

YILIAO BAOXIAN HE GONGSHANG BAOXIAN YONGYAO ZHINAN

西药部分 中药部分

医疗保险 和工伤保险

用药指南

为了配套《国家基本医疗保险和工伤保险药品目录》的使用，特组织经验丰富的临床一线医药专家对《国家基本医疗保险和工伤保险药品目录》中的每个药品进行了详细的注释，内容包括药名、异名、适应证、医保剂型、用法用量、不良反应、禁忌证、用药须知等项目。

李焕德 刘绍贵 朱运贵/主编



湖南科学技术出版社

西药部分 中药部分

医疗保险 和工伤保险 用药指南

主 编 / 李焕德 刘绍贵 朱运贵

副主编 / 欧阳荣 张 超 张裕民

主 审 / 陈孝治 钱康年

编 者 / (按姓氏笔画为序)

卢安瑛 任卫琼 刘艺平 刘绍贵 刘金玲 朱运贵
汤翠娥 何建军 吴玲玲 张 超 张裕民 李焕德
杨丽君 肖轶雯 谷铁波 周 萍 周新蓓 欧阳荣
曹 臣 黄开颜 曾 岗 谢 平 廖庆文 廖建萍
熊小明 谭 畅



湖南科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

医保用药指南 / 李焕德, 刘绍贵主编. —长沙: 湖南
科学技术出版社, 2006. 1
ISBN 7-5357-4462-1

I. 医... II. ①李... ②刘... III. ①医疗保险—药
品—目录②药物—基本知识 IV. R97-63

中国版本图书馆CIP数据核字 (2005) 第142926号

医疗保险和工伤保险用药指南

主 编: 李焕德 刘绍贵 朱运贵

责任编辑: 邹海心

出版发行: 湖南科学技术出版社

社 址: 长沙市湘雅路 276 号

<http://www.hnstp.com>

邮购联系: 本社直销科 0731 - 4375808

印 刷: 国防科技大学印刷厂

(印装质量问题请直接与本厂联系)

厂 址: 长沙市硬瓦池正街 47 号

邮 编: 410073

出版日期: 2006 年 1 月第 1 版第 1 次

开 本: 700mm × 1020mm 1/16

印 张: 39.75

字 数: 964000

书 号: ISBN 7 - 5357 - 4462 - 1/R · 1015

定 价: 60.00 元

(版权所有·翻印必究)

目 录

(S1)	头孢菌素类
(S1)	青霉素类
(S1)	大环内酯类
(S1)	氨基糖苷类
(S1)	β-内酰胺酶抑制剂
(S1)	磺胺类
(S1)	抗真菌药
(S1)	抗病毒药
(S1)	抗寄生虫药
(S1)	其他
第一篇 西药部分	
1 抗微生物药物	
1.1 抗生素类	
1.1.1 青霉素类	
1.1.1.1 窄谱青霉素	
甲类	
(S1) ...	1 青霉素
(S1) ...	2 青霉素 V
乙类	
(S1) ...	3 苯星青霉素
(S1) ...	4 普鲁卡因青霉素
1.1.1.2 耐青霉素酶青霉素及酶抑制剂	
甲类	
(S1) ...	5 苯唑西林
(S1) ...	6 氯唑西林
乙类	
(S1) ...	7 哌拉西林-三唑巴坦
(S1) ...	8 哌拉西林-舒巴坦
1.1.1.3 广谱青霉素及复方制剂	
甲类	
(S1) ...	9 阿莫西林
(S1) ...	10 氨苄西林
(S1) ...	11 哌拉西林
乙类	
(S1) ...	12 阿洛西林
(S1) ...	13 阿莫西林-舒巴坦
(S1) ...	14、15 阿莫西林-克拉维酸钾

(S1)	头孢菌素类
(S1)	青霉素类
(S1)	大环内酯类
(S1)	氨基糖苷类
(S1)	β-内酰胺酶抑制剂
(S1)	磺胺类
(S1)	抗真菌药
(S1)	抗病毒药
(S1)	抗寄生虫药
(S1)	其他
1.1.2 头孢菌素	
1.1.2.1 第一代头孢菌素	
1.1.2.1.1 口服用	
甲类	
(S1) ...	19 头孢氨苄
(S1) ...	20 头孢拉定
乙类	
(S1) ...	★(19) 头孢氨苄
(S1) ...	21 头孢羟氨苄
1.1.2.1.2 注射用	
甲类	
(S1) ...	22 头孢唑啉
乙类	
(S1) ...	★(20) 头孢拉定
1.1.2.2 第二代头孢菌素	
1.1.2.2.1 口服用	
乙类	
(S1) ...	23 头孢丙烯
(S1) ...	24 头孢呋辛
(S1) ...	25 头孢克洛
1.1.2.2.2 注射用	
乙类	
(S1) ...	★(24) 头孢呋辛
(S1) ...	26 头孢美唑

