



# 合理用药问答

## 第4版

主编 解 斌 董震海 王建忠



人民卫生出版社  
PEOPLE'S MEDICAL PUBLISHING HOUSE

第4版

# 合理用药问答

主编 解 斌 董震海 王建忠

副主编 孙 欣 吴素芳 徐文泉

编 者 (按姓氏笔画排列)

丁淑芬	于晓静	王建忠	王锦伟
丛亚丽	吕清华	乔志芬	许红霞
孙 玖	孙 欣	孙朋波	吴素芳
杨 凯	杨少辉	张 蕾	侯玉义
徐文泉	郭永洋	隋明秀	董华军
董震海	解 斌	解晓静	戴振国
戴梓宁	鞠翠玲		

人民卫生出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

合理用药问答/解斌等主编. —4 版. —北京：  
人民卫生出版社, 2008. 8  
ISBN 978-7-117-10358-9  
I. 合… II. 解… III. 药物-基本知识 IV. R97  
中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 095394 号

## 合理用药问答

第 4 版

主 编：解 斌 董震海 王建忠

出版发行：人民卫生出版社（中继线 010-67616688）

地 址：北京市丰台区方庄芳群园 3 区 3 号楼

邮 编：100078

网 址：<http://www.pmph.com>

E - mail：[pmph@pmph.com](mailto:pmph@pmph.com)

购书热线：010-67605754 010-65264830

印 刷：三河市宏达印刷有限公司

经 销：新华书店

开 本：850 × 1168 1/32 印张：30

字 数：1140 千字

版 次：1993 年 7 月第 1 版 2008 年 8 月第 4 版第 5 次印刷

标准书号：ISBN 978-7-117-10358-9 / R · 10359

定 价：62.00 元

版权所有，侵权必究，打击盗版举报电话：010-87613394

（凡属印装质量问题请与本社销售部联系退换）

---

## 内容提要

本书是根据临床工作的需要，广泛参考国内外近年来有关文献，分别就基础知识、合理用药、不良反应、药物相互作用及影响药物作用的有关因素五个方面，用问答形式进行简明扼要的阐述。其内容新颖、注重实用、通俗易懂、查找方便。适用于临床医师、护师、药师和医药院校学生学习和参考。



本书第1版于1993年出版,至今已修订至第4版。为不辜负广大读者的厚望,我们又根据近年来国内外医药科学的发展,在第3版的基础上进行了大量必要的修改和补充,以更好地适应广大读者的需要。

随着临床药学的深入开展,合理用药问题越来越引起人们的关注。但是,大量临床资料表明,目前因不合理用药而贻误病情乃至发生致死致残的药源性事故仍十分严重。为了提高临床合理用药水平,保证患者用药安全有效,作者根据临床工作中用药方面存在的问题,广泛参考近年来国内外有关文献而对本书第3版进行了修订。本书取材以国内外著名期刊和循证医学为标准,阐述时力求深入浅出,以适应不同层次读者的需要。

为了方便临床医师、护师、药师掌握合理用药知识和一些常见病的治疗研究进展,特以问答形式编写成册。其主要特点是:①紧密联系临床实践,注重实用;②内容新颖、通俗易懂;③条理清楚、醒目,简明扼要,查找方便。

本书共分五章:第一章为基础知识,主要介绍与临床合理用药有关的知识和新药研究及临床应用的新进展;第二章为合理用药,主要介绍常用药物应用时应注意的问题及某些疾病治疗的新进展及首选药物;第三章为不良反应,主要介绍常用药物的常见和罕见的不良反应及其机制和防治;第四章为药物相互作用,主要介绍常用药物联用时的相互作用及注意事项;第五章为影响药物作用的有关因素,主要介绍用药时间、食物、烟、酒、药品质量、病理因素及药物附加剂对药物作用的影响。书末附有与临床合理用药密切相关的数据表。

本书在编写时参考和引用了国内外有关文献及临床资料,限于篇幅,未能一一列出,谨向原作者致谢。

尽管编者主观上力求编写一部有特色的、受读者喜爱和对读者有较大实用价值的参考书,但由于医药科技事业的迅猛发展,书中不当和不尽人意之处亦在所难免,恳望广大读者批评指正。

