

LINCHUANG CHANGJIAN JIBING JI JIBEN YAOWU YINGYONG ZHINAN

临床常见疾病及 基本药物应用指南

主 编 郑文奎 李晓芳 王敬稳



第四军医大学出版社

责任编辑 朱德强 曹江涛

封面设计 小潘

临床常见疾病及 基本药物应用指南

LINCHUANG CHANGJIAN JIBING JI JIBEN YAOWU YINGYONG ZHINAN

ISBN 978-7-5662-0568-1



9 787566 205681 >

定价：180.00元

临床常见疾病及 基本药物应用指南

主编 郑文奎 李晓芳 王敬稳
副主编 杨伟红 王佳良 雷 鸣 高 飞 冯 娜
编 委 董 曜 张 鹏 陈 晗 李 頤 马晓勇
刘 颖 赵 培 牛亚楠 宋红霞 杨淑霞
曹 靖 高文山 于 泊 赵剑斌 李 颖
王 欢

第四军医大学出版社·西安

图书在版编目 (CIP) 数据

临床常见疾病及基本药物应用指南/郑文奎, 李晓芳, 王敬稳主编. —西安: 第四军医大学出版社, 2014. 7

ISBN 978 - 7 - 5662 - 0568 - 1

I. ①临… II. ①郑…②李…③王… III. ①常见病 - 诊疗 - 指南②常见病 - 用药法 - 指南 IV. ①R4 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 157634 号

linchuang changjian jibing ji jiben yaowu yingyong zhinan

临床常见疾病及基本药物应用指南

出版人: 富 明 责任编辑: 朱德强 曹江涛

出版发行: 第四军医大学出版社

地址: 西安市长乐西路 17 号 邮编: 710032

电话: 029 - 84776765 传真: 029 - 84776764

网址: <http://press.fmmu.edu.cn>

制版: 杏林花开

印刷: 北京市俊峰印刷厂

版次: 2014 年 7 月第 1 版 2014 年 7 月第 1 次印刷

开本: 889 × 1194 1/16 印张: 55.75 字数: 1700 千字

书号: ISBN 978 - 7 - 5662 - 0568 - 1/R · 1401

定价: 180.00 元

版权所有 侵权必究

购买本社图书, 凡有缺、倒、脱页者, 本社负责调换

前　　言

新一轮医改启动以来,各地以实施基本药物制度为抓手,破除基层医疗卫生机构“以药补医”机制,在缓解群众看病难、看病贵,促进基层医务人员合理用药,提高基层服务能力等方面取得了显著成效。国家基本药物制度是对基本药物的遴选、生产、流通、使用、定价、报销、监测评价等环节实施有效管理的制度,与公共卫生、医疗服务、医疗保障体制相衔接。建立国家基本药物制度,是保证人民大众基本用药安全,深化我国医药卫生体制和运营机制改革的一项重大举措。

我国基层医疗卫生机构承担着众多城乡居民防病治病的重大使命,为保护城乡居民的身心健康,提高城乡居民的生存质量发挥着不可替代的重要作用。同时,广大医务人员既是群众防病治病用药服务的主要提供者,又是实施国家基本药物制度的重要参与者。为了帮助基层医务人员更好地了解和形成科学、规范的用药理念,认真贯彻执行国家基本药物制度,有效地为基层人民群众服务,我们特组织编写了《临床常见疾病及基本药物应用指南》一书。

本书主要以《中华人民共和国药典》(2010年版)和2012年版《国家基本药物目录(基层医疗卫生机构配备使用部分)》等文件性资料为依据,参考2012年版《国家基本药物临床应用指南》(基层部分)等相关文献资料而编撰。全书共分临床应用、处方集(化学药品和生物制品)、中成药三大部分。本书在内容取舍上以我国基层常见病、多发病为重点,突出2012年版《国家基本药物目录(基层医疗卫生机构配备使用部分)》中所收录的药品,及这些药品在基层医疗卫生机构中的配备,基层医务人员在防病治病中正确选择和规范使用的方法。