27 头孢替安	(12)
28 头孢西丁	(12)
1.1.2.3 第三代头孢菌素	
1.1.2.3.1 口服用	
甲类	
29 头孢地尼	(13)
30 头孢克肟	(13)
1.1.2.3.2 注射用	
甲类	
31 头孢噻肟	(13)
乙类	
32 拉氧头孢	(14)
33 头孢米诺	(14)
34 头孢哌酮	(14)
35 头孢哌酮-舒巴坦	(15)
36 头孢曲松	(15)
37 头孢他啶	(15)
38 头孢唑肟	(15)
1.1.2.4 第四代头孢菌素	
甲类	
39 头孢吡肟	(16)
1.1.3 碳青霉烯类	
甲类	
40 美罗培南	(17)
41 帕尼培南-倍他米隆	(17)
42 亚胺培南-西司他丁钠	(17)
1.1.4 氨基苷类	
甲类	
43 阿米卡星	(18)
44 庆大霉素	(18)
乙类	
45 大观霉素	(18)
46 奈替米星	(19)
★(44) 庆大霉素	(19)
47 妥布霉素	(19)
48 新霉素	(19)
49 依替米星	(19)
50 异帕米星	(20)
1.1.5 酰胺醇类	
甲类	
51 氯霉素	(20)

1.1.6 四环素类	
甲类	
52 多西环素	(20)
53 四环素	(21)
54 土霉素	(21)
乙类	
55 米诺环素	(21)
1.1.7 大环内酯类	
甲类	
56 红霉素	(22)
乙类	
57 阿奇霉素	(22)
58 琥乙红霉素	(22)
59 吉他霉素	(23)
60 罗红霉素	(23)
61 乙酰螺旋霉素	(23)
1.1.8 糖肽类	
丙类	
62 去申万古霉素	(23)
63 替考拉宁	(24)
64 万古霉素	(24)
1.1.9 林可酰胺类	
甲类	
65 林可霉素	(24)
乙类	
66 克林霉素	(25)
★(65) 林可霉素	(25)
1.1.10 其他	
甲类	
67 磷霉素	(25)
乙类	
68 氨曲南	(26)
69 多黏菌素	(26)
70 夫西地酸	(26)
71 黏菌素	(27)
1.2 合成抗菌药	
1.2.1 磺胺类	
甲类	
72 复方磺胺甲噁唑	(27)
73 磺胺嘧啶	(27)
乙类	

★(72) 复方磺胺甲噁唑	(28)	★(95) 利福平	(36)
74 磺胺嘧啶锌	(28)	101 异烟肼/利福平	(36)
75 磺胺嘧啶银	(28)	102 异烟肼/利福平/吡嗪酰胺	
76 甲氧苄啶	(28)		(36)
77 联磺甲氧苄啶	(28)		
1.2.2 噻唑酮类		1.3.2 抗麻风病类	
甲类		甲类	
78 吡哌酸	(28)	103 氨苯砜	(36)
79 环丙沙星	(29)	104 醋氨苯砜	(37)
80 诺氟沙星	(29)		
81 氧氟沙星	(29)	105 氯法齐明	(37)
乙类		乙类	
82 氟罗沙星	(29)	106 沙利度胺	(37)
83 加替沙星	(30)		
84 洛美沙星	(30)		
85 莫西沙星	(31)		
86 培氟沙星	(31)		
★(81) 氧氟沙星	(31)		
87 左氧氟沙星	(31)		
1.2.3 硝基咪唑类		1.4 抗真菌药	
甲类		1.4.1 吡咯类	
88 甲硝唑	(31)	1.4.1.1 咪唑类	
乙类		甲类	
89 奥硝唑	(32)	107 克霉唑	(38)
90 替硝唑	(32)	108 咪康唑	(38)
1.2.4 硝基呋喃类		109 酮康唑	(38)
甲类		1.4.1.2 三唑类	
91 呋喃妥因	(33)	110 氯康唑	(39)
92 呋喃唑酮	(33)	111 伊曲康唑	(39)
1.3 抗分枝杆菌药		1.4.2 多烯类	
1.3.1 抗结核病类		甲类	
甲类		112 制霉素	(40)
93 吡嗪酰胺	(33)	乙类	
94 对氨基水杨酸钠	(34)	113 两性霉素 B	(40)
95 利福平	(34)	1.4.3 丙烯胺类	
96 链霉素	(34)	甲类	
97 乙胺丁醇	(35)	114 特比萘芬	(40)
98 异烟肼	(35)	1.4.4 其他	
乙类		乙类	
99 丙硫异烟胺	(35)	115 氯胞嘧啶	(41)
100 利福喷汀	(35)	1.5 抗病毒药	
		1.5.1 广谱类	
甲类		甲类	
116 阿昔洛韦	(41)	116 阿昔洛韦	(41)
117 利巴韦林	(41)	乙类	
		118 阿糖腺苷	(42)
		★(116) 阿昔洛韦	(42)

- 119 泛昔洛韦 (42)
 120 更昔洛韦 (42)
 121 脲甲酸钠 (43)

1.5.2 核苷类逆转录酶抑制剂

■ 甲类

- 122 拉米夫定 (43)
 123 齐多夫定 (44)
 124 去羟肌苷 (44)
 125 司他夫定 (44)

■ 乙类

- 126 阿巴卡韦 (45)
 127 奥司他韦 (45)
 ★(122) 拉米夫定 (45)

1.5.3 非核苷类逆转录酶抑制剂

■ 甲类

- 128 奈韦拉平 (46)

■ 乙类

- 129 依非韦伦 (46)

1.5.4 蛋白酶抑制剂

■ 甲类

- 130 茚地那韦 (46)

■ 乙类

- 131 利托那韦 (47)
 132 奈非那韦 (47)
 133 沙奎那韦 (47)

1.6 其他

■ 甲类

- 134 乌洛托品 (47)
 135 小檗碱 (48)

■ 乙类

- 136 大蒜素 (48)

