云主编. 临床用药指南. 第1版. 安徽科学技术出版社, 1990, 5.
- [6]柯铭清主译. 护师用药指南. 第1版. 湖南科学技术出版社, 1985, 4.
- 7. 焦素英等主编. 中医用药护理指南. 第1版. 人民卫生出版社, 1989, 12, 12.

# 目 录

## 上篇 西药类

<b>第1章 总论</b>	
<b>1·1 药物治疗的护理</b>	1·2·5 滴耳给药 ..... (6)
	1·2·6 点眼给药 ..... (7)
<b>1·1·1 药疗护理</b>	1·2·7 皮肤给药 ..... (7)
<b>基本原则</b>	1·2·8 肛门给药 ..... (8)
<b>1·1·2 配药</b>	1·2·9 阴道给药 ..... (8)
<b>1·1·3 发药护理</b>	1·2·10 注射给药 ..... (8)
<b>理</b>	
<b>1·2 各种途径给药方法与护理</b>	<b>1·3 某些特殊患者的用药护理</b> ..... (9)
<b>1·2·1 口服给药</b>	1·3·1 小儿用药
<b>药</b>	反应与护理 ..... (10)
<b>1·2·2 含漱给药</b>	1·3·2 妇女用药
<b>药</b>	反应与护理 ..... (11)
<b>1·2·3 吸入给药</b>	
<b>药</b>	
<b>1·2·4 滴鼻给药</b>	
<b>药</b>	

<b>1·3·3 老年人用药</b>	<b>1·8 给药计算</b>
反应与护理 ..... (12)	法 ..... (23)
<b>1·4 药物不良反应</b>	<b>1·8·1 药物稀释</b>
与护理 ..... (14)	计算 ..... (23)
<b>1·4·1 药物不良反应的种类</b>	<b>1·8·2 静脉输液速度计算</b> ..... (25)
见临床症状与表现 ..... (16)	<b>1·8·3 小儿用药容量换算</b> ..... (25)
<b>1·4·3 不良反应的观察与护理</b>	<b>1·8·4 药物剂量计算</b> ..... (26)
<b>1·5 药物相互作用</b>	<b>1·8·5 常用药物皮试液稀释计算</b> ..... (28)
与护理 ..... (18)	<b>1·9 常用外文缩写</b> ..... (28)
<b>1·5·1 体外药物的相互作用</b>	
作用 ..... (18)	
<b>1·5·2 体内药物的相互作用</b>	
作用 ..... (18)	
<b>1·5·3 护理注意点</b>	
..... (20)	
<b>1·6 药物保管安全</b>	<b>第2章 抗菌药</b>
<b>注意事项</b> ..... (21)	<b>2·1 青霉素类</b> ..... (30)
<b>1·7 药品的效期与识别</b>	青霉素 ..... (30)
..... (22)	普鲁卡因青霉素 ..... (32)
<b>1·7·1 效期的理解</b>	苄星青霉素 ..... (38)
..... (22)	苯唑青霉素 ..... (34)
<b>1·7·2 药品生产批号的表示</b>	邻氯青霉素 ..... (36)
..... (22)	氨苄青霉素 ..... (37)
<b>1·7·3 效期识别</b>	
..... (22)	
<b>1·7·4 有关效期的外文缩写</b>	
..... (23)	

<b>羧苄青霉</b>	<b>氯霉素</b> ..... (59)
素 ..... (38)	<b>2·6 大环内酯类</b> ..... (61)
<b>氧哌嗪青霉素</b>	红霉素 ..... (61)
素 ..... (39)	乙酰螺旋霉素 ..... (63)
<b>2·2 头孢菌素类</b>	白霉素 ..... (64)
<b>(先锋霉素类)</b> ..... (40)	麦地霉素 ..... (64)
头孢噻吩 ..... (40)	<b>2·7 林可霉素类</b> ..... (65)
头孢氨苄 ..... (42)	林可霉素 ..... (65)
头孢唑啉钠 ..... (43)	克林霉素 ..... (67)
头孢羟唑 ..... (44)	
头孢氨噻肟 ..... (46)	
<b>2·3 氨基糖甙类</b>	<b>2·8 磺胺类</b> ..... (68)
素 ..... (47)	磺胺嘧啶 ..... (68)
链霉素 ..... (48)	磺胺甲基异噁唑
庆大霉素 ..... (49)	唑 ..... (70)
卡那霉素 ..... (51)	复方新诺明
丁胺卡那霉素 ..... (52)	片 ..... (70)
妥布霉素 ..... (53)	磺胺脒 ..... (71)
新霉素 ..... (54)	<b>2·9 其它抗菌药</b> ..... (71)
<b>2·4 四环素类</b>	甲氧苄氨嘧啶 ..... (71)
素 ..... (55)	啶 ..... (71)
四环素 ..... (55)	万古霉素 ..... (73)
土霉素 ..... (58)	杆菌肽 ..... (74)
脱氧土霉	多粘菌素 E ..... (75)
素 ..... (58)	多粘菌素 B ..... (77)
二甲胺四环素 ..... (58)	吡哌酸 ..... (78)
<b>2·5 氯霉素类</b>	氟哌酸 ..... (79)
..... (59)	呋喃妥因 ..... (81)