本书以简明、扼要为编写原则,以指导基层医务人员临床合理用药为编写目的,力求医药知识的科学性和准确性、基层防病治病的实用性和实效性、文字叙述上的严谨性和逻辑性,希望能对规范我国基层医疗卫生机构医务人员安全合理使用国家基本药物有所裨益。

本书的编撰及出版,凝聚了诸多医药工作者的智慧和心血,得到了有关专家、学者们的指导和帮助,在此一并表示衷心的感谢!由于时间仓促和编者水平所限,难免会有不当之处,欢迎医界同仁及广大读者提出宝贵意见,以便我们在今后的修订中加以完善。

《临床常见疾病及基本药物应用指南》编委会

2014年3月

目 录

第一部分 临床应用

第一章 急危重症	1
第一节 猝死与心肺复苏	1
第二节 高血压危象	2
第三节 休克	3
第四节 败血症	8
第五节 烧伤	9
第六节 急性中毒	11
第七节 动物咬蛰伤	17
第八节 中暑	19
第九节 淹溺	20
第十节 电击伤	21
第二章 传染性疾病	23
第一节 流行性感冒	23
第二节 肺结核	24
第三节 流行性脑脊髓膜炎	25
第四节 新型隐球菌脑膜炎	26
第五节 结核性脑膜炎	26
第六节 流行性乙型脑炎	27
第七节 病毒性肝炎	28
第八节 细菌性食物中毒	29
第九节 细菌性痢疾	30
第十节 阿米巴病	31
第十一节 伤寒、副伤寒	32
第十二节 霍乱	33
第十三节 水痘	34
第十四节 流行性出血热	34
第十五节 猩红热	35
第十六节 百日咳	36
第十七节 布氏菌病	37
第十八节 炭疽	38
第十九节 破伤风	38

第二十节 腮腺炎	40
第二十一节 手足口病	42
第二十二节 淋病	42
第二十三节 艾滋病	44
第三章 寄生虫病	46
第一节 疟疾	46
第二节 黑热病	47
第三节 血吸虫病	47
第四节 华支睾吸虫病	48
第五节 肺吸虫病	49
第六节 绦虫病	49
第七节 囊虫病	50
第八节 包虫病	50
第九节 蛔虫病	50
第十节 钩虫病	51
第十一节 蛲虫病	52
第四章 呼吸系统疾病	54
第一节 上呼吸道感染	54
第二节 急性化脓性扁桃体炎	54
第三节 急性气管支气管炎	55
第四节 慢性支气管炎急性加重	56
第五节 慢性阻塞性肺疾病	56
第六节 慢性肺源性心脏病	58
第七节 支气管扩张	59
第八节 支气管哮喘	60
第九节 肺血栓栓塞症	61
第十节 肺炎	62
第十一节 肺脓肿	63
第十二节 化脓性胸膜炎	64
第十三节 呼吸衰竭	65
第十四节 咯血	66
第五章 消化系统疾病	68
第一节 急性胃炎	68
第二节 慢性胃炎	69
第三节 胃食管反流病	69
第四节 食管贲门黏膜撕裂综合征	70
第五节 消化性溃疡	71
第六节 幽门梗阻	73
第七节 脂肪肝	74
第八节 药物性肝病	76
第九节 肝硬化	77

