

常见病合理用药丛书

赵鲲鹏 主编

胆囊炎与 胆石症合理用药

259 问

DANNANGYAN
YU DANSHIZHENG
259 WEN



中国医药科技出版社

常见病合理用药丛书

由香港医药出版社编著，该书由香港特别行政区政府批准出版，内容丰富，实用性强，适合临床医生、护士、药师及患者阅读。

胆囊炎与胆石症合理用药 259 问

赵鲲鹏 ◎ 主编

本书是《常见病合理用药》丛书中的一本，主要介绍了胆囊炎与胆石症的治疗原则、治疗方法、药物选择、注意事项等，帮助读者更好地了解和治疗这两种疾病。

中国医药科技出版社

内 容 提 要

本书采用问答的形式，全面系统地介绍了胆囊炎与胆石症的用药知识，包括药物的作用机制、临床应用及注意事项、适应证、禁忌证等。全书内容丰富，重点突出，适合于广大胆囊炎与胆石症患者阅读参考。

图书在版编目 (CIP) 数据

胆囊炎与胆石症合理用药 259 问 / 赵鲲鹏主编 . —北京：中国医药科技出版社，2009. 2

(常见病合理用药丛书)

ISBN 978 - 7 - 5067 - 4058 - 6

I. 胆… II. 赵… III. ①胆囊炎 - 用药法 - 问答 ②胆道疾病 - 结石 (病理) - 用药法 - 问答 IV. R975 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 212604 号

美术编辑 陈君杞

版式设计 郭小平

出版 中国医药科技出版社

地址 北京市海淀区文慧园北路甲 22 号

邮编 100082

电话 发行：010 - 62227427 邮购：010 - 62236938

网址 www.cspyp.cn

规格 958 × 650mm ¹/₁₆

印张 11 1/4

字数 133 千字

印数 5001—9000

版次 2009 年 2 月第 1 版

印次 2009 年 4 月第 2 次印刷

印刷 北京季蜂印刷有限公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978 - 7 - 5067 - 4058 - 6

定价 25.00 元

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

《常见病合理用药丛书》

《常见病合理用药丛书》编委会

会 员

学术顾问 钟南山 肖培根 陈灏珠 郭应禄

主任委员 邵明立

副主任委员 刘 怡 张敬礼 吴 涣

委 员 (按姓氏笔画排序)

王双林 王立丰 邓伟吾 边振甲

刘 沛 刘俊义 孙咸泽 朱家勇

吴少祯 吴春福 吴晓明 吴梧桐

张 伟 杨世民 陆再英 陈生弟

姚文兵 胡大一 赵 平 倪子俞

秦怀金 童 敏



《胆囊炎与胆石症合理用药 259 问》

《胆囊炎与胆石症合理用药 259 问》

编 委 会

主编 赵鲲鹏 王文澜
副主编 汤晓东 王文娟
编 委 张旭辉 杨 虹 潘 虹 刘宗蕊
宋长来 徐金华 常香惠 孙劲晖
孙岸弢 李加利 邓海娟 颜鲁合

序

改革开放以来，我国医药卫生事业快速发展，全民医疗卫生服务水平进一步提高，但作为一个人口大国，尤其是随着近年来我国人口老龄化的进程不断加快，医药卫生行业发展水平与人民群众健康需求之间的矛盾仍很突出，人民群众医疗卫生保障水平在城乡、区域之间仍存在较大差异。

由于在临床药物治疗过程中，药品浪费、药疗事故、药源性疾病等不合理用药现象时有发生，药品的不合理使用，在危及人类健康与生命安全的同时，也大大增加了社会资源的负担。

党的十七大报告中将“人人享有基本医疗卫生服务”确立为全面建设小康社会的重要目标之一，同时十七大报告中明确指出“建立国家基本药物制度，保证群众基本用药”将是我国在未来五年中以改善民生为重点的六项社会建设中的重要组成部分。健全和落实医疗卫生机构合理用药的制度与责任是建立国家基本药物制度的重要举措之一。

作为基本药物制度的重要组成部分，合理用药宣传教育工作受到了各级政府的高度重视，该项宣传教育工作，一是要加强对医疗机构特别是基层医疗机构医药卫生人员进行基本药物和合理用药的继续教育与培训，提高合理用药水平；二是要加强对公众的宣传教育，提高公民的认知度和信赖度，普及合理用药常识，改变不良用药行为，在全社会形成良好氛围。通过该项宣传教育工作，以求达到保障人民群众基本用药，缓解医