呋喃唑酮	(83)	酒石酸锑	
<b>2·10 抗真菌</b>		<b>锑</b>	(109)
药	(85)	<b>3·4 驱肠虫</b>	
两性霉素B	(85)	药	(111)
制霉菌素	(87)	甲苯咪唑	(111)
氟胞嘧啶	(88)	丙硫咪唑	(112)
酮康唑	(89)	噻苯咪唑	(113)
<b>2·11 抗结核药和抗</b>		噻嘧啶	(113)
<b>麻风病药</b>	(91)	左旋咪唑	(114)
异烟肼	(91)	枸橼酸哌嗪	
对氨基水杨酸		嗪	(115)
钠	(93)	<b>3·5 抗丝虫</b>	
乙胺丁醇	(95)	药	(117)
利福平	(96)	枸橼酸乙胺嗪	
卷曲霉素	(98)	嗪	(117)
氨苯砜	(100)	<b>第4章 抗肿瘤</b>	
<b>第3章 抗寄生虫药</b>	(102)	药	(119)
<b>3·1 抗疟</b>		<b>4·1 烧化剂</b>	
药	(102)	氮芥	(119)
氯喹	(102)	环磷酰胺	(120)
伯氨喹	(103)	甲酰胺	
乙胺嘧啶	(105)	瘤素	(121)
<b>3·2 抗阿米巴及滴虫药</b>		苯丁酸氮芥	
灭滴灵	(106)	芥	(122)
巴龙霉素	(107)	环己亚硝脲	(122)
<b>3·3 抗血吸虫</b>		白消安	(123)
药	(109)	<b>4·2 抗代谢剂</b>	
吡喹酮	(109)	氨甲蝶呤	(124)

氟尿嘧啶	(126)	去甲羟基安	
阿糖胞苷	(127)	定	(144)
<b>4·3 抗肿瘤抗生素</b>		阿普唑仑	(144)
素	(128)	三唑氯安	
阿霉素	(128)	定	(144)
博莱霉素	(130)	<b>5·3 其他类镇静、催眠药类</b>	(145)
更生霉素	(131)	甲丙氨酯	(145)
丝裂霉素C	(132)	格鲁米特	(146)
正定霉素	(133)	安眠酮	(147)
<b>4·4 其他类抗肿瘤药</b>		水合氯醛	(149)
长春碱	(134)	<b>第6章 抗癫痫、抗惊厥药</b>	(151)
长春新碱	(135)	<b>6·1 抗癫痫</b>	
高三尖杉		药	(151)
酯碱	(136)	苯妥英钠	(151)
<b>第5章 镇静、催眠药</b>	(136)	酰胺咪嗪	(153)
<b>5·1 巴比妥类</b>		扑米酮	(154)
苯巴比妥	(138)	乙琥胺	(154)
异戊巴比妥	(140)	<b>6·2 抗惊厥</b>	
司可巴比妥	(141)	药	(154)
<b>5·2 苯二氮草类</b>		硫酸镁	(154)
安定	(141)	<b>第7章 抗精神病药</b>	
利眠宁	(143)	失常药	(156)
硝基安定	(143)	<b>7·1 抗精神病分裂症药</b>	
氟安定	(144)	氯丙嗪	(156)
		奋乃静	(158)
		氟奋乃静	(158)