第十节 胰腺炎	78
第十一节 溃疡性结肠炎	81
第十二节 消化道出血	82
第十三节 便秘	83
第十四节 慢性腹泻	85
第十五节 肠易激综合征	85
第十六节 功能性消化不良	86
第六章 心血管系统疾病	88
第一节 高血压	88
第二节 高血压心脏损害	90
第三节 高血压肾脏损害	91
第四节 冠心病	92
第五节 心律失常	94
第六节 心肌炎	96
第七节 心肌病	97
第八节 风湿性心脏病	98
第九节 心包炎	99
第十节 感染性心内膜炎	101
第十一节 心力衰竭	102
第十二节 心脏神经症	103
第七章 血液及造血系统疾病	105
第一节 贫血	105
第二节 过敏性紫癜	106
第三节 特发性血小板减少性紫癜	107
第四节 再生障碍性贫血	108
第五节 血友病	109
第六节 淋巴瘤	111
第七节 急性白血病	112
第八节 慢性粒细胞白血病	113
第九节 儿童白血病	114
第十节 多发性骨髓瘤	115
第八章 内分泌和代谢性疾病	117
第一节 甲状腺功能亢进症	117
第二节 甲状腺功能减退症	118
第三节 糖尿病	119
第四节 骨质疏松症	123
第五节 佝偻病	124
第六节 高脂血症	124
第七节 痛风	125
第八节 肾上腺皮质功能减退症	126
第九节 男性性腺功能减退症	127

第十节 尿崩症	127
第九章 神经系统疾病	129
第一节 面神经炎	129
第二节 多发性神经病	130
第三节 急性炎症性脱髓鞘性多发性神经根神经病	131
第四节 急性脊髓炎	132
第五节 化脓性脑膜炎	133
第六节 短暂性脑缺血发作	134
第七节 脑血栓形成	135
第八节 脑栓塞	137
第九节 脑出血	137
第十节 蛛网膜下腔出血	139
第十一节 偏头痛	140
第十二节 帕金森病	141
第十三节 癫痫	142
第十四节 重症肌无力	143
第十章 精神性疾病	145
第一节 精神分裂症	145
第二节 抑郁症	147
第三节 双相障碍	148
第四节 妄想性障碍	150
第五节 焦虑症	151
第六节 癔症	152
第七节 神经衰弱	153
第八节 失眠症	154
第九节 老年期痴呆	155
第十一章 风湿免疫性疾病	157
第一节 多发性肌炎和皮肌炎	157
第二节 风湿热	157
第三节 类风湿关节炎	159
第四节 强直性脊柱炎	159
第五节 系统性红斑狼疮	160
第六节 系统性硬化症	162
第十二章 泌尿系统与肾脏疾病	163
第一节 尿路感染	163
第二节 泌尿系结石	166
第三节 前列腺增生症	167
第四节 前列腺炎	168
第五节 附睾炎	169
第六节 睾丸炎	170
第七节 包皮龟头炎	171

第八节 肾小球肾炎	171
第九节 肾病综合征	175
第十节 终末期肾脏病	177
第十三章 骨科疾病	178
第一节 软组织损伤	178
第二节 肩关节周围炎	178
第三节 肱骨外上髁炎	179
第四节 膝关节内、外侧副韧带断裂	179
第五节 踝关节扭伤	179
第六节 骨折	180
第七节 创伤性关节脱位	181
第八节 股骨头缺血性坏死	181
第九节 急性化脓性骨髓炎	182
第十节 急性化脓性关节炎	183
第十一节 骨关节炎	183
第十二节 髋骨软骨软化症	184
第十三节 颈椎病	185
第十四节 椎间盘突出症	185
第十四章 皮肤科疾病	187
第一节 单纯疱疹	187
第二节 毛囊炎	187
第三节 带状疱疹	188
第四节 脓疱疮	189
第五节 痘疮	189
第六节 丹毒	190
第七节 蜂窝织炎	191
第八节 手足、体、股癣	192
第九节 接触性皮炎	192
第十节 过敏性皮炎	193
第十一节 尊麻疹	194
第十二节 湿疹	195
第十三节 脂溢性皮炎	195
第十四节 银屑病	196
第十五章 妇产科疾病与计划生育	198
第一节 非特异性外阴炎	198
第二节 前庭大腺炎	198
第三节 细菌性阴道病	199
第四节 老年性阴道炎	200
第五节 外阴阴道假丝酵母菌病	200
第六节 滴虫性阴道炎	201
第七节 生殖器疱疹	202