2 抗寄生虫病药

2.1 抗吸虫病药

■ 甲类

- 137 吡喹酮 (49)
 138 硫氯酚 (49)
 139 乙胺嗪 (49)

2.2 抗疟药

■ 甲类

- 140 伯氨喹 (50)
 141 蒿甲醚 (50)
 142 奎宁 (50)

- 143 氯喹 (50)
 144 双氢青蒿素 (51)
 145 乙胺嘧啶 (51)

■ 乙类

- 146 磷酰多辛 (51)
 ★(142) 奎宁 (52)
 147 喀那啶 (52)
 148 哌喹 (52)
 149 烟氯喹 (52)
 150 青蒿琥酯 (52)
 151 青蒿素 (53)
 ★(145) 乙胺嘧啶 (53)

2.3 驱肠虫药

■ 甲类

- 152 甲苯咪唑 (53)

■ 乙类

- 153 阿苯达唑 (53)
 154 氯硝柳胺 (54)
 155 哌嗪 (54)
 156 双羟基酸塞嘧啶 (54)
 157 左旋咪唑 (54)

2.4 抗丝虫病及抗黑热病药

■ 甲类

- 158 噻他脒 (55)
 159 葡萄糖酸锑钠 (55)

■ 乙类

- ★(158) 噻他脒 (55)
 ★(159) 葡萄糖酸锑钠 (55)

2.5 抗阿米巴病药及抗滴虫病药

■ 甲类

- ★(88) 甲硝唑 (56)

■ 乙类

- 160 双碘喹啉 (56)
 161 依米丁 (56)

3 解热镇痛及非甾体抗炎药

3.1 解热镇痛及非甾体抗炎药

中成药	196 丙磺舒 (67)
162 阿司匹林 (57)	~~~~~
163 布洛芬 (58)	4 镇痛药
164 索米痛 (58)	~~~~~
165 哌嗪美辛 (58)	中成药
西药	197 芬太尼 (68)
166 安乃近 (58)	198 吗啡 (68)
167 氨基葡萄糖 (58)	199 哌替啶 (68)
168 白芍总苷 (59)	~~~~~
169 贝诺酯 (59)	200 氨酚待因(I号、II号) (69)
170 吡罗昔康 (59)	201 苯噻啶 (69)
★(163) 布洛芬 (59)	202 布桂嗪 (69)
171 动物骨多肽注射制剂 (59)	203 草乌甲素 (69)
172 对乙酰氨基酚 (60)	204 丁丙诺啡 (69)
173 复方阿司匹林 (60)	205 对乙酰氨基酚羟考酮(氨酚羟考酮) (70)
174 复方氨基比林(安痛定) (60)	206 对乙酰氨基酚双氢可待因 (70)
175 复方对乙酰氨基酚 (60)	★(197) 芬太尼 (70)
176 复方氯唑沙宗 (60)	207 复方丙氧氟酚 (71)
177 汉防己甲素 (60)	208 罗通定 (71)
178 缓解感冒症状的复方OTC 制剂 (61)	209 洛芬待因(布洛芬可待因) (71)
179 金诺芬 (61)	★(198) 吗啡 (71)
180 辣椒碱 (61)	210 美沙酮 (71)
181 来氟米特 (62)	★(199) 哌替啶 (72)
182 罗非昔布 (62)	211 曲马多 (72)
183 洛索洛芬 (62)	212 舒芬太尼 (72)
184 氯诺昔康 (62)	213 双氢可待因 (72)
185 美洛昔康 (63)	214 四氢帕马丁 (72)
186 萘丁美酮 (63)	~~~~~
187 萘普生 (63)	5 麻醉用药物
188 尼美舒利 (64)	~~~~~
189 塞来普布 (64)	5.1 全身麻醉药
190 舒林酸 (64)	~~~~~
191 双氯芬酸 (65)	5.1.1 吸入麻醉药
192 哌嗪美辛 (65)	~~~~~
3.2 抗痛风药	193 别嘌醇 (65)
中成药	194 秋水仙碱 (66)
195 苯溴马隆 (66)	~~~~~
	215 恩氟烷 (74)
	216 异氟烷 (74)
	217 七氟烷 (75)