解 答

2008年8月



82	文意未翻译篇	加溴丙肾上腺素片的叙述因封微	22
15	些哪吉得莫尼那素是新品种贝	23	
25	膜效脊膜白气主品	23	
35	要士的普利品药加通, 氧定命通	23	
45	黄杏苦杏仁常	23	
55	同种药物平脉莫肌, 平脉才肌, 平脉索肌, 平脉转肌	23	
65	<b>第一章 基础知识</b>	23	
75	1. 何谓国家基本药物? 其遴选原则和意义是什么? ..... 1	1	
85	2. 何谓处方药和非处方药? 处方药和非处方药是怎样分类的? ..... 2	2	
95	3. 何谓药物半衰期? 其对临床用药有何意义? ..... 2	2	
105	4. 如何根据药物半衰期确定给药方案? ..... 3	3	
115	5. 影响药物半衰期的因素有哪些? ..... 4	4	
125	6. 何谓生物利用度? 有何临床意义? ..... 5	5	
135	7. 何谓药酶、酶促作用、酶抑作用? 它们各有何临床意义? ..... 7	7	
145	8. 常用酶促药物和酶抑药物有哪些? ..... 11	11	
155	9. 何谓蛋白结合力和结合率? 有何临床意义? ..... 11	11	
165	10. 药物与血浆蛋白结合的竞争对药物作用有何影响? ..... 12	12	
175	11. 何谓稳态血药浓度? ..... 13	13	
185	12. 何谓药物肝肠循环? 其对临床用药有何意义? ..... 14	14	
195	13. 何谓首过效应? 对临床用药有何意义? ..... 14	14	
205	14. 渗透压测定有何临床意义? ..... 15	15	
215	15. 等渗液和等张液有何不同? ..... 16	16	
225	16. 何谓受体? 其与药物作用有何关系? ..... 16	16	
235	17. 药代动力学的房室模型是如何确定的? 何谓一室模型和二室模型? ..... 17	17	
245	18. 何谓药物耐受性? 其产生机制是什么? ..... 18	18	
255	19. 何谓治疗药物监测? 在哪些情况下需要进行治疗药物监测? ..... 18	18	
265	20. 为什么服用强心苷中毒的心衰患者, 有时测定其血药浓度却未达到中毒水平? ..... 20	20	
275	21. 测定乙酰化代谢快慢分型有何临床意义? ..... 20	20	
285	22. 为什么有时测定血清钾含量与临床症状不符? ..... 20	20	
295	23. 哪些药物可使尿液或粪便变色? ..... 21	21	
305	24. 可影响或干扰临床检验结果的药物有哪些? ..... 22	22	

## 合理用药问答

25. 遗传因素对药物转化酶有何影响? 有何临床意义?	23
26. 常见的名称容易混淆的药物有哪些?	24
27. 怎样识别进口药品的生产日期和有效期?	26
28. 药品的有效期是如何确定的? 影响药品质量的主要因素有哪些?	28
29. 医药杂志常见的下列符号各代表什么? 常用医学名词有哪些修改?	29
30. 尼群地平、尼索地平、尼卡地平、尼莫地平有何异同?	31
31. 西咪替丁、雷尼替丁、法莫替丁有何异同?	32
32. 常用的氨基酸输液有哪些? 怎样合理应用?	33
33. 可的松和泼尼松外用为什么无效?	34
34. 为什么氯丙嗪可治疗急性左心衰?	34
35. 为什么阿托品可治疗各种咯血?	34
36. 叶酸可预防脑卒中吗?	34
37. 何谓药物矛盾反应? 哪些药物可产生矛盾反应?	36
38. 常见的医药干预过度的临床表现有哪些?	39
39. 给药方案的研究有哪些新进展?	41
40. 何谓循证医学? 有何意义?	43
41. 硒有哪些重要作用? 哪些疾病与缺硒有关?	47
42. 铜有哪些药理作用? 其临床应用如何?	48
43. 锌有哪些药理作用? 其临床应用如何?	49
44. 微量元素与维生素有何关系? 有何临床意义?	51
45. 抗菌药物是如何分类的?	52
46. 细菌为何对抗菌药产生耐药性?	55
47. 真菌耐药的机制有哪些?	58
48. 结核分枝杆菌的耐药现状及机制如何?	60
49. 何谓抗菌后效应? 有何临床意义?	62
50. 常用抗菌药在体内组织的分布如何?	67
51. 可透过血脑屏障, 用于中枢神经系统感染的抗菌药物有哪些?	67
52. 何谓 $\beta$ -内酰胺酶抑制剂? 其研究和应用有何进展?	68
53. 何谓非典型 $\beta$ -内酰胺类抗生素? 其研究和应用有何进展?	72
54. 何谓糖肽类抗生素? 其研究和应用有何进展?	78
55. 青霉素类抗生素的分类及临床应用如何?	85
56. 头孢菌素类抗生素的分类及临床应用如何?	92
57. 大环内酯类抗生素的分类及临床应用如何?	127