第八节 婴幼儿阴道炎	202
第九节 急性子宫颈炎	203
第十节 盆腔炎	204
第十一节 不孕症	205
第十二节 功能失调性子宫出血	206
第十三节 痛经	208
第十四节 经前期综合征	209
第十五节 绝经综合征	210
第十六节 宫缩乏力	210
第十七节 产后出血	211
第十八节 早产	212
第十九节 妊娠高血压疾病	213
第二十节 药物避孕	214
第二十一节 药物流产	215
第十六章 耳鼻喉科疾病	217
第一节 咽炎	217
第二节 喉炎	218
第三节 鼻炎	219
第四节 鼻窦炎	222
第五节 外耳道炎	223
第六节 外耳道耵聍栓塞	224
第七节 中耳炎	224
第八节 梅尼埃病	226
第九节 晕动病	226
第十七章 眼科疾病	228
第一节 睑腺炎	228
第二节 眚蜂窝织炎	228
第三节 结膜炎	229
第四节 角膜炎	230
第五节 青光眼	232
第十八章 口腔疾病	234
第一节 疱疹性龈口炎	234
第二节 接触性口炎	235
第三节 口腔念珠菌病	235
第四节 药物变态反应性口炎	236
第五节 急性坏死性溃疡性龈炎	237
第六节 牙周病	238
第七节 牙周脓肿	239
第八节 急性根尖周炎	240
第九节 冠周炎	240
第十节 天疱疮	241

第十九章 肿瘤疾病	243
第一节 原发性支气管肺癌	243
第二节 食管癌	245
第三节 胃癌	246
第四节 原发性肝癌	248
第五节 胰腺癌	250
第六节 结直肠癌	251
第七节 乳腺癌	252
第八节 卵巢癌	254
第九节 宫颈癌	255
第十节 甲状腺癌	257
第十一节 前列腺癌	258
第十二节 姑息治疗	258
附录一 肺结核的化学治疗	261
附录二 《耐多药肺结核防治管理工作方案》摘要	265
附录三 国家免费提供的抗病毒药物及一线治疗方案	272
附录四 抗疟药使用原则和用药方案	275
附录五 麻风病的联合化疗	277
附录六 慢性乙型肝炎抗病毒治疗	280
附录七 儿童感染性疾病的预防和治疗	284
附录八 中国免疫规划接种表	309

第二部分 处方集(化学药品及生物制品)

第一章 药物应用基本知识	312
第一节 药物及药理学的概念	312
第二节 药物效应动力学	312
第三节 药物代谢动力学	313
第四节 影响药物作用的因素	315
第五节 特殊人群的用药	316
第六节 国家基本药物制度简介	319
第二章 抗微生物药	321
第一节 抗生素	322
第二节 人工合成抗微生物药	340
第三节 抗结核病药	343
第四节 抗麻风病药	348
第五节 抗真菌药	349
第六节 抗病毒药	351
第七节 抗艾滋病病药	352
第三章 抗寄生虫病药	357
第一节 抗疟药	357

第二节	青蒿素类药	359
第三节	抗阿米巴病药及抗滴虫病药	362
第四节	抗利什曼原虫病药	363
第五节	抗血吸虫病药	364
第六节	驱肠虫药	365
第四章	麻醉药	366
第一节	局部麻醉药	366
第二节	全身麻醉药	369
第三节	麻醉辅助药	373
第五章	镇痛、解热、抗炎、抗风湿、抗痛风药	376
第一节	镇痛药	376
第二节	解热镇痛、抗炎、抗风湿药	381
第三节	抗痛风药	390
第六章	神经系统用药	392
第一节	抗帕金森病药	392
第二节	抗重症肌无力药	395
第三节	抗癫痫药	396
第四节	脑血管病用药及降颅内压药	402
第五节	镇静催眠药	407
第六节	其他神经系统用药	410
第七节	抗痴呆药	412
第七章	治疗精神障碍药	414
第一节	抗精神病药	414
第二节	抗焦虑药	424
第三节	抗抑郁药	428
第四节	抗躁狂药	432
第八章	心血管系统用药	434
第一节	抗心绞痛药	434
第二节	抗心律失常药	439
第三节	抗心力衰竭药	450
第四节	抗高血压药	453
第五节	抗休克药	467
第六节	调脂及抗动脉粥样硬化药	474
第九章	呼吸系统用药	476
第一节	祛痰药	476
第二节	镇咳药	477
第三节	平喘药	480
第十章	消化系统用药	486
第一节	抗酸药及抗溃疡病药	486
第二节	助消化药	491