药卫生行业发展与人民群众健康需求之间的矛盾，缩小城乡、区域差距，维护健康公平，促进医药卫生事业全面健康协调发展，提高人民群众健康水平的目的。

中国医药科技出版社积极贯彻落实我国基本药物制度政策，组织全国临床医学、药学专家教授编写而成的本套《常见病合理用药丛书》，对于总结专科治疗经验，普及合理用药知识，进行患者家庭护理和自我用药的科普宣传具有深远意义。

全面开展合理用药宣传教育工作，提高合理用药水平，是安全用药工作的重要组成，是贯彻落实科学发展观的具体体现，也是构建社会主义和谐社会的重要保障，更是实现人人享有基本医疗卫生服务目标的重要基础，希望这套丛书的出版，能够积极促进我国合理用药宣传教育工作的开展，为全面落实基本药物制度、推进我国医药卫生事业改革发展作出贡献。

邹晓立

2009年1月8日

总 前 言

1985 年，在内罗毕国际合理用药专家研讨会上，提出了“对症开药、供药适时”等六项合理用药（rational drug use）内容。1987 年，世界卫生组织（WHO）又提出了“处方用药应为适宜的药物”等五项关于合理用药的具体要求。当前，就全球范围来看，一般所指的合理用药包括安全、有效、经济、适当四个基本要素。

随着改革开放的不断深入，中国医药产业也在 30 年间得到了巨大的发展，药物品种随着医药科技的发展而迅速增加，现在国内常用的处方药物已达 7000 种之多，然而在当前的临床药物治疗过程中，药物治疗水平并未伴随着药品种类的增加而提高，药品浪费、药疗事故、药源性疾病等不合理用药现象时有发生，这些药品的不合理使用，在危及人类健康与生命安全的同时，也增加了社会的负担和资源的消耗。

2008 年 8 月，卫生部副部长、国家食品药品监督管理局局长邵明立撰写署名文章《建立国家基本药物制度满足群众基本用药需求》，指出：健全和落实医疗卫生机构合理用药的制度与责任是建立国家基本药物制度的重要举措之一。

中国是一个人口大国，近年来，随着社会经济的不断发展和人口老龄化进程的加快，相对短缺的医疗资源与广大人民群众健康需求之间的矛盾日益突出。为了进一步提高合理用药水平，落实邵明立局长的讲话精神，我们在国家食品药品监督管理局的指导之下，组织全国医药卫生各领域专家教授编写了这

套《常见病合理用药丛书》。

在本套丛书的编写出版过程中，我们着重加强了以下几方面的工作，以期达到“普及合理用药知识、提高人民群众合理用药水平”的目标。①确定了以指导广大人民群众合理使用非处方药物的编写思路；②组织了由医疗卫生一线人员组成的编写队伍，他们在临床工作中积累了大量而丰富的合理用药经验；③聘请了药学界的相关院士、专家教授，由他们对本套丛书进行审定，进一步保证了本丛书的科学性和权威性；④全书采用问答的形式，更加便于读者迅速了解、掌握合理用药知识。

本丛书共 54 个分册，分别为：感冒、慢性支气管炎、支气管哮喘、高血压、冠心病、心律失常、心肌炎、慢性胃炎、胆囊炎与胆石症、消化性溃疡、溃疡性结肠炎、慢性肝炎、肝硬化、脂肪肝、肛肠疾病、便秘、腹泻、头痛、脑卒中、老年性痴呆、癫痫、失眠、抑郁症、泌尿系结石、慢性肾炎、尿毒症、前列腺疾病、男性性功能障碍、不孕不育、贫血、白血病、甲状腺功能亢进症、糖尿病、高脂血症、痛风、骨质疏松症、类风湿关节炎与强直性脊柱炎、乳腺增生与乳腺癌、产后病、妇科炎症、妇科肿瘤、更年期综合征、痛经与经前期综合征、过敏性皮肤病、银屑病、白癜风、性病、脱发、鼻炎、口腔疾病、眼科疾病、儿童疾病、妊娠期及家庭合理用药。