58.	抗真菌药的分类及临床应用如何?	140
59.	抗结核分枝杆菌药的分类及临床应用如何?	156
60.	抗疟疾药的研究和临床应用有何进展?	159
61.	头孢菌素与头霉素有何异同?	164
62.	亚胺培南、美洛培南、帕尼培南和厄他培南有何异同?	165
63.	利奈唑胺的临床应用与评价如何?	165
64.	喹诺酮类抗菌药的研究进展和应用如何?	168
65.	抗真菌药物及治疗研究有何进展?	184
66.	抗病毒药物的研究和应用有何进展?	186
67.	血源性乙肝疫苗、重组乙肝疫苗与乙肝免疫球蛋白 有何异同?	198
68.	抗乙肝、丙肝病毒的药物有哪些?疗效如何?	199
69.	何为幽门螺杆菌?其与慢性胃炎及消化性溃疡有何关系?	202
70.	机体免疫功能与疾病有何关系?常用的调节免疫功能的 药物有哪些?	204
71.	免疫抑制剂的作用特点、用药原则和注意事项如何?	204
72.	环孢素是什么药?其临床应用如何?	205
73.	白细胞介素-2是什么药?其临床应用和效果如何?	210
74.	溴隐亭是什么药?其作用机制和临床应用如何?	211
75.	纳洛酮是什么药?其作用机制和临床应用如何?	213
76.	乌拉地尔是什么药?其作用机制和临床应用如何?	216
77.	乌司他丁是什么药?其作用机制和临床应用如何?	217
78.	卡维地洛是什么药?其作用机制和临床应用如何?	220
79.	阿替普酶是什么药?其作用机制和临床应用如何?	224
80.	瑞替普酶是什么药?其作用机制和临床应用如何?	225
81.	为什么间羟胺不宜长时间大剂量应用?	227
82.	速克喘(沙丁胺醇粉末吸入剂)的作用特点和机制如何?	227
83.	硝苯地平的剂型对其疗效有何影响?	228
84.	血管扩张药可分为几类?各类的作用特点如何?	229
85.	抗心力衰竭药物的分类及临床应用如何?	230
86.	抗心绞痛药物的分类及临床应用如何?	240
87.	抗心律失常药的分类及临床应用如何?	242
88.	$\beta$ -受体阻断剂的分类及临床应用如何?	245
89.	抗高血压药物的分类及临床应用如何?	263
90.	血管紧张素转换酶抑制剂的分类及临床应用如何?	267
91.	血管紧张素Ⅱ受体拮抗剂的分类及临床应用如何?	281