<p>218 氧化亚氮 (75)</p> <p>5.1.2 静脉麻醉药</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>甲类</p> <p>219 硫喷妥钠 (75)</p> <p>220 氯胺酮 (76)</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>乙类</p> <p>221 丙泊酚 (76)</p> <p>222 咪达唑仑 (76)</p> <p>223 羟丁酸钠 (77)</p> <p>224 依托咪酯 (77)</p> </td> </tr> </table> <p>5.2 局部麻醉药</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>甲类</p> <p>225 布比卡因 (77)</p> <p>226 丁卡因 (78)</p> <p>227 利多卡因 (78)</p> <p>228 普鲁卡因 (78)</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>乙类</p> <p>★(226) 丁卡因 (78)</p> <p>229 复方阿替卡因 (79)</p> <p>★(227) 利多卡因 (79)</p> <p>230 罗哌卡因 (79)</p> </td> </tr> </table> <p>5.3 麻醉辅助药</p> <p>5.3.1 肌肉松弛药</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>甲类</p> <p>231 氯化琥珀胆碱 (80)</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>乙类</p> <p>232 阿曲库铵 (80)</p> <p>233 罗库溴铵 (80)</p> <p>234 哌库溴铵 (81)</p> <p>235 洋库溴铵 (81)</p> <p>236 维库溴铵 (81)</p> </td> </tr> </table> <p>5.3.2 其他</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>甲类</p> <p>237 麻黄碱 (82)</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>乙类</p> <p>238 艾司洛尔 (82)</p> <p>★(237) 麻黄碱 (82)</p> </td> </tr> </table> <p>6 维生素及矿物质缺乏症用药物</p> <p>6.1 维生素类</p>	<p>甲类</p> <p>219 硫喷妥钠 (75)</p> <p>220 氯胺酮 (76)</p>	<p>乙类</p> <p>221 丙泊酚 (76)</p> <p>222 咪达唑仑 (76)</p> <p>223 羟丁酸钠 (77)</p> <p>224 依托咪酯 (77)</p>	<p>甲类</p> <p>225 布比卡因 (77)</p> <p>226 丁卡因 (78)</p> <p>227 利多卡因 (78)</p> <p>228 普鲁卡因 (78)</p>	<p>乙类</p> <p>★(226) 丁卡因 (78)</p> <p>229 复方阿替卡因 (79)</p> <p>★(227) 利多卡因 (79)</p> <p>230 罗哌卡因 (79)</p>	<p>甲类</p> <p>231 氯化琥珀胆碱 (80)</p>	<p>乙类</p> <p>232 阿曲库铵 (80)</p> <p>233 罗库溴铵 (80)</p> <p>234 哌库溴铵 (81)</p> <p>235 洋库溴铵 (81)</p> <p>236 维库溴铵 (81)</p>	<p>甲类</p> <p>237 麻黄碱 (82)</p>	<p>乙类</p> <p>238 艾司洛尔 (82)</p> <p>★(237) 麻黄碱 (82)</p>	<p>甲类</p> <p>239 维生素 B₁ (83)</p> <p>240 维生素 B₁₂ (83)</p> <p>241 维生素 B₆ (83)</p> <p>242 维生素 C (84)</p> <p>243 维生素 D₃ (84)</p>	<p>乙类</p> <p>244 β-胡萝卜素 (84)</p> <p>245 复合维生素 B (84)</p> <p>246 干酵母 (84)</p> <p>247 水溶性多种维生素 (85)</p> <p>248 维生素 A (85)</p> <p>★(239) 维生素 B₁ (85)</p> <p>249 维生素 B₂ (85)</p> <p>★(241) 维生素 B₆ (86)</p> <p>★(242) 维生素 C (86)</p> <p>250 维生素 D₂ (86)</p> <p>★(243) 维生素 D₃ (86)</p> <p>251 烟酸 (86)</p> <p>252 烟酰胺 (86)</p> <p>253 脂溶性多种维生素 (86)</p>	<p>甲类</p> <p>254 葡萄糖酸钙 (87)</p>	<p>乙类</p> <p>255 混合微量元素 (87)</p> <p>256 氯化钙 (87)</p> <p>257 碳酸钙 (88)</p> <p>258 维生素 D₃-碳酸钙 (88)</p> <p>259 酵母 (88)</p>	<p>甲类</p> <p>260 精氨酸 (89)</p>	<p>乙类</p> <p>261 丙氨酰谷氨酰胺 (89)</p> <p>262 复方 α-酮酸 (89)</p> <p>263 复方氨基酸(18,18F,18AA,</p>
<p>甲类</p> <p>219 硫喷妥钠 (75)</p> <p>220 氯胺酮 (76)</p>	<p>乙类</p> <p>221 丙泊酚 (76)</p> <p>222 咪达唑仑 (76)</p> <p>223 羟丁酸钠 (77)</p> <p>224 依托咪酯 (77)</p>													
<p>甲类</p> <p>225 布比卡因 (77)</p> <p>226 丁卡因 (78)</p> <p>227 利多卡因 (78)</p> <p>228 普鲁卡因 (78)</p>	<p>乙类</p> <p>★(226) 丁卡因 (78)</p> <p>229 复方阿替卡因 (79)</p> <p>★(227) 利多卡因 (79)</p> <p>230 罗哌卡因 (79)</p>													
<p>甲类</p> <p>231 氯化琥珀胆碱 (80)</p>	<p>乙类</p> <p>232 阿曲库铵 (80)</p> <p>233 罗库溴铵 (80)</p> <p>234 哌库溴铵 (81)</p> <p>235 洋库溴铵 (81)</p> <p>236 维库溴铵 (81)</p>													
<p>甲类</p> <p>237 麻黄碱 (82)</p>	<p>乙类</p> <p>238 艾司洛尔 (82)</p> <p>★(237) 麻黄碱 (82)</p>													
<p>甲类</p> <p>254 葡萄糖酸钙 (87)</p>	<p>乙类</p> <p>255 混合微量元素 (87)</p> <p>256 氯化钙 (87)</p> <p>257 碳酸钙 (88)</p> <p>258 维生素 D₃-碳酸钙 (88)</p> <p>259 酵母 (88)</p>													
<p>甲类</p> <p>260 精氨酸 (89)</p>	<p>乙类</p> <p>261 丙氨酰谷氨酰胺 (89)</p> <p>262 复方 α-酮酸 (89)</p> <p>263 复方氨基酸(18,18F,18AA,</p>													