通过本套丛书的出版，我们希望能够为提高广大人民群众合理使用非处方药物的水平，保障人民群众基本用药贡献一份力量。

由于时间仓促，不足之处在所难免，请广大读者批评指正。

中国医药科技出版社
2008 年 12 月

目 录

引言	这些事你该知道	AS
引起胆囊炎的常见病因	细菌感染	SS
基础知识	胆囊的基本功能	SS
胆囊炎的分类	胆囊炎的类型	AS
胆囊炎的治疗	胆囊炎的治疗原则	AS
胆囊结石	胆囊结石的治疗	AS
胆囊癌	胆囊癌的治疗	AS
1. 什么叫胆道?	3	
2. 胆囊在什么位置,它的结构是什么样的?	SS	
3. 胆囊有什么功能?	4	
4. 胆汁是从哪里来的,含有哪些主要成分,有什么作用?	4	
5. 什么叫急性胆囊炎?	5	
6. 什么叫慢性胆囊炎?	6	
7. 除结石引起的胆囊炎外,还有哪几种较常见的胆囊炎?	6	
8. 什么是气肿性胆囊炎?	7	
9. 胆石症是常见病吗?	7	
10. 胆道结石分哪几种类型?	8	
11. 什么是原发性胆管结石?	10	
12. 什么是继发性胆管结石?	10	
13. 原发性胆管结石与胆囊结石是同一种疾病吗?	11	
14. 什么是肝胆管结石?	11	
15. 世界上最大的胆石有多重?	11	
16. 胆道结石都发生在胆囊里吗?	12	
17. 为什么胆囊结石常伴有胆囊炎?	12	
18. 急性胆囊炎的致病因素是什么?	12	
19. 胆囊为什么容易发炎?	13	
20. 胆结石由哪些成分组成?	14	

21. 引起胆囊结石的原因有哪些?	14
22. 胆固醇结石是怎样形成的?	15
23. 哪些食物中含有较多的胆固醇?	16
24. 什么叫胆色素结石,常发生在胆道什么部位?	16
25. 胆色素结石是怎样形成的?	17
26. 什么是胆结石的十大诱发因素?	17
27. 早餐与胆石症有关系吗?	18
28. 糖与结石有关系吗?	18
29. 富含矿物质的水和饮料是否会引起胆石症?	18
30. 胆石症有没有家族性,会不会遗传?	19
31. 为什么妇女容易患胆石症?	20
32. 为什么生育过孩子的妇女易患胆囊结石?	21
33. 为什么做过胃切除的患者容易患胆结石?	21
34. 为什么患有胆道蛔虫症的患者易发生胆道结石?	22
35. 胆道狭窄为什么易继发胆管结石?	22
36. 胆管结石可以引起胆管癌吗?	23
37. 胆道结石为什么可引起胆道狭窄?	23
38. 肝内胆管结石可引起哪些并发症?	23
39. 胆总管结石可引起哪些并发症?	24
40. 急性胆囊炎一般可分哪4种类型?	24
41. 急性胆囊炎有哪些症状?	25
42. 慢性胆囊炎患者会有哪些症状,为什么有的患者会认为是患“胃病”?	25
43. 急性胆囊炎为什么常有右肩部疼痛?	26
44. 急性胆囊炎是否和急性阑尾炎一样,会发生坏疽和穿孔?	27
45. 急性胆囊炎应与哪些急腹症相鉴别?	27
46. 胆结石为什么会引起胆绞痛,其疼痛特点是什么?	28
47. 患胆囊结石后有哪些临床症状?	29
48. 胆总管内有结石时,会产生哪些症状?	29
49. 肝胆管结石的临床特点是什么?	30

