

用药

丁永泉 编

咨询手册

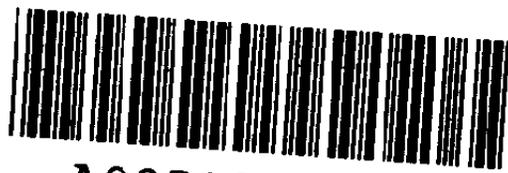
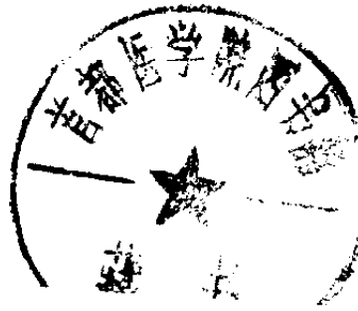
人民卫生出版社

R9-10
DYG

Y5110/103

用药咨询手册

丁永泉 编



A0051023

人民卫生出版社



269928

(京)新登字 081 号

194
2

用药咨询手册

丁永泉 编

人民卫生出版社出版

(北京市崇文区天坛西里10号)

人民卫生出版社印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行

787×960毫米 32开本 9印张 155千字

1992年11月第1版 1992年11月第1版第1次印刷

印数:00 001—5 500

ISBN 7-117-01746-5/R·1747 定价:5.40元

[科技新书目 273—219]

你想知道用药的一些知识吗？

那么请你阅读《用药咨询手册》。

这是一本叙理简洁、扼要，集知识性、趣味性、实用性为一体的科普读物，也是你用药、保健的指南。

前 言

当前面临临床药学的普及,病人对症购药,不遵从医嘱服药(用药)大大增加,药源性疾病的发病率也显著增高,因此服药(用药)指导及咨询显得很有必要。随着医药科学的迅猛发展,药学的内容大大丰富了,服药处方指导已从处方药物的理化性质方面向生物影响的临床药理学方面的发展,从对病人一般性说明向个体化方面发展,可是这方面的普及读物并不多,为此作者结合自己多年从事药学工作的体会,从十二个方面精选了报刊、杂志上的有关资料,内容上注意一个“用”字,写作上注意一个“普”字,由深入浅出地抄摘、改写、创作 244 条编汇成集。其中不少内容是近年来用药方面的新经验、新成果。这不仅扩大了群众用药方面的视野,也能提高群众自我用药的水平。

本书不仅可以作为医、护、药人员诊治病人时的参考用书,药品经营部门业务人员提高业务水平及用药咨询的工具书,医药院校学生的课外读物;而且也是一部向广大群众介绍防病治病的科普读物。

在编写过程中曾得到工作在全国部分医药院校、医药部门及医院、药检、药政部门的老校友及同行们的鼓励和指导,并经广西卫生学校高级讲师王如治同志亲自审阅,最后人民卫生出版社提出了许多很好的修改意见,在此仅表衷心的感谢!由于编者水平有限,有许多地方不尽人意,其中不免有错漏不到之处,敬请专家及广大读者批评指正。

编者

1991年2月于广西阳朔

目 录

一、用药与心理	(1)
1. 一分为二话新药	(1)
2. 用药的几种心理状态	(2)
3. 药物与心理治疗	(5)
4. 用药与心理	(6)
5. 安慰剂止痛之谜	(7)
6. 要使病早愈，服药切记遵医嘱	(8)
7. 慕名服药不安全	(9)
二、用药进展与未来	(11)
8. 用药指导是临床药学的方向	(11)
9. 21 世纪的药剂师	(13)
10. 未来时代的用药方法	(15)
11. 什么叫给药系统	(17)
12. 药物学的四大突破	(18)
13. 新型缓释制剂	(19)
14. 国际上最流行的新型药物贴片	(20)
15. 突破传统剂型的可溶性眼用膜剂	(20)
16. 食盐是一种优良的药物载体	(21)
17. 新的用药途径——脐	(23)

