

集国家医保药、基本药、非处方药于一体的工具书

各级医院临床医生及实习生开处方必备的工具书

药政管理、药品经营、临床药师等专业人员参考书

UTILITY PRESCRIPTION DIRECTORY

实用处方手册

主编 张在其 黄 韬

主审 梁 仁 陈涤民

UTILITY
PRESCRIPTION
DIRECTORY



暨南大学出版社
Jinan University Press

- ★集国家医保药、基本药、非处方药于一体的工具书
★各级医院临床医生及实习生开处方必备的工具书
★药政管理、药品经营、临床药师等专业人员参考书

实用处方手册

UTILITY PRESCRIPTION DIRECTORY

主编 张在其 黄 韬
主审 梁 仁 陈涤民

暨南大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

实用处方手册/张在其, 黄韬主编, —广州: 暨南大学出版社, 2002.2

ISBN 7-81029-991-3

I . 实… II . ①张… ②黄… III . 处方-手册
IV . R451-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 000038 号

出版发行: 暨南大学出版社

地 址: 中国广州暨南大学

电 话: 编辑部(8620)85225262 85220289 85225277

发行部(8620)85223774 85225284 85220602(邮购)

传 真: (8620)85221583(办公室) 85223774(发行部)

邮 编: 510630

网 址: <http://www.jnupress.com> <http://press.jnu.edu.cn>

排 版: 暨南大学出版社照排中心

印 刷: 广东新会棠下中学印刷厂

开 本: 787×1092 1/36

印 张: 16.5

字 数: 300 千

版 次: 2002 年 2 月第 1 版

印 次: 2002 年 2 月第 1 次

印 数: 1—6000 册

定 价: 22.80 元

(暨大版图书如有印装质量问题, 请与出版社发行部联系调换)

主编单位 广东药学院

主 编 张在其 黄 韬

主 审 梁 仁 陈涤民

编 委 张在其 黄 韬

陈燕忠 陈一岳

张 辛 黄 然

李明亚 陈国栋

张 硕 马绍庆

张国阳 吴和平

黄绍钧 黄建明

唐喜成 魏小英

凡 例

1. 所有药物“用法”一栏未加特别说明的均指成人用法，若有小儿用法则排列在后。
2. 每章节药物均按国家基本药及医保药、进口药及新近上市药等顺序排列。
3. 口服途径排列在最前并常省略 po，其他途径依 im、iv、iv drip 排列。
4. 极少数无通用英语名的药物用汉语拼音表示。
5. 标注符号说明如下：

【基】 国家基本药物

【甲保】 甲类国家基本医疗保险药物

【乙保】 乙类国家基本医疗保险药物

【非】 非处方药

【拼】 汉语拼音

6. 常用语缩写如下：

po	口服	qod	隔日一次
bid	一日二次	tid	一日三次
qid	一日四次	qd	一日一次
q1/2h	每半小时一次	qh	每小时一次
q2h	每 2 小时一次	q3h	每 3 小时一次

q4h	每 4 小时一次	q6h	每 6 小时一次
q8h	每 8 小时一次	q12h	每 12 小时一次
d	天	h	小时
min	分钟	kg	千克
g	克	mg	毫克
ug	微克	ml	毫升
ih	皮下注射	im	肌肉注射
iv	静脉注射	iv drip	静脉滴注
HR	心率	Bp	血压
GS	葡萄糖	AST	谷草转氨酶
ALT	谷丙转氨酶	AKP	碱性磷酸酶
CK	肌酸磷酸激酶	BUN	尿素氮
Cr	肌酐	u(Iu)	单位
sos	必要时		
G-6-PD	葡萄糖-6-磷酸酶		
SSS	病态窦房结综合征		
AVB	房室传导阻滞		
MAOI	单胺氧化酶抑制剂		

注:

1. 甲类国家基本医疗保险药物是临床治疗必需、使用广泛、疗效好、同类药品中价格较低的药品,其目录由

国家统一制定，各地不得调整。

2. 乙类国家基本医疗保险药物是供临床治疗选择、疗效好、同类药品中比甲类药物价格略高的药品，其目录由国家制定，各省、自治区、直辖市可根据当地经济水平、医疗需要和用药习惯，适当进行调整，增加和减少的品种数之和不得超过国家制定的“乙类目录”药品总数的15%。