92.	血脂调节药物的分类及临床应用如何?	289
93.	降血糖药物的分类及临床应用如何?	310
94.	抗炎镇痛药物的分类及临床应用如何?	332
95.	抗抑郁药物的分类及临床应用如何?	356
96.	抗精神病药物的分类及临床应用如何?	374
97.	抗癫痫药物的分类及临床应用如何?	395
98.	抗帕金森病药物的分类及临床应用如何?	405
99.	抗溃疡病药物的分类及临床应用如何?	408
100.	胃肠动力药物的分类及临床应用如何?	429
101.	抗哮喘药物的分类及临床应用如何?	430
102.	$\beta_2$ -受体兴奋剂的分类及临床应用如何?	433
103.	利尿药物的分类及临床应用如何?	438
104.	止血药物的分类及临床应用如何?	446
105.	抗血小板药物的分类及临床应用如何?	455
106.	局部麻醉药物的分类及临床应用如何?	467
107.	骨骼肌松弛药物的分类及临床应用如何?	469
108.	体内造影剂的分类及临床应用如何?	472
109.	对心脏复苏时首选药物的认识有何新进展?	483
110.	何谓内源性洋地黄物质?有何临床意义?	485
111.	心力衰竭的药物治疗研究有何进展?	486
112.	顽固性心绞痛治疗研究有何进展?	492
113.	原发性高血压治疗研究有何新进展?	493
114.	急性冠脉综合征预防研究有何新进展?	495
115.	何谓代谢综合征?其治疗研究有何新进展?	496
116.	何谓醛固酮?其受体拮抗剂临床应用如何?	498
117.	何谓内皮素和内皮素受体?有何临床意义?	500
118.	何谓C反应蛋白?有何临床意义?	501
119.	何谓瘦素?有何临床意义?	501
120.	何谓卡尼汀?有何临床意义?	503
121.	何谓应激性溃疡?如何防治?	503
122.	何谓阿司匹林抵抗?有何临床意义?	504
123.	可逆转左心室肥厚的药物有哪些?	505
124.	治疗骨质疏松症的药物研究和治疗有何进展?	507
125.	哮喘病研究及治疗有何新进展?	514
126.	糖尿病药物的研究和治疗有何新进展?	516
127.	非甾体抗炎镇痛药的研究和应用有何新进展?	520

128. 组胺H <sub>1</sub> -受体拮抗剂的研究和应用有何新进展?	522
129. 血管紧张素转换酶抑制剂的应用研究有何新进展?	525
130. 血管紧张素Ⅱ受体拮抗剂的研究和应用有何新进展?	526
131. 他汀类血脂调节药物的研究和应用有何新进展?	527
132. 抗凝血药及血栓溶解药的研究和应用有何新进展?	530
133. 免疫抑制剂的研究和应用有何新进展?	536
134. 抗精神病药物的研究和应用有何新进展?	543
135. 抑郁症的治疗研究有何新进展?	547
136. 消化性溃疡的药物治疗研究有何新进展?	550
137. 乙肝、丙肝的药物治疗研究有何新进展?	552
138. 何谓手性药物?	555
139. 何谓蛋白质组学?有何意义?	555
140. 何谓药物基因组学?有何意义?	556
141. 药物作用靶标有何新发现?有何意义?	557
142. 新药的筛选模型和筛选技术有何新进展?	558
143. 抗生素药物的剂型研究有哪些进展?	559
144. 药物控释研究有何新进展?	560
145. 靶向给药研究有何新进展?	561
146. 鼻腔给药研究有何新进展?	562
147. 肺部给药研究有何新进展?	563
148. 药物新辅料研究有何新进展?	564
149. 药物新剂型研究有何新进展?	565

## 第二章 合理用药

1. 合理用药的基本原则是什么?	567
2. 合理应用抗菌药的基本原则是什么?	568
3. 肝、肾功能不全的患者应禁用或慎用哪些药物?	569
4. 老年人用药应注意哪些问题?怎样确定老年人的 用药剂量?	570
5. 新生儿用药应注意哪些问题?	571
6. 如何计算老年人、小儿的用药剂量?	572
7. 忽视病史、用药史有何危害?	573
8. 怎样合理停药?	575
9. 临床补钾时要注意哪些问题?补钾效果不佳的 原因有哪些?	577
10. 应用氯茶碱要注意哪些问题?	579