18. 抗衰老药的进展	(24)
19. 新剂型研究与多相脂质体	(26)
20. 遗传工程与干扰素	(27)
21. 联合国有关组织告诫各国应重视有毒化学药 的危害	(28)
三、用药之窗	(31)
22. 药酶的作用	(31)
23. 什么叫受体	(32)
24. 什么叫生物利用度	(33)
25. 耐药性是怎样产生的	(34)
26. 耐受性与耐药性有何不同	(35)
27. 用药时要注意药品名的全称	(36)
28. 同名药物知多少	(37)
29. 新药特药的解释	(40)
30. 常用药物的别名或缩写	(41)
31. 药品压缩字样的对照识别	(43)
32. 药品说明书中常见的禁用、忌用、慎用有何 区别	(44)
33. T. A. T 预防破伤风应注意什么	(45)
34. 苏打、小苏打、大苏打是一种药物吗	(46)
35. 风化或潮解了的药物不能用	(46)
36. 注意区别泛影葡胺或胆影葡胺	(47)
37. 什么浓度是酒精的最大杀菌浓度	(47)
38. 使用高锰酸钾不要浓度过大	(48)
39. 碳酸氢钠作新洁尔灭器械消毒液防锈剂为好	(49)
40. 小苏打及石碳酸能增加煮沸消毒的能力 ...	(50)

41. 药品的批准文号、批号及有关期效	(50)
42. 几种剂型药物变质的辨别方法	(51)
43. 注射剂使用前应做哪些外观检查	(53)
44. 药品保管要注意什么	(54)
45. 用药与粪便、尿液的颜色	(55)
46. 药物与临床检验	(58)
47. 什么叫迷幻药	(60)
四、用药与药物反应	(62)
48. 药物反应与用药有关的原因	(62)
49. 常用的几种口服的用药方法	(64)
50. 剂型与疗效	(66)
51. 影响药物剂量的原因	(67)
52. 用药剂量方面研究的新发展	(69)
53. 药物的半衰期与合理用药	(71)
54. 用药的次数是根据什么定的	(71)
55. 服药姿势、饮水量与药物的吸收	(73)
56. 内服药引起的食道损伤	(73)
57. 应该重新认识服药时间	(75)
58. 用药小谈	(77)
59. 多种药物不要同时服用	(78)
60. 何时服用治溃疡药物最佳	(80)
61. 睡前莫服降压药	(81)
62. 维生素类药物不宜饭前服	(82)
63. 无味红霉素片宜饭后服用	(83)
64. 什么时候停止吃药	(83)
65. 注意停药方法可防止或减轻停药反应	(84)
66. 尿液的酸碱度能影响药物的疗效	(85)

五、用药方法与疗效	(87)
67. 维磷补汁用法要注意	(87)
68. 肌肉注射用药不一定比口服用药疗效高 ...	(87)
69. 头孢菌素类抗生素要不要做过敏试验	(89)
70. 肠溶片不宜研碎服用	(89)
71. 为什么吃了速效感冒伤风胶囊不见效	(90)
72. 吃了驱虫药驱不出蛔虫怎么办	(91)
73. 使用抗生素无效的原因	(92)
74. 庆大霉素使用时为什么有时疗效不满意 ...	(93)
75. 多饮水对肾结石治疗有益吗	(94)
76. 胰蛋白酶不宜作静脉注射	(95)
77. 25%硫酸镁注射液一般不能作静脉推注 ...	(95)
78. 不宜静脉推注的药物	(96)
79. 不适于肌注的针剂	(97)
80. 钙剂漏出血管外不宜热敷	(97)
81. 注射胰岛素时要注意几个问题	(98)
82. 使用丙种球蛋白要分清肌注和静注	(99)
83. 庆大霉素不能代替青霉素	(99)
84. 抗过敏药物不能预防青霉素产生的过敏休克	(100)
85. 扑炎痛不可止腹痛	(100)
86. 使用抗结核药可采用间歇疗法	(101)
87. 乳酸生不是乳酸杆菌制剂	(102)
88. 肝泰乐能增加肝脏的解毒功能吗	(102)
89. 正常儿童一般不需要补充葡萄糖	(103)
90. 怎样给小儿补钙	(103)