3. 如果同一药物不同剂型分属甲类、乙类医保药，则分别标注在不同剂型上，反之，则标注在该药物上。

4. 因为同一药物不同剂型分属处方药、非处方药，所以将非处方药标注在剂型上。

前 言

医药发展日新月异，新药上市层出不穷。

在临床工作中，虽然有诸如药典、药理学、药理学、药物手册等许多工具书可供查阅，但是因其携带不便、收录不全、更新滞后、功能单一等弊端，而使临床实际应用受限。显而易见，集携带方便、收录全、内容新、功能多等特点于一体的工具书应该是深受广大医务工作者欢迎的。不过，这样的工具书目前太少，这本《实用处方手册》正是基于这一现实需要而编纂的。

本工具书由临床经验及药理知识十分丰富的专家执笔，历经反复编审校对，力求减少纰漏。同时，本书采用全新编纂方式，从而使其具有以下显著特点：

1. 收录 1587 种药物，包括国家基本药物与大量国内外新近上市的药物，并对前者予以标注。
2. 以最新《国家基本医疗保险药品目录》为蓝本，对所收录药物进行第二次标注。
3. 以最新《国家非处方药目录》为蓝本，对

所收录药物进行第三次标注。

4. 在编排上仅限于与开处方密切相关的药物的中文名及英文名、规格、用法、注意事项等四方面内容,略去繁杂的药物作用机理及药物相互作用等环节。

综上所述,本工具书具有“全”(全面)、“新”(新颖)、“简”(简便)之特点,是医务工作者,尤其是临床医生及实习生开处方时不可多得的参考书。

本工具书主要适应对象为各级医务工作者以及医药院校的教师及学生,也适应于药政管理、药品经营等专业人员参阅。

本工具书仅供上述有关人员参考,不作法定使用。

主编 张在其 黄 韬

主审 梁 仁 陈滌民

于广东药学院

2001年10月28日

序 言 一

现代医疗实践离不了药物应用。用药是否正确直接对医疗质量起决定性的作用，因此规范药物处方是一个重要的技术措施。

《实用处方手册》收录了国家基本药物、非处方药和医保用药等目录的药物，包括了处方书写要求的内容，在编排方面便利了日常处方开写参考之用。

广东药学院是华南地区的重要药学教学单位，他们组织了骨干队伍，收集多方面资料写成本书。该书具有全、新、简等特点，是临床日常处方应用的重要参考书。

祝本书的出版获得成功。

中国药学会医院药学专业委员会

名誉主任委员

北京友谊医院主任药师

须光

序 言 二

处方是医院诊疗工作的重要组成部分,关系到病人的健康和生命的安全,医药人员必须具有高尚的职业操守,以极端负责精神,有的放矢地选用安全、有效的药物治疗,使病人早日恢复健康,因此规范药物处方是提高医疗质量一项十分重要的措施。

《实用处方手册》收录了国家基本药物、国家基本医疗保险药物、国家非处方药与大量国内外新上市药物,还包括了处方书写要求的主要内容,在编排上简明扼要,仅限于与开处方密切相关的内容,以便于开处方时参考之用。

《实用处方手册》一书是由临床、药理、药学等有关专家和专业人员共同努力完成的一本实用价值较大的处方学参考书、工具书。本书内容丰富,力求体现科学性、实用性和创新性,具有全面、新颖、简便之特点,是临床医师、药师、药剂

人员以及医药院校的教师、实习生处方用药时很好的参考书、工具书，同时也适用于药政管理、药品经营等专业人员参阅。

中国药理学会原理事
广东省药理学会前副理事长
广东省药理学会专家委员会副主任
广东药学院临床药理学教授

杜淇峰

目 录

前言	(1)
序一	(1)
序二	(1)
第一章 抗微生物类药物	(1)
一 青霉素类	(1)
二 头孢菌素类	(7)
三 其他 β -内酰胺类	(15)
四 氨基糖甙类	(16)
五 大环内酯类	(21)
六 四环素类	(25)
七 酰胺醇类	(26)
八 喹诺酮类	(26)
九 磺胺类	(30)
十 硝基呋喃类	(33)
十一 硝咪唑类	(33)
十二 其他类	(34)