第三节 胃肠解痉药及胃动力药	492
第四节 泻药及止泻药	496
第五节 肝胆疾病用药	500
第六节 微生态制剂	503
第七节 其他消化系统用药	504
第十一章 泌尿系统用药	508
第一节 利尿药	508
第二节 良性前列腺增生用药	517
第三节 透析用药	519
第十二章 血液系统用药	522
第一节 抗贫血药	522
第二节 抗血小板药	528
第三节 促凝血药	531
第四节 抗凝血药及溶栓药	541
第五节 血容量扩充剂	549
第十三章 激素及影响内分泌药	552
第一节 肾上腺皮质激素类药	552
第二节 胰岛素及口服降血糖药	560
第三节 甲状腺激素及抗甲状腺药	574
第四节 性激素类药	582
第五节 下丘脑垂体激素及其类似物	590
第六节 钙代谢调节药及抗骨质疏松药	594
第十四章 抗变态反应药	596
第十五章 免疫系统用药	601
第十六章 抗肿瘤药	605
第一节 烷化剂	605
第二节 抗代谢药	608
第三节 抗肿瘤抗生素	613
第四节 抗肿瘤植物成分药	617
第五节 其他抗肿瘤药	620
第六节 抗肿瘤激素类药	628
第七节 抗肿瘤辅助药	629
第十七章 维生素、矿物质类药	631
第一节 维生素	631
第二节 矿物质	636
第三节 肠外营养药	637
第十八章 调节水、电解质及酸碱平衡药	640
第一节 水、电解质平衡调节药	640
第二节 酸碱平衡调节药	645
第三节 其他水、电解质及酸碱平衡调节药	648

第十九章 解毒药	650
第一节 氰化物中毒解毒药	650
第二节 有机磷酸酯类中毒解毒药	651
第三节 亚硝酸盐中毒解毒药	653
第四节 阿片类中毒解毒药	654
第五节 鼠药解毒药	656
第二十章 生物制品	659
第一节 抗毒血清制品	659
第二节 国家免疫规划用疫苗	664
第二十一章 诊断用药	679
第二十二章 皮肤科用药	685
第一节 抗感染药	685
第二节 角质溶解药	687
第三节 肾上腺皮质激素类药	688
第四节 其他皮肤科用药	688
第二十三章 眼科用药	690
第一节 抗感染药	690
第二节 青光眼用药	692
第三节 其他眼科用药	696
第二十四章 耳鼻喉科用药	698
第二十五章 妇产科用药	701
第一节 子宫收缩药	701
第二节 其他妇产科用药	706
第二十六章 计划生育用药	708
附录一 《处方管理办法》	713
附录二 儿童和老年人药物剂量折算法	718
附录三 处方常用拉丁文缩写	719
附录四 药物的妊娠安全性分类表	721
附录五 肝肾功能受损儿童用药	726
附录六 儿科临床常用药物监测的药动学参数	734
附录七 抗菌药物在特殊人群中的应用	736
附录八 药代动力学符号注释	738
附录九 部分医学、分子生物学及相关名词英文缩写	740

第三部分 中成药

第一章 中成药应用基本知识	743
第一节 中成药的处方来源及命名	743
第二节 中成药的常用剂型	744
第三节 中成药的合理应用	746
第四节 中成药的不良反应	750