六、用药与毒性	(105)
91. 用药后可能会出现哪些不良反应	(105)
92. 用药常见的几种不良反应	(106)
93. 药物胃肠道反应的防治	(108)
94. 切勿滥用抗生素	(109)
95. 用药引起的药物性营养不良	(111)
96. 缺乏核黄素有增加患癌的可能	(112)
97. 维生素的合理应用	(113)
98. 激素不能当作“退热药”“止痛药”	(115)
99. 肝炎病人最好不用强的松类药物	(116)
100. 腹部手术放置氨基糖甙类抗生素出现呼吸 抑制不能用可拉明	(117)
101. 口服维生素 E 并非多多益善	(117)
102. 痰多病人不宜应用镇咳药	(118)
103. 六神丸不能作为预防性服药	(119)
104. 谨防“滥用人参综合征”	(119)
105. 服用蜂皇浆也有禁忌证	(120)
106. 酒可加重药物的毒副作用	(121)
107. 久服氢氧化铝要注意一些副作用	(122)
108. 生胃酮可引起血压升高	(122)
109. 用药不当可致高血压	(123)
110. 不要滥用硫酸锌	(124)
111. 皮肤用药要注意	(125)
112. 使用松节油搽剂谨防中毒	(127)
113. 过量的赖氨酸有损肝脏	(127)
114. 红霉素亦可致耳聋	(128)
115. 用消咳喘注意过敏反应	(128)

- 116. 白癜风病人慎用维生素 C (128)
- 117. 口服催眠药中毒者不宜用硫酸镁导泻 ... (129)
- 118. 药物与儿童耳聋的关系 (129)
- 119. 老年人慎用的药物 (130)
- 120. 引起口干的药物 (131)
- 121. 药物能引起皮肤的病变 (132)
- 122. 药物能引起的光敏反应 (132)
- 123. 用药时要注意因体位发生变化而引起的低
 血压 (133)
- 124. 青光眼哪些药不宜用 (134)
- 125. 糖尿病患者慎用哪些药 (135)
- 126. 可影响血液系统的药物 (135)
- 127. 可引起胃肠道不良反应的药物 (137)
- 128. 能引起神经系统不良反应的药物 (139)
- 129. 可能对肝脏造成毒害的药物 (142)
- 130. 可能造成肾脏损害的药物 (143)
- 131. 能引起呼吸、心脏功能不良反应的药物
 (145)
- 132. 哺乳期妇女慎用药 (147)
- 133. 致胎儿畸变的药物 (148)
- 134. 龙胆紫为潜在致癌剂 (149)

七、用药配伍与禁忌 (151)

- 135. 口服避孕药与哪些药配伍禁忌 (151)
- 136. 服用避孕药可一举多得 (152)
- 137. 孕妇巧用药 (153)
- 138. 药物的妙用 (154)
- 139. 抗生素的联合应用 (156)

140. 消化系统药物的配伍禁忌 (158)
141. 口服铁剂的配伍 (159)
142. 婴儿要慎用“大力克” (161)
143. 碳酸氢钠—多功能良药 (162)
144. 临床常用药物对胃蛋白酶消化力的影响
..... (163)
145. 青霉素使用过程中要注意哪些配伍禁忌 ... (163)
146. 氨苄青霉素的使用要注意什么 (165)
147. 吗啡与氯丙嗪合用能增加晚期肿瘤的止痛
作用 (165)
148. 庆大霉素与青霉素是否可以同时应用 ... (165)
149. 能与甲氰咪胍发生相互作用的药物 (166)
150. 鹿茸、甘草与水杨酸、甲磺丁脲、双氢克
尿塞不能合用 (166)
151. 麻黄素不能与安茶碱合并使用治疗支气管
哮喘 (167)
152. 阿托品与吗啡联用治疗胆绞痛不合理 ... (168)
153. 针剂小苏打与磺胺嘧啶钠不能同时混合使
用 (168)
154. 四环素类药物不能与哪些药同服 (169)
155. 复方新诺明不可与含氯化铵的咳嗽糖浆同
服 (170)
156. 红霉素与卡马西平不能同服 (170)
157. 磺胺类药物与呋喃妥因不宜合用 (170)
158. 常见的几种配伍禁忌 (171)
159. 胃复安不能与阿托品、胃复康合用 (174)
160. 红霉素与氯霉素能否合用 (174)
161. 红霉素不能单独与葡萄糖输液静滴 (175)

八、用药的选择与应用 (176)