十三	抗结核类.....	(39)
十四	抗麻风类.....	(44)
十五	抗真菌类.....	(45)
十六	抗病毒类.....	(49)
第二章	抗寄生虫类药物.....	(54)
第三章	主要作用于中枢神经系统类药物... (63)	
一	中枢兴奋类.....	(63)
二	镇痛类	(67)
三	解热镇痛抗炎抗风湿类.....	(73)
四	抗痛风类	(85)
五	抗震颤麻痹类.....	(88)
六	抗精神失常类.....	(90)
七	抗躁狂抑郁类.....	(104)
八	抗癫痫类	(108)
九	镇静催眠抗惊厥类.....	(112)
十	其他类	(117)
第四章	麻醉类及辅助类药物.....	(118)
一	全麻类	(118)
二	局麻类	(122)
三	骨骼肌松弛类.....	(124)

第五章	主要作用于植物神经系统类药物..	(129)
一	拟胆碱类	(129)
二	抗胆碱类	(131)
三	拟肾上腺素类.....	(133)
四	抗肾上腺素类.....	(138)
	(一) α -受体阻滞类.....	(138)
	(二) β -受体阻滞类.....	(141)
第六章	主要作用于循环系统类药物.....	(148)
一	钙通道阻滞类.....	(148)
二	血管紧张素转换酶抑制类.....	(154)
三	磷酸二酯酶抑制类.....	(158)
四	增强心肌收缩类.....	(161)
	(一) 强心甙类.....	(161)
	(二) β -受体激动类.....	(163)
	(三) 磷酸二酯酶抑制类.....	(164)
	(四) 其他类.....	(165)
五	抗心律失常类.....	(165)
	(一) 钠通道阻滞类.....	(165)
	(二) β -受体阻滞类..... (见 P141)	(169)
	(三) 延长动作电位时程类.....	(170)
	(四) 钙通道阻滞类..... (见 P148)	(170)
	(五) 其他类.....	(170)
	(六) 强心甙类..... (见 P161)	(171)
六	降压类	(171)
	(一) 利尿类..... (见 P246)	(171)
	(二) 钙通道阻滞类..... (见 P148)	(171)
	(三) 血管紧张素转换酶抑制类. (见 P154)	(171)
	(四) 抗肾上腺素类..... (见 P138)	(171)
	(五) 直接扩张血管类.....	(171)

	(六) 其他类.....	(173)
七	抗心绞痛类.....	(176)
	(一) 硝酸酯类.....	(176)
	(二) β -受体阻滞类..... (见 P141)	(179)
	(三) 钙通道阻滞类..... (见 P148)	(179)
	(四) 其他类.....	(179)
八	降血脂类.....	(186)
九	作用于脑血管类.....	(192)
第七章	主要作用于呼吸系统类药物.....	(199)
一	祛痰镇咳类.....	(199)
二	平喘类.....	(206)
	(一) β -受体激动类.....	(206)
	(二) 磷酸二酯酶抑制类..... (见 P158)	(207)
	(三) 过敏介质阻释类.....	(208)
	(四) 肾上腺皮质激素类.....	(208)
三	抗感冒类.....	(209)
第八章	主要作用于消化系统类药物.....	(213)
一	抑酸及治疗消化性溃疡类.....	(213)
二	助消化类.....	(223)
三	止吐、催吐及胃肠动力类.....	(224)
四	止泻类.....	(228)
五	泻药类.....	(231)
六	肝胆疾病辅助类.....	(233)
七	治疗胰腺炎类.....	(244)

第九章 主要作用于泌尿系统类药物.....	(246)
一 利尿及脱水类.....	(246)
二 治疗前列腺疾病类.....	(249)
三 治疗泌尿系结石类.....	(251)
四 治疗肾病类.....	(252)
第十章 主要作用于血液系统类药物.....	(255)
一 抗凝血类	(255)
二 促凝血类	(259)
三 抗贫血类	(265)
四 促进白细胞增生类.....	(269)
五 抗血小板类.....	(273)
第十一章 激素及其有关类药物.....	(276)
一 治疗糖尿病类.....	(276)
二 甲状腺激素及抗甲状腺类.....	(282)
三 肾上腺皮质激素及促肾上腺 皮质激素类.....	(285)
四 性激素及促性激素类.....	(292)
五 避孕及抗早孕类.....	(302)
第十二章 抗变态反应类药物.....	(307)
一 抗组胺类	(307)
二 过敏反应介质阻释类.....	(313)