<p>18AA-1) (89)</p> <p>264 复方氨基酸(3AA) (90)</p> <p>265 复方肝病用氨基酸 (90)</p> <p>266 复方肾病用氨基酸 (90)</p> <p>7.1.2 脂肪乳剂</p> <p>甲类</p> <p>267 脂肪乳(中链及长链复合剂) (91)</p> <p>乙类</p> <p>268 脂肪乳(长链) (91)</p> <p>7.2 肠内营养药</p> <p>甲类</p> <p>269 氨基酸型肠内营养剂 (91)</p> <p>270 短肽型肠内营养剂 (92)</p> <p>271 整蛋白型肠内营养剂 (92)</p> <p>272 疾病特异型肠内营养剂 (92)</p>	<p>287 倍他米松 (97)</p> <p>288 甲泼尼龙 (97)</p> <p>289 可的松 (98)</p> <p>290 波尼松龙 (98)</p> <p>291 曲安奈德 (98)</p> <p>292 曲安西龙 (98)</p> <p>8.3 雄激素、抗雄激素及同化激素类</p> <p>甲类</p> <p>293 苯丙酸诺龙 (99)</p> <p>294 丙酸睾酮 (99)</p> <p>295 甲睾酮 (99)</p> <p>乙类</p> <p>296 达那唑 (100)</p> <p>297 普拉睾酮 (100)</p> <p>298 十一酸睾酮 (100)</p> <p>299 司坦唑醇 (100)</p> <p>300 替勃龙 (101)</p> <p>8.4 雌激素、抗雌激素、孕激素及抗孕激素类</p> <p>8.4.1 雌激素及抗雌激素类</p> <p>甲类</p> <p>301 己烯雌酚 (101)</p> <p>乙类</p> <p>302 苯甲酸雌二醇 (102)</p> <p>303 雌二醇 (102)</p> <p>304 结合雌激素 (102)</p> <p>305 结合雌激素/甲羟孕酮 (103)</p> <p>306 雷洛昔芬 (103)</p> <p>307 氯米芬 (103)</p> <p>308 尼尔雌醇 (103)</p> <p>309 戊酸雌二醇 (104)</p> <p>310 烯丙雌醇 (104)</p> <p>8.4.2 孕激素及抗孕激素类</p> <p>甲类</p> <p>311 黄体酮 (104)</p> <p>312 甲羟孕酮 (104)</p> <p>乙类</p> <p>313 地屈孕酮 (105)</p> <p>★(311) 黄体酮 (105)</p> <p>314 己酸羟孕酮 (105)</p> <p>315 甲地孕酮 (106)</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>★(312) 甲羟孕酮 (106)</p> <p>316 炔诺酮 (106)</p> <p>317 孕三烯酮 (107)</p> <p>8.5 胰岛素及其他影响血糖的药物</p> <p>8.5.1 胰岛素</p> <p> 单方</p> <p> 318 动物源胰岛素 (107)</p> <p> 复方</p> <p> 319 重组人胰岛素 (108)</p> <p>8.5.2 口服降糖药</p> <p>8.5.2.1 磺酰脲类</p> <p> 单方</p> <p> 320 格列本脲 (108)</p> <p> 复方</p> <p> 321 格列吡嗪 (108)</p> <p> 322 格列喹酮 (109)</p> <p> 323 格列美脲 (109)</p> <p> 324 格列齐特 (109)</p> <p> 325 那格列奈 (110)</p> <p> 326 瑞格列奈 (110)</p> <p>8.5.2.2 双胍类</p> <p> 单方</p> <p> 327 二甲双胍 (110)</p> <p> 复方</p> <p> ★(327) 二甲双胍 (111)</p> <p>8.5.2.3 α-葡萄糖苷酶抑制药</p> <p> 单方</p> <p> 328 阿卡波糖 (111)</p> <p>8.5.2.4 胰岛素增敏药</p> <p> 复方</p> <p> 329 吡格列酮 (111)</p> <p> 330 罗格列酮 (112)</p> <p>8.6 甲状腺激素及抗甲状腺药</p> <p>8.6.1 甲状腺激素类</p> <p> 单方</p> <p> 331 甲状腺片 (112)</p> <p> 复方</p> <p> 332 碘塞罗宁 (112)</p> <p> 333 左旋甲状腺素 (113)</p> <p>8.6.2 抗甲状腺药</p> <p> 单方</p>	<p>334 丙硫氧嘧啶 (113)</p> <p>335 复方碘溶液 (114)</p> <p>336 甲巯咪唑 (114)</p> <p>8.7 甲状腺及钙代谢调节药</p> <p>甲状腺</p> <p> ★(243) 维生素 D₃ (114)</p> <p>钙</p> <p> 337 阿法骨化醇 (114)</p> <p> 338 阿仑膦酸钠 (114)</p> <p> 339 骨化三醇 (115)</p> <p> 340 降钙素 (115)</p> <p> 341 氯膦酸二钠 (116)</p> <p> 342 帕米膦酸二钠 (116)</p> <p> 343 羟乙膦酸钠 (116)</p> <p> ★(250) 维生素 D₂ (116)</p> <p> ★(243) 维生素 D₃ (117)</p> <p> 344 无水氯膦酸二钠 (117)</p> <p>8.8 其他激素及调节内分泌功能药</p> <p>胰岛素</p> <p> 345 甲钴胺 (117)</p> <p> 346 胰激肽原酶 (117)</p> <p>9 调节免疫功能药</p> <p>9.1 免疫抑制药</p> <p>单方</p> <p> 347 环孢素 (118)</p> <p> 348 雷公藤多苷 (118)</p> <p> 349 硫唑嘌呤 (119)</p> <p>复方</p> <p> 350 吗替麦考酚酯 (119)</p> <p> 351 咪唑立宾 (119)</p> <p> 352 他克莫司 (119)</p> <p> 353 西罗莫司 (120)</p> <p>9.2 生物反应调节药</p> <p>单方</p> <p> 354 α-干扰素 (121)</p> <p> 355 乌苯美司 (121)</p> <p> 356 乌体林斯 (121)</p> <p> 357 胸腺肽 (121)</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