11. 应用抗心律失常药要注意哪些问题?	580
12. 应用β受体阻断剂要注意哪些问题?	581
13. 应用解热镇痛药要注意哪些问题?	583
14. 应用镇痛药要注意哪些问题?	584
15. 应用抗癫痫药要注意哪些问题?	585
16. 应用抗抑郁药要注意哪些问题?	588
17. 应用抗精神病药要注意哪些问题?	589
18. 应用抗帕金森病药要注意哪些问题?	591
19. 应用抗结核病药要注意哪些问题?	592
20. 应用碳酸锂要注意哪些问题?	594
21. 应用呼吸中枢兴奋药要注意哪些问题?	595
22. 应用利尿剂要注意哪些问题?	596
23. 应用利尿剂效差或无效的原因有哪些?如何处理?	597
24. 应用利尿剂治疗心力衰竭要注意哪些问题?	598
25. 应用降血糖药要注意哪些问题?	599
26. 应用止血药要注意哪些问题?	601
27. 应用抗消化道溃疡药要注意哪些问题?	602
28. 应用胃肠动力药要注意哪些问题?	603
29. 预防和治疗乙肝、丙肝要注意哪些问题?	604
30. 应用抗哮喘药要注意哪些问题?	607
31. 应用糖皮质激素吸入剂治疗哮喘要注意哪些问题?	609
32. 应用苯二氮草类药物要注意哪些问题?	610
33. 应用血管活性药物治疗休克时要注意哪些问题?	611
34. 应用地高辛要注意哪些问题?	611
35. 服用铁剂要注意哪些问题?	614
36. 口服钙剂要注意哪些问题?	614
37. 口服避孕药要注意哪些问题?	618
38. 应用氨基糖苷类抗生素要注意哪些问题?	619
39. 应用氯霉素要注意哪些问题?	620
40. 应用中成药要注意哪些问题?	621
41. 应用甘露醇要注意哪些问题?	622
42. 静脉输液要注意哪些问题?	623
43. 应用体内造影剂要注意哪些问题?	625
44. 应用吸入麻醉药要注意哪些问题?	626
45. 目前治疗伤寒的首选药是什么?	627
46. 目前治疗吸虫病的首选药是什么?吡喹酮的临床应用如何?	628

47.	目前治疗淋病的首选药是什么?	628
48.	目前治疗阿米巴病的首选药是什么?	629
49.	目前治疗疟疾病的首选药是什么?其临床应用如何?	630
50.	目前治疗支原体、衣原体、军团菌肺炎的首选药是什么?	631
51.	结核分枝杆菌对异烟肼、链霉素、利福平、乙胺丁醇产生耐药性后怎么办?	632
52.	心衰患者经强心苷、利尿剂及血管扩张药治疗无效怎么办?	632
53.	治疗“甲状腺”病应用普萘洛尔有何意义?	633
54.	急性脑外伤、颅内高压应用巴比妥类药物有何意义?	633
55.	吗啡治疗心源性哮喘的机制是什么?	634
56.	对急性脑梗死伴脑水肿和颅内高压的患者,为何不宜首先应用右旋糖酐40和血管扩张剂?对颅内压增高的患者如何应用甘露醇和地塞米松?	635
57.	输血中能否加入氢化可的松?	635
58.	如何掌握消化道溃疡的最佳用药时间?	635
59.	“阿司匹林哮喘”为何应用β受体兴奋剂治疗效差?	636
60.	氯丙嗪致低血压为何不宜选肾上腺素升压?	637
61.	急性心肌梗死为何不宜用三磷酸腺苷?	637
62.	多痰咳嗽者为何忌用喷托维林?	637
63.	支气管哮喘患者为何要慎用阿司匹林等前列腺素合成抑制剂?	637
64.	前列腺素与疾病及其抑制剂有何关系?	638
65.	何谓雷耶综合征?为何儿童患流感、水痘及其他病毒感染时禁用水杨酸类解热剂?	640
66.	急性药物中毒的一般处理原则是什么?	640
67.	对急性亚硝酸钠中毒如何处理?	641
68.	硫酸镁中毒如何解救?其机制是什么?	642
69.	苯巴比妥中毒为什么可用碱性药物解救?	642
70.	有机磷农药中毒为何不宜过多应用葡萄糖液?	643
71.	有机磷农药中毒如何选用洗胃剂?洗胃时应注意哪些问题?	643
72.	有机磷农药中毒治疗中的反跳原因是什么?如何防治?	644
73.	治疗有机磷农药中毒阿托品化过量时,为何不宜选用新斯的明解救?	645
74.	静注药物中毒后,用药用炭口服抢救是否有效?	645