50. 肝内胆管结石有哪些临床表现?	31
51. 有人患有胆石症为什么没有症状, 需不需要进行治疗?	31
52. 胆石症发作期会产生哪些并发症?	32
53. 急性梗阻性化脓性胆管炎的临床表现有哪些, 有什么危险性?	32
54. 什么叫 Mirizzi 综合征?	33
55. 什么是夏科三联征和瑞罗茨五联征?	33
56. 为什么有些患者的胆囊会和肠子直接相通?	33
57. 胆结石有时怎么会阻塞肠子引起肠梗阻?	34
58. 胆囊结石能引起心脏病吗, 什么叫胆心综合征?	35
59. 胆道疾病中有哪些中毒性休克先兆?	35
60. 胆道疾病需要做哪些检查?	36
61. 胆道疾病需要做哪些化验检查?	38
62. 胆道疾病需要做哪些肝功能检查?	39
63. 怎样诊断胆囊结石?	40
64. 怀疑胆囊结石时为什么首先选用 B 超检查?	40
65. 胆石症行 B 超检查前应注意些什么?	41
66. 胆囊结石需要和哪些疾病相鉴别?	41
67. 怎样看胆囊疾病的超声波报告单?	42
68. B 超检查发现胆囊壁毛糙、增厚或呈双层壁, 是否就是急性胆囊炎?	42
69. 肝胆管结石应与哪些疾病相鉴别?	43
70. 做口服胆囊造影需注意些什么?	43
71. 哪些人适合做静脉胆道造影?	44
72. 什么情况需做胰胆管造影检查?	45
73. 什么是术中胆道造影?	45
74. 放射性核素肝胆系统扫描检查为什么能够诊断胆道疾病?	46
75. 放射性核素肝胆系统扫描检查会不会给人体带来危害?	46

1.76. 什么是经皮肤肝穿刺胆道造影，哪些患者需要做这项检查？	47
1.77. CT 检查对诊查胆道疾病有什么帮助？	47
1.78. 什么叫同位素肝胆显像检查？	48
1.79. 什么是纤维胆道内窥镜？	48
1.80. 纤维胆道镜对诊断胆道疾病有什么帮助？	49
1.81. 为什么有的患者要切开胆总管做胆总管探查？	49
2. 合理用药	52
2.82. 治疗胆囊炎、胆石症有哪些常用药物？	53
2.83. 什么是利胆药？有哪两类？其药理作用如何？	53
2.84. 什么情况下不宜使用利胆药？	54
2.85. 口服硫酸镁的药理作用是什么？在体内如何吸收？	54
2.86. 口服硫酸镁在临床中如何应用？应用时需注意什么？	54
2.87. 口服硫酸镁有哪些不良反应？如何处理不良反应？	55
2.88. 口服硫酸镁有哪些禁忌证？	55
2.89. 口服硫酸镁与哪些药物存在相互作用？	56
2.90. 羟甲香豆素胶囊的药理作用是什么？在体内如何吸收？	56
2.91. 羟甲香豆素胶囊在临床中如何应用？应用时需注意什么？	57
2.92. 羟甲香豆素胶囊有哪些不良反应？如何处理不良反应？	57
2.93. 羟甲香豆素胶囊有哪些禁忌证？	57
2.94. 羟甲香豆素胶囊与哪些药物存在相互作用？	57
2.95. 胆维他片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	57
2.96. 胆维他片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	58
2.97. 胆维他片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	59
2.98. 胆维他片有哪些禁忌证？	59

99.	苯丙醇胶丸的药理作用是什么？在体内如何吸收？	59
100.	苯丙醇胶丸在临床中如何应用？应用时需注意什么？	59
101.	苯丙醇胶丸有哪些不良反应？如何处理不良反应？	60
102.	苯丙醇胶丸有哪些禁忌证？	60
103.	非布丙醇胶丸的药理作用是什么？在体内如何吸收？	60
104.	非布丙醇胶丸在临床中如何应用？应用时需注意什么？	61
105.	非布丙醇胶丸有哪些不良反应？如何处理不良反应？	61
106.	非布丙醇胶丸有哪些禁忌证？	61
107.	胆酸钠片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	61
108.	胆酸钠片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	61
109.	胆酸钠片有哪些禁忌证？	62
110.	去氢胆酸片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	62
111.	去氢胆酸片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	62
112.	去氢胆酸片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	62
113.	去氢胆酸片有哪些禁忌证？	63
114.	柳胺酚片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	63
115.	柳胺酚片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	63
116.	柳胺酚片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	64
117.	柳胺酚片有哪些禁忌证？	64
118.	什么是口服溶石药物？其药理作用如何？	64
119.	胆石溶解剂有哪些适应证？	64
120.	服用胆石溶解剂要注意些什么？	65
121.	口服溶石法疗效如何？有哪些缺点？	65
122.	哪些因素可以影响口服溶石的疗效？	66
123.	哪些胆囊结石患者禁用口服溶石药物？	67
124.	鹅去氧胆酸胶囊的药理作用是什么？在体内如何吸收？	67
125.	鹅去氧胆酸胶囊在临床中如何应用？应用时需注意什么？	68