358 重组人白介素-2 (122)

10 抗肿瘤药物

10.1 细胞毒药物

10.1.1 作用于DNA化学结构的药物

甲类

359 阿霉素 (123)

360 白消安 (123)

361 氮芥 (124)

362 环磷酰胺 (124)

363 卡铂 (125)

364 塞替派 (125)

365 顺铂 (126)

366 丝裂霉素 (127)

367 司莫司汀 (127)

乙类

368 阿柔比星 (127)

369 奥沙利铂 (127)

★(360) 白消安 (128)

370 苯丁酸氮芥 (128)

371 吡柔比星 (128)

372 表柔比星 (129)

373 氮甲 (129)

374 福莫司汀 (130)

375 卡莫司汀 (130)

376 六甲蜜胺 (130)

377 洛莫司汀 (130)

378 尼莫司汀 (131)

379 柔红霉素 (131)

380 硝卡芥 (131)

381 异环磷酰胺 (132)

10.1.2 影响核酸合成的药物

甲类

382 阿糖胞苷 (132)

383 氟尿嘧啶 (132)

384 甲氨蝶呤 (133)

385 红基脲 (134)

乙类

386 氟达拉滨 (134)

丙类

387 吉西他滨 (135)

388 卡培他滨 (135)

389 硫鸟嘌呤 (135)

390 疏嘌呤 (136)

391 脱氧氟尿苷 (136)

10.1.3 作用于核酸转录的药物

甲类

392 放线菌素D (136)

393 平阳霉素 (136)

10.1.4 作用于DNA复制的拓扑异构酶I抑制剂

乙类

394、395 美法仑 (137)

396 拓扑替康 (137)

10.1.5 作用于微管蛋白合成的药物

甲类

397 长春新碱 (137)

398 高三尖杉酯碱 (138)

399 烷喜树碱 (138)

400 依托泊苷 (138)

乙类

401 长春地辛 (139)

402 长春碱 (139)

403 长春瑞宾 (139)

404 多西他赛 (140)

405 三尖杉酯碱 (140)

406 替尼泊苷 (140)

★(400) 依托泊苷 (140)

407 紫杉醇 (140)

10.1.6 其他细胞毒药物

甲类

408 门冬酰胺酶(L-门冬酰胺酶)

..... (141)

10.2 激素类及抗激素类抗肿瘤药

甲类

409 氨鲁米特 (142)

410 他莫昔芬 (142)

乙类

411 阿那曲唑 (142)

412 比卡鲁胺 (143)

413 福美坦 (143)

414 来曲唑 (143)

- 415 托瑞米芬 (144)
 416 依西美坦 (144)

10.3 其他

- 甲类**
 417 丙卡巴肼 (144)
 418 替加氟 (145)

- 乙类**
 419 安吖啶 (145)
 420 达卡巴嗪 (145)

- 421 银玉红 (145)
 422 氟他胺 (146)

- 423 甲异靛 (146)
 424 卡莫氟 (146)

- 425 美司钠 (146)
 426 米托蒽醌 (146)

- 427 维A酸 (147)
 ★(418) 替加氟 (147)
 428 维胺酯 (147)

- 429 亚砷酸 (147)

- 430 亚叶酸钙 (148)

11 抗变态反应药物**11.1 H₁受体阻断药**

- 甲类**
 431 苯海拉明 (149)
 432 氯苯那敏 (149)
 433 赛庚啶 (149)
 434 异丙嗪 (149)

- 乙类**
 435 阿伐斯汀 (150)
 436 阿司咪唑 (150)
 437 茶苯海明 (150)
 438 氯雷他定 (150)
 439 咪唑斯汀 (150)
 440 曲吡那敏 (150)
 441 曲普利啶 (150)
 442 去氯羟嗪 (151)
 443 特非那定 (151)
 444 西替利嗪 (151)

11.2 过敏介质阻释药

- 乙类**
 445 酮替芬 (151)

12 神经系统用药物**12.1 抗帕金森病药**

- 甲类**
 446 苯海索 (152)
 447 金刚烷胺 (152)
 448 左旋多巴 (152)

- 乙类**
 449 多巴丝肼 (153)
 450 卡比多巴 (153)
 451 培高利特 (153)
 452 司来吉兰 (153)
 453 溴隐亭 (153)
 454 左旋多巴/卡比多巴 (154)

12.2 抗重症肌无力药

- 甲类**
 455 新斯的明 (154)
 456 溴吡斯的明 (154)
 457 溴新斯的明 (155)

- 乙类**
 458 加兰他敏 (155)
 ★(456) 溴吡斯的明 (155)
 459 依酚氯铵 (155)

12.3 抗癫痫药

- 甲类**
 460 苯妥英钠 (155)
 461 丙戊酸钠 (156)
 462 卡马西平 (157)

- 乙类**
 ★(461) 丙戊酸钠 (159)
 ★(462) 卡马西平 (159)
 463 扑米酮 (159)
 464 托吡酯 (160)
 465 乙琥胺 (160)