- 162. 怎样正确使用乳酶生 (176)
- 163. 服用镇静催眠药应注意什么 (177)
- 164. 使用退热药要注意什么 (178)
- 165. 小儿用药的特点 (179)
- 166. 老年人用药应注意哪些 (180)
- 167. 坚持合理服用降压药 (181)
- 168. 服用维生素 B₆ 要注意什么 (182)
- 169. 抗结核药的用药原则 (183)
- 170. 止咳祛痰药的选择与应用 (185)
- 171. 耳内滴药的注意事项 (187)
- 172. 怎样正确使用滴鼻剂 (187)
- 173. 几种眼药水的正确用法 (188)
- 174. 怎样正确滴眼药水 (188)
- 175. 怎样选用治疗哮喘的气雾剂 (189)
- 176. 正确使用抗心绞痛药 (190)
- 177. 怎样选择治疗冠心病的药物 (191)
- 178. 怎样选用降血脂药物 (192)
- 179. 如何选用复方降压药 (194)
- 180. 正确使用激素类药膏 (195)
- 181. 癫痫用药注意啥 (196)
- 182. 合理服用苯妥英钠 (197)
- 183. 怎样选用癣药水和癣药膏 (197)
- 184. 如何选择维生素 D 制剂 (199)

九、用药与饮食 (201)

- 185. 饮食也能影响用药的效果 (201)

186. 用雷米封治疗期间不宜吃鱼	(203)
187. 服用多酶片不宜吃猪肝	(204)
188. 长期服用激素要注意补充蛋白质	(204)
189. 四环素与饱腹	(205)
190. 服西药也应忌口	(205)
十、老药新用	(207)
191. 另当别论看“老药”	(207)
192. 丙谷胺治疗胆结石疗效好	(208)
193. 胃复安新用	(209)
194. 谷维素的新用途	(210)
195. 维生素 E 的新用途	(211)
196. 左旋咪唑的新用途	(212)
197. 消炎痛的多种用途	(213)
198. 甲硝唑（灭滴灵）的多种用途	(214)
199. 甲氰咪胍可治皮肤病	(215)
200. 阿司匹林并非“人老珠黄”	(216)
201. 洗必泰应用的新发展	(216)
202. 重获青睐的铋系胃药	(218)
203. 风油精的妙用	(219)
204. 正骨水新用	(220)
十一、用药与保健	(221)
205. 感冒自治法	(221)
206. 眼睛与微量元素	(222)
207. 微量元素与健康	(222)
208. 影响视力的药物	(224)
209. 噪声与维生素 B	(225)

210.	影响性功能的药物	(226)
211.	药物与形体美	(227)
212.	服药与遗传的关系	(227)
213.	吸烟对药物疗效的影响	(228)
214.	食糖的药用	(229)
215.	天然的白虎汤—西瓜	(230)
216.	健身美容佳品—冬瓜	(231)
217.	天麻炖鸡不可取	(232)
218.	维生素 A 的缺乏会引起结石	(232)
219.	鹅油护肤奏奇功	(233)
十二、中药用药点滴 (235)		
220.	药中之宝	(235)
221.	中西药合用要慎重	(237)
222.	当心中草药的不良反应	(239)
223.	一字之差, 功效相差万千	(241)
224.	选用中成药须注意同名异药	(242)
225.	谈中药用量	(243)
226.	你会服中药吗	(246)
227.	中药汤剂的特殊煎煮法	(247)
228.	一些中药温浸服用更有效	(249)
229.	汤剂的煎煮方法	(249)
230.	不能用沸水煎中药	(251)
231.	煎药产生泡沫并非煮沸	(252)
232.	服用中药加糖影响疗效	(252)
233.	服中药时能吃萝卜、浓茶、辣椒吗	(253)
234.	怎样服药酒	(254)
235.	长期服用发霉的中药或中成药容易引起癌	

症	(254)
236. 小儿服用中药丸应注意的问题	(255)
237. 漫谈丸剂送服法	(255)
238. 不可乱服川贝末止咳	(257)
239. 巧服番泻叶	(258)
240. 黄芪梢、甘草梢不宜蜜炙入药	(258)
241. 中成药丸剂的质量检查方法	(259)
242. 几种名贵中药材的鉴别方法	(260)
243. 中药的防腐消毒作用	(261)
244. 药名与药物的商品名	(262)

附录 新老药典部分药品名称变更对照

表	(264)
主要参考文献	(267)