75. 敌敌畏中毒的最佳洗胃剂是什么?	646
76. 多塞平中毒后如何解救?	646
77. 洋地黄中毒性心律失常选用何药解救?	647
78. 怎样合理选用抗心绞痛药物?	647
79. 怎样合理选用止血药?	649
80. 怎样合理选用右旋糖酐?	651
81. 怎样合理选用苯二氮草类药物?	651
82. 滥用抗菌药有哪些危害?	652
83. 怎样合理选用抗菌药?	654
84. 头孢菌素是如何分代的? 其异同点及选择应用如何?	657
85. 妊娠期感染怎样合理选用抗菌药物?	658
86. 抗菌药治疗感染疾病无效的原因有哪些?	659
87. 抗菌药预防用药的适应证有哪些?	660
88. 怎样鉴别是细菌性还是病毒性呼吸道感染?	661
89. 作青霉素过敏试验应注意哪些问题?	661
90. 怎样合理应用糖皮质激素类药物?	663
91. 可引起维生素缺乏的原因有哪些?	667
92. 怎样合理应用抗高血压药物?	668
93. 对有高血压并发症的患者,怎样合理选用抗高血压药物?	672
94. 怎样合理应用乙肝疫苗?	678
95. 精神病患者服用氯丙嗪在什么情况下需加服苯海索? 合用时应注意哪些问题?	680
96. 肾功能不良的患者怎样选择替代药物?	680
97. 怎样鉴别和治疗药疹?	682
98. 怎样诊治高血钙?	683
99. 青光眼患者忌用或慎用哪些药物?	685
100. 怎样正确判定和治疗过敏性休克?	686
101. 使用消毒药应注意哪些问题?	687
102. 高血压或心脏病患者发生过敏性休克能否用肾上腺素?	688
103. 心律失常的急症及紧急处理如何?	688
104. 青光眼患者发生痉挛性腹痛如何选用解痉药?	689
105. 如何选用治疗铜绿假单胞菌性脑膜炎的抗生素?	690
106. 怎样合理应用免疫球蛋白?	690
107. 急性心肌梗死及心源性休克如何治疗?	692
108. 心力衰竭时如何合理选用血管扩张药?	694
109. 化疗药物引起的恶心、呕吐如何防治?	695

110. 重症肌无力的患者如何选用抗生素? ..... 696

### 第三章 不良反应

1. 何谓药物不良反应? 可分几类? ..... 699
2. 何谓药源性危象? 可引起药源性危象的药物有哪些? ..... 700
3. 何谓急性卟啉症? 可引起急性卟啉症的药物有哪些? ..... 701
4. 何谓“司可林窒息”? 如何防治? ..... 702
5. 何谓全身性卡介苗病? ..... 702
6. 可引起药物热和恶性高热的药物有哪些? 其机制、临床表现、预防和治疗如何? ..... 703
7. 可引起药疹的药物有哪些? ..... 705
8. 可引起中毒性表皮坏死松解型药疹的药物有哪些? 其临床表现、预后和治疗如何? ..... 705
9. 何谓戒酒硫样反应? 哪些药物可引起戒酒硫样反应? ..... 706
10. 可能致癌的药物有哪些? ..... 707
11. 哪些药物可引起不孕症? ..... 708
12. 可影响胎儿发育的药物有哪些? ..... 708
13. 哺乳期妇女应用哪些药物可对婴儿产生不良影响? ..... 711
14. 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶有何生理意义? 哪些药物可致葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺乏者产生溶血性贫血? 其机制是什么? ..... 712
15. 可引起血液病的药物有哪些? ..... 713
16. 可引起肺部疾病的药物有哪些? 其机制和临床表现是什么? ..... 714
17. 可引起肝损害的药物有哪些? 其机制和临床表现是什么? ..... 716
18. 可引起胃损害的药物有哪些? 其机制和临床表现是什么? ..... 719
19. 可引起肾损害的药物有哪些? 其机制和临床表现是什么? ..... 721
20. 可引起眼损害的药物有哪些? ..... 724
21. 可引起性功能异常的药物有哪些? ..... 724
22. 可引起耳损害的药物有哪些? 其机制和临床表现如何? ..... 726
23. 可引起神经系统不良反应的药物有哪些? 其临床表现如何? ..... 728
24. 可致机体糖代谢异常的药物有哪些? ..... 730
25. 可诱发支气管哮喘的常用药物有哪些? ..... 732
26. 可引起味觉障碍的药物有哪些? ..... 733
27. 可引起口干的药物有哪些? ..... 734
28. 可引起水肿的药物有哪些? ..... 734
29. 可引起毛发反应的药物有哪些? ..... 735