12.4 脑血管病用药

- 甲类**
 466 麦角胺咖啡因 (161)

467 尼莫地平 (161)

468 阿米三嗪萝巴新 (161)

469 巴曲酶(降纤酶) (161)

470 倍他司汀 (162)

471 丹参酮ⅡA (162)

472 丁咯地尔 (162)

473 二氢麦角碱 (162)

474 法舒地尔 (162)

475 氟桂利嗪 (163)

476 葛根素 (163)

477 桂利嗪 (163)

478 尼麦角林 (163)

★(467) 尼莫地平 (163)

479 七叶皂苷 (163)

480 双氢麦角胺 (164)

481 麦角碱 (164)

12.5 中枢兴奋药

482 胞磷胆碱 (164)

483 洛贝林 (164)

484 尼可刹米 (164)

485 奥拉西坦 (165)

486 苯甲酸钠咖啡因 (165)

487 吡拉西坦 (165)

488 吡硫醇 (165)

489 多沙普仑 (165)

490 二甲弗林 (166)

491 苯拉西坦 (166)

492 甲氯芬酯 (166)

493 哌甲酯 (166)

12.6 镇静催眠药

494 苯巴比妥 (167)

495 司可巴比妥 (167)

496 异戊巴比妥 (167)

497 扎来普隆 (168)

498 佐匹克隆 (168)

499 哌吡坦 (168)

12.7 抗偏头痛药

500 米格来宁 (169)

12.8 其他类

501 甘露醇 (169)

502 甘油果糖 (169)

503 巴氯芬 (169)

504 谷维素 (169)

505 石杉碱甲 (170)

506 天麻素 (170)

507 细胞色素 C (170)

508 乙哌立松 (170)

13 治疗精神障碍药

13.1 抗精神病药

509 奋乃静 (171)

510 氯哌啶醇 (171)

511 氯丙嗪 (172)

512 氯氮平 (173)

513 三氟拉嗪 (173)

514 舒必利 (174)

515 奥氮平 (174)

516 氯奋乃静 (175)

517 氯哌利多 (175)

518 氯哌噻吨 (175)

519 喹硫平 (176)

520 利培酮 (176)

521 硫必利 (177)

522 硫利达嗪 (177)

523 氯哌噻吨 (177)

524 氯普噻吨 (177)

525 哌泊塞嗪 (178)

526 五氟利多 (178)

13.2 抗焦虑药

527 阿普唑仑 (179)

- 528 艾司唑仑 (179)
 529 地西洋 (179)

- 甲类**
- 530 丁螺环酮 (180)
 531 氟西泮 (180)
 532 劳拉西泮 (180)
 533 氟美扎酮 (180)
 534 氟硝西泮 (181)
 ★(222) 咪达唑仑 (181)
 535 焦嗓 (181)
 536 硝西洋 (181)

13.3 抗抑郁药

- 甲类**
- 537 阿米替林 (182)
 538 丙咪嗪 (182)
 539 多塞平 (183)
 540 氯米帕明 (183)

- 乙类**
- 541 氟西汀 (183)
 ★(540) 氯米帕明 (184)
 542 马普替林 (184)
 543 吗氯贝胺 (184)
 544 帕罗西汀 (185)
 545 曲唑酮 (185)
 546 塞奈普汀 (186)
 547 舍曲林 (186)
 548 文拉法辛 (187)
 549 西酞普兰 (187)

13.4 抗躁狂药

- 甲类**
- 550 碳酸锂 (188)

14 呼吸系统药物

14.1祛痰药

- 甲类**
- 551 氯化铵 (189)
 552 溴已新 (189)
- 乙类**
- 553 氨溴索 (189)
 554 糜蛋白酶 (189)

- 555 氯甲司坦 (189)
 ★(552) 溴己新 (190)
 556 乙酰半胱氨酸 (190)

14.2 镇咳药

- 甲类**
- 557 复方甘草 (190)
 558 喷托维林 (190)
- 乙类**
- 559 阿桔片 (191)
 560 苯丙哌林 (191)
 561 二氢丙嗪 (191)
 562 复方磷酸可待因 (191)
 563 可待因 (191)
 564 右美沙芬 (191)

14.3 平喘药

- 甲类**
- 565 氧茶碱 (192)
 566 茶碱 (192)
 567 沙丁胺醇 (192)
- 乙类**
- 568 班布特罗 (193)
 569 倍氯米松 (193)
 570 丙卡特罗 (193)
 571 布地奈德 (193)
 572 多索茶碱 (194)
 573 二羟丙茶碱 (194)
 574 氯替卡松 (194)
 575 氯替卡松沙美特罗 (194)
 576 福莫特罗 (195)
 577 复方茶碱 (195)
 578 克伦特罗 (195)
 579 氯丙那林 (195)
 580 孟鲁司特 (196)
 581 色甘酸钠 (196)
 ★(567) 沙丁胺醇 (196)
 582 沙美特罗 (196)
 583 特布他林 (196)
 584 异丙托溴铵 (197)
 585 异丙托溴铵沙丁胺醇 (197)
 586 扎鲁司特 (197)