第二章 内科用药	753
第一节 解表剂	753
第二节 祛暑剂	759
第三节 泻下剂	760
第四节 清热剂	761
第五节 温里剂	772
第六节 止咳、平喘剂	774
第七节 开窍剂	781
第八节 固涩剂	784
第九节 扶正剂	785
第十节 安神剂	799
第十一节 止血剂	800
第十二节 祛瘀剂	801
第十三节 理气剂	816
第十四节 消导剂	820
第十五节 治风剂	822
第十六节 祛湿剂	827
第三章 外科用药	835
第四章 妇科用药	841
第一节 理气剂	841
第二节 清热剂	844
第三节 扶正剂	847
第四节 散结剂	850
第五章 眼科用药	854
第一节 清热剂	854
第二节 扶正剂	856
第六章 耳鼻喉科用药	859
第一节 耳病用药	859
第二节 鼻病用药	860
第三节 咽喉病用药	863
第七章 骨伤科用药	867

第一部分 临床应用

第一章 急危重症

第一节 猝死与心肺复苏

猝死是指平时貌似健康的人，因潜在的自然疾病突然发作或恶化而发生的急骤死亡。世界卫生组织定为发病后6小时内死亡者为猝死，目前大多数学者倾向于将猝死的时间限定在发病1小时内。导致猝死的原因很多，大体分为两个方面：一种是心源性原因，也就是心脏本身造成的猝死，如冠心病、心肌疾病、主动脉疾病及瓣膜性心脏病等；另外一种是非心源性原因，也就是非心脏性的疾病造成的猝死，如溺水、电击、药物中毒等。心肺复苏术就是针对呼吸心跳停止的急症、危重患者所采取的抢救治疗措施，即用人工呼吸代替患者自主呼吸并恢复自主呼吸，用心脏按压或其他方法暂时维持人工循环并恢复患者自主心脏搏动和有效血液循环，达到挽救患者生命的目的。

【临床表现】

1. 意识丧失 轻轻摇动或呼喊患者无反应，则可认为意识丧失，部分患者可伴有抽搐，发作可自限，数秒或1~2分钟可恢复，持续时间长者可致死。
2. 大动脉搏动消失 用手触摸不到患者颈动脉、股动脉的搏动。
3. 呼吸停止 起始呼吸断续，呈叹息样，随后停止。查体时若患者胸廓无起伏，检查者面部感觉不到患者口鼻处有气流，则表示呼吸停止。
4. 心电图提示心搏骤停 心源性猝死患者有三种基本心搏骤停类型。①心室停搏者心电图呈直线；②心室颤动者可有粗或细的室颤波；③心电-机械分离（心肌无效收缩）。
5. 其他体征 心音、心脏搏动和血压消失，瞳孔散大，反射消失，面色发绀等。

【诊断要点】判断心搏骤停最主要的依据是：①意识丧失；②呼吸停止；③大动脉搏动消失。

【治疗方法】由于心脏停搏发生后4~6分钟脑组织可发生不可逆病变，故抢救成功的关键是，一经诊断，立即快速有效的进行心肺复苏术。复苏过程分为：初期复苏（基础生命支持），二期复苏（加强生命支持），后期复苏（长程生命支持）。

1. 初期复苏 初期复苏的尽早实施是复苏成功的关键。其任务和步骤可归纳为：①保持呼吸道通畅；②进行有效的人工胸外心脏按压；③建立有效的人工循环；④除颤。人工呼吸和心脏按压是初期复苏的主要措施。

(1) 判断意识和畅通气道：迅速清除呼吸道内的异物或分泌物，利用仰头举颌法、腹部冲击法通畅气道。

(2) 人工呼吸：畅通气道后判断患者有无呼吸，若无呼吸立即实施人工呼吸。人工呼吸方法可分为两类：一是徒手人工呼吸法，包括口对口（鼻）和口对瘘管人工呼吸，其中口对口（鼻）人工呼吸最适用于现场