30. 可引起血尿的药物有哪些?	736
31. 可诱发出血的药物有哪些? 其临床表现和防治如何?	736
32. 可引起心脏损害的抗肿瘤药有哪些?	738
33. 可诱发心力衰竭的药物有哪些?	739
34. 可引起低钾血症的药物有哪些? 其临床表现和防治如何?	740
35. 可引起高钾血症的药物有哪些? 其临床表现和防治如何?	742
36. 可引起低镁血症的药物有哪些? 其临床表现和防治如何?	744
37. 可引起酸中毒和碱中毒的药物有哪些? 怎样防治?	745
38. 可引起光敏反应的药物有哪些? 怎样防治?	747
39. 可引起心绞痛的药物有哪些?	748
40. 可引起尖端扭转性室性心动过速的药物有哪些? 如何防治?	749
41. 可引起高血压的药物有哪些?	750
42. 哪些药物静脉注射过速可引起严重不良反应?	751
43. 何谓锥体外系反应? 可引起锥体外系反应的药物有哪些? 其临床表现和防治如何?	752
44. 何谓抗生素相关性肠炎? 其临床表现、诊断和治疗如何?	753
45. 何谓二重感染? 如何防治?	754
46. 常用的抗生素有哪些不良反应?	755
47. 青霉素类药物中毒有哪些临床表现?	756
48. 氯霉素有哪些严重不良反应?	757
49. 头孢哌酮有哪些严重不良反应?	758
50. 甲硝唑有哪些不良反应?	759
51. 氟喹诺酮类抗菌药有哪些不良反应?	759
52. 何谓“镇痛药肾病”? 其产生机制是什么?	761
53. 何谓药源性“5-羟色胺综合征”? 如何防治?	761
54. 可引起过敏性休克的药物有哪些?	763
55. 抗心律失常药为何可致心律失常? 怎样防治?	763
56. 糖皮质激素有哪些严重不良反应? 其致股骨头缺血性坏死的 机制和相关因素是什么?	764
57. 维生素类药物有哪些不良反应?	766
58. 抗高血压药物有哪些不良反应?	767
59. 抗精神病药物有哪些不良反应?	768
60. 抗组胺药物有哪些不良反应?	769
61. 利尿药有哪些潜在不良影响?	770
62. 利福平引起感冒样综合征的临床表现有哪些? 如何防治?	771
63. 利福平引起肺曲菌病的机制是什么? 其临床表现和	