15 消化系统药物

15.1 抗酸药及抗溃疡病药

15.1.1 抗酸药及胃黏膜保护药

- | | | |
|-----|--------|-------|
| 587 | 大黄碳酸氢钠 | (199) |
| 588 | 复方氢氧化铝 | (199) |
| 589 | 碳酸氢钠 | (199) |
| 590 | 复方次硝酸铋 | (200) |
| 591 | 复方铝酸铋 | (200) |
| 592 | 枸橼酸铋钾 | (200) |
| 593 | 吉法酯 | (200) |
| 594 | 胶体果胶铋 | (200) |
| 595 | 硫糖铝 | (200) |
| 596 | 铝碳酸镁 | (201) |

15.1.2 抑酸药

15.1.2.1 H₂受体阻断药

- | | | |
|-----|----------|-------|
| 597 | 雷尼替丁 | (201) |
| 598 | 西咪替丁 | (201) |
| 599 | 法莫替丁 | (202) |
| 600 | 枸橼酸铋雷尼替丁 | (202) |

15.1.2.2 质子泵抑制药

- | | | |
|-----|-------|-------|
| 601 | 埃索美拉唑 | (203) |
| 602 | 奥美拉唑 | (203) |
| 603 | 兰索拉唑 | (203) |
| 604 | 雷贝拉唑 | (204) |
| 605 | 泮托拉唑 | (204) |

15.2 助消化药

- | | | |
|-----|-----|-------|
| 606 | 乳酶生 | (204) |
| 607 | 胰酶 | (204) |

15.3 胃肠解痉及胃动力药

15.3.1 胃肠解痉药

- | | | |
|-----|-----|-------|
| 608 | 阿托品 | (205) |
| 609 | 颠茄 | (205) |

610 山莨菪碱 (206)

611 丁溴东莨菪碱 (206)

612 东莨菪碱 (206)

613 匹维溴铵 (206)

614 曲美布汀 (207)

615 溴丙胺太林 (207)

15.3.2 胃动力药和止吐药

- | | | |
|-----|-------|-------|
| 616 | 甲氧氯普胺 | (207) |
| 617 | 昂丹司琼 | (207) |
| 618 | 多潘立酮 | (208) |
| 619 | 格拉司琼 | (208) |
| 620 | 莫沙必利 | (208) |
| 621 | 替加色罗 | (209) |
| 622 | 托烷司琼 | (209) |
| 623 | 溴米通 | (209) |

15.3.3 催吐药

624 阿朴吗啡 (209)

15.4 泻药、止泻药

15.4.1 泻药

- | | | |
|-----|-----|-------|
| 625 | 酚酞 | (210) |
| 626 | 开塞露 | (210) |
| 627 | 硫酸镁 | (210) |

- | | | |
|-----|-----------|-------|
| 628 | 蓖麻油 | (211) |
| 629 | 复方聚乙二醇电解质 | (211) |
| 630 | 甘油 | (211) |
| 631 | 聚乙二醇 | (211) |
| 632 | 液状石蜡 | (212) |

15.4.2 止泻药

633 复方地芬诺酯 (212)

634 复方樟脑酊 (212)

635 洛哌丁胺 (212)

636 蒙脱石 (212)

15.5 肝病辅助治疗药

中类

- 637 谷氨酸 (213)
638 联苯双酯 (213)

中类

- 639 促肝细胞生长素 (213)
640 多烯磷脂酰胆碱 (213)
641 复方甘草甜素 (214)
642 甘草酸二铵 (214)
643 还原型谷胱甘肽 (214)
644 苦参素(苦参总碱) (215)
645 硫普罗宁 (215)
646 鸟氨酸天门冬氨酸 (215)
647 葡醛内酯 (215)
648 乳果糖 (215)
649 双环醇 (216)
650 水飞蓟宾 (216)

15.6 利胆药

中类

- 651 熊去氧胆酸 (216)

中类

- 652 苯丙醇 (216)
653 复方阿嗪米特 (216)
654 苛三硫 (217)
655 曲匹布通 (217)
656 去氢胆酸 (217)

15.7 肠肠科用药

中类

- 657 草木犀流浸液 (217)
658 地奥司明 (217)
659 复方角菜酸酯 (217)

15.8 其他消化系统药物

中类

- 660 柳氮磺吡啶 (218)

中类

- 661 奥曲肽[8肽] (218)
662 地衣芽孢杆菌活菌制剂 (218)
663 二甲硅油 (219)
664 复方谷氨酰胺 (219)
665 缓解消化道不适症状的复
方 OTC 制剂 (219)

- 666 加贝酯 (219)
667 枯草杆菌、肠球菌二联活菌 (219)
668 美沙拉嗪 (220)
669 生长抑素[14肽] (220)
670 双歧杆菌活菌 (220)
671 双歧三联活菌 (220)
672 乌司他丁 (220)
673 抑肽酶 (221)

16 循环系统药物**16.1 强心药**

16.1.1 洋地黄类

中类

- 674 地高辛 (222)
675 毒毛花苷 K (222)
676 毛花苷丙 (223)

16.1.2 其他

中类

- 677 米力农 (223)

16.2 抗心律失常药

中类

- 678 氨碘酮 (223)
679 奎尼丁 (224)
680 美西律 (224)
681 普鲁卡因胺 (224)
682 普罗帕酮 (225)

中类

- 683 阿普林定 (225)
684 安他唑啉 (225)
685 丙吡胺 (225)
686 莫雷西嗪 (225)
687 托西溴苄铵 (226)

16.3 利尿降压药

中类

- 688 哌达帕胺 (226)

16.4 钙拮抗药

中类

- 689 尼群地平 (226)
690 维拉帕米 (226)