盐酸三氟拉嗪	奋药	(178)
拉嗪	咖啡因	(178)
氟哌啶醇	尼可刹米	(179)
泰尔登	山梗菜碱	(180)
舒必利	盐酸哌醋甲酯	
<b>7·2 抗抑郁</b>	二甲弗林	(183)
<b>药</b>	<b>第 11 章 解热镇痛及抗痛风药</b>	(184)
阿米替林	11·1 解热镇痛药	(184)
丙咪嗪	乙酰水杨酸	
多虑平	对乙酰氨基酚	
<b>7·3 抗躁狂</b>	基酚	(187)
<b>药</b>	保泰松	(188)
碳酸锂	吲哚美辛	(189)
<b>第 8 章 抗震颤</b>	布洛芬	(191)
<b>麻痺药</b>	萘普生	(192)
苯海索	炎痛喜康	(193)
左旋多巴	<b>11·2 抗痛风药</b>	
金刚烷胺	丙磺舒	(195)
苯甲托品	别嘌醇	(196)
卡马特灵	<b>第 12 章 心血管系统用药</b>	(199)
<b>第 9 章 镇痛</b>	12·1 强心甙类药	(199)
<b>药</b>	洋地黄毒	
吗啡		
哌替啶		
芬太尼		
镇痛新		
美沙酮		
颅通定		
<b>第 10 章 中枢兴奋药</b>		

甙	..... (199)	罂粟碱	..... (223)
地高辛	..... (200)	心痛定	..... (224)
去乙酰毛花		脉导敏	..... (225)
甙丙	..... (200)	潘生丁	..... (225)
毒毛旋花子		硫氮草酮	..... (226)
甙 K	..... (200)	<b>12·4 抗休克血管</b>	
<b>12·2 抗心律失常药</b>		活性药	..... (228)
常药	..... (203)	肾上腺素	..... (228)
奎尼丁	..... (203)	去甲肾上	
普鲁卡因		腺素	..... (230)
胺	..... (205)	新福林	..... (231)
磷酸丙吡		阿拉明	..... (233)
胺	..... (206)	甲氧明	..... (235)
盐酸利多卡		酚妥拉明	..... (236)
因	..... (208)	酚苄明	..... (238)
慢心律	..... (209)	多巴胺	..... (239)
苯妥英钠	..... (210)	<b>12·5 抗高血压</b>	
氟卡胺	..... (211)	药	..... (241)
丙胺苯丙		氢氯噻嗪	..... (241)
酮	..... (212)	利血平	..... (241)
普奈洛尔	..... (213)	可乐定	..... (243)
阿替洛尔	..... (215)	硫酸胍乙	
美多洛尔	..... (216)	啶	..... (244)
胺碘酮	..... (217)	盐酸哌唑	
溴苄胺	..... (218)	嗪	..... (246)
异搏定	..... (219)	二氮嗪	..... (248)
<b>12·3 抗心绞痛</b>		硝普钠	..... (249)
药	..... (221)	卡托普利	..... (251)
硝酸甘油	..... (221)	<b>12·6 降血脂</b>	
消心痛	..... (222)	药	..... (253)

安妥明	(253)	14·1 制酸
<b>第 13 章 呼吸系</b>		<b>药</b> ..... (269)
统用药	(255)	碳酸氢钠 ..... (269)
<b>13·1 镇咳</b>		氢氧化铝 ..... (271)
药	(255)	氧化镁 ..... (272)
可待因	(255)	硫糖铝 ..... (273)
氯哌啶	(256)	甘珀酸钠 ..... (274)
咳必清	(256)	西米替丁 ..... (275)
复方桔梗		雷尼替丁 ..... (277)
片	(256)	<b>14·2 解痉</b>
<b>13·2 平喘药</b>		<b>药</b> ..... (278)
.....	(257)	硫酸阿托品 ..... (278)
氨茶碱	(257)	山莨菪碱 ..... (280)
二羟丙茶碱		溴化丙胺太林 ..... (282)
胆茶碱	(259)	颠茄酊 ..... (283)
异丙肾上腺素	(260)	<b>14·3 健胃消化</b>
沙丁胺醇	(262)	<b>药</b> ..... (283)
色甘酸钠	(263)	胰酶片 ..... (283)
酮替酚	(264)	胃蛋白酶 ..... (284)
<b>13·3 祛痰</b>		乳酶生 ..... (284)
药	(265)	<b>14·4 催吐及止吐药</b>
氯化铵	(265)	阿朴吗啡 ..... (284)
溴已新	(266)	胃复安 ..... (286)
乙酰半胱氨酸	(267)	<b>14·5 泻药、止泻药</b>
<b>第 14 章 消化系</b>		硫酸镁 ..... (287)
统用药	(269)	酚酞 ..... (289)
		次碳酸铋 ..... (290)