807	诊治如何? .....	771
807	<b>64.</b> 黄体酮和己烯雌酚有哪些潜在不良影响? .....	771
808	<b>65.</b> 氨茶碱中毒有哪些临床表现? 如何处理? .....	772
808	<b>66.</b> 长期应用异丙肾上腺素气雾剂治疗哮喘为什么会发生猝死? .....	773
808	<b>67.</b> 婴幼儿鼻塞为什么要慎用萘甲唑啉滴鼻液? .....	773
108	<b>68.</b> 硝普钠引起氰化物或硫氰酸盐中毒的临床表现是什么? 如何防治? .....	773
808	<b>69.</b> 阿司匹林少见的不良反应有哪些? .....	774
808	<b>70.</b> 普萘洛尔有哪些严重不良反应? .....	775
808	<b>71.</b> 胺碘酮有哪些严重不良反应? .....	776
818	<b>72.</b> 液状石蜡有哪些潜在不良影响? .....	777
118	<b>73.</b> 眼用药物可引起哪些全身严重不良反应? .....	777
218	<b>74.</b> 阿普唑仑有哪些严重不良反应? .....	778
218	<b>75.</b> 判断药物不良反应需注意哪些问题? .....	779
218	<b>76.</b> 三磷酸腺苷有哪些严重不良反应? 应用时需注意哪些问题? .....	779
218	<b>77.</b> 静脉尿路造影剂有哪些不良反应? .....	780
218	<b>78.</b> 干扰素有哪些不良反应? .....	781
218	<b>79.</b> 西咪替丁有哪些不良反应? .....	781
218	<b>80.</b> 氯氮平有哪些不良反应? .....	782
218	<b>81.</b> 环孢素有哪些不良反应? .....	782
218	<b>82.</b> 吡喹酮有哪些不良反应? .....	783
218	<b>83.</b> 格列本脲有哪些不良反应? .....	784
218	<b>84.</b> 氯丙嗪有哪些严重不良反应? .....	786
218	<b>85.</b> 利多卡因有哪些严重不良反应? .....	787
218	<b>86.</b> 普罗帕酮有哪些严重不良反应? .....	788
218	<b>87.</b> 蟑蛇抗栓酶有哪些严重不良反应? .....	789
218	<b>88.</b> 可引起牙龈增生的药物有哪些? .....	790
218	<b>89.</b> 中药及其制剂有哪些严重不良反应? .....	791
218	<b>90.</b> 可引起横纹肌溶解症的药物有哪些? .....	793
218	<b>91.</b> 可引起体重增加和肥胖的药物有哪些? .....	794
218	<b>92.</b> 可引起肾结石的药物有哪些? .....	795

#### 第四章 药物相互作用

1. 何谓药物相互作用? .....
2. 影响药物相互作用的主要因素有哪些? .....

## 合理用药问答

3. 葡萄糖注射液不宜与哪些药物混合静滴或静注?	798
4. 抗生素类药物联用有哪些相互作用?	799
5. 青霉素类药物不宜与哪些药物混合静滴?	802
6. 哪些抗菌药可与甲硝唑、替硝唑注射液混合静滴?	802
7. $\beta$ -内酰胺类抗生素与其他药物联用有哪些相互作用?	803
8. 氯霉素与其他药物联用有哪些相互作用?	803
9. 两性霉素B与其他药联用有哪些相互作用?	804
10. 多黏菌素B与其他药联用有哪些相互作用?	805
11. 氨基糖苷类抗生素与其他药联用有哪些相互作用?	806
12. 抗真菌药联用有哪些相互作用?	807
13. 抗真菌药与其他药联用有哪些相互作用?	808
14. 大环内酯类抗生素与其他药联用有哪些相互作用?	810
15. 氟喹诺酮类抗菌药与其他药联用有哪些相互作用?	811
16. 异烟肼与其他药物联用有哪些相互作用?	812
17. 复方磺胺甲噁唑与其他药物联用有哪些相互作用?	813
18. 利福平与其他药物联用有哪些相互作用?	814
19. 四环素类药物为何不宜与碱性药物同用?	815
20. 甲氧苄啶可增强哪些抗菌药物的抗菌作用?	815
21. 糖皮质激素与其他药物联用有哪些相互作用?	816
22. 强心苷类药物不宜与哪些药物联用?	817
23. 地高辛与其他药物联用有哪些相互作用?	817
24. 抗心律失常药联用有哪些相互作用?	819
25. 抗高血压药物联用有哪些相互作用?	820
26. 钙拮抗剂与其他药物联用有哪些相互作用?	821
27. $\beta$ -受体阻断剂与其他药物联用有哪些相互作用?	823
28. 抗肿瘤药与抗菌药联用有哪些相互作用?	824
29. 抗癫痫药物与其他药物联用有哪些相互作用?	825
30. 利尿药与其他药物联用有哪些相互作用?	826
31. 口服避孕药与其他药物联用有哪些相互作用?	828
32. 氨茶碱与其他药物联用有哪些相互作用?	829
33. 氨茶碱中毒为什么不应使用三磷酸腺苷?	830
34. 钙剂不宜与哪些药物联用?	830
35. 常用消毒药联用有哪些相互作用?	831
36. 环孢素与其他药物有哪些相互作用?	832
37. 他克莫司与其他药联用有哪些相互作用?	834
38. 西咪替丁与其他药物联用有哪些相互作用?	835