126. 鹅去氧胆酸胶囊有哪些不良反应？如何处理不良反应？	68
127. 鹅去氧胆酸胶囊有哪些禁忌证？	69
128. 鹅去氧胆酸胶囊与哪些药物存在相互作用？	70
129. 熊去氧胆酸片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	70
130. 熊去氧胆酸片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	70
131. 熊去氧胆酸片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	71
132. 熊去氧胆酸片有哪些禁忌证？	71
133. 熊去氧胆酸片与哪些药物存在相互作用？	72
134. 哪些药物有助于消除胆绞痛？	72
135. 硝酸甘油片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	72
136. 硝酸甘油片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	73
137. 硝酸甘油片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	74
138. 硝酸甘油片有哪些禁忌证？	74
139. 硝酸甘油片与哪些药物存在相互作用？	75
140. 硫酸阿托品的药理作用是什么？在体内如何吸收？	75
141. 硫酸阿托品在临床中如何应用？应用时需注意什么？	76
142. 硫酸阿托品有哪些不良反应？如何处理不良反应？	77
143. 硫酸阿托品有哪些禁忌证？	77
144. 硫酸阿托品与哪些药物存在相互作用？	78
145. 山莨菪碱的药理作用是什么？在体内如何吸收？	78
146. 山莨菪碱在临床中如何应用？应用时需注意什么？	78
147. 山莨菪碱有哪些不良反应？如何处理不良反应？	79
148. 山莨菪碱有哪些禁忌证？	79
149. 山莨菪碱与哪些药物存在相互作用？	80
150. 非那根的药理作用是什么？在体内如何吸收？	80
151. 非那根在临床中如何应用？应用时需注意什么？	80
152. 非那根有哪些不良反应？如何处理不良反应？	81
153. 非那根有哪些禁忌证？	81
154. 非那根与哪些药物存在相互作用？	81

155. 盐酸哌替啶的药理作用是什么？在体内如何吸收？	81
156. 盐酸哌替啶注射液在临床中如何应用？应用时需注意什么？	82
157. 盐酸哌替啶注射液有哪些不良反应？如何处理不良反应？	83
158. 盐酸哌替啶注射液有哪些禁忌证？	84
159. 盐酸哌替啶注射液与哪些药物存在相互作用？	84
160. 胆道感染如何选择抗生素？	85
161. 青霉素V钾片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	86
162. 青霉素V钾片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	87
163. 青霉素V钾片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	88
164. 青霉素V钾片有哪些禁忌证？	88
165. 青霉素V钾片与哪些药物存在相互作用？	88
166. 注射用青霉素钠的药理作用是什么？在体内如何吸收？	89
167. 注射用青霉素钠在临床中如何应用？应用时需注意什么？	90
168. 注射用青霉素钠有哪些不良反应？如何处理不良反应？	91
169. 注射用青霉素钠有哪些禁忌证？	93
170. 注射用青霉素钠与哪些药物存在相互作用？	94
171. 注射用头孢哌酮钠的药理作用是什么？在体内如何吸收？	94
172. 注射用头孢哌酮钠在临床中如何应用？应用时需注意什么？	95
173. 注射用头孢哌酮钠有哪些不良反应？如何处理不良反应？	96
174. 注射用头孢哌酮钠有哪些禁忌证？	97
175. 注射用头孢哌酮钠与哪些药物存在相互作用？	97
176. 注射用头孢噻肟钠的药理作用是什么？在体内如何吸收？	98

177. 注射用头孢噻肟钠在临床中如何应用？应用时需注意什么？	99
178. 注射用头孢噻肟钠有哪些不良反应？如何处理不良反应？	100
179. 注射用头孢噻肟钠有哪些禁忌证？	101
180. 注射用头孢噻肟钠与哪些药物存在相互作用？	101
181. 红霉素片的药理作用是什么？在体内如何吸收？	101
182. 红霉素片在临床中如何应用？应用时需注意什么？	102
183. 红霉素片有哪些不良反应？如何处理不良反应？	103
184. 红霉素片有哪些禁忌证？	104
185. 红霉素片与哪些药物存在相互作用？	104
186. 甲磺酸培氟沙星胶囊的药理作用是什么？在体内如何吸收？	105
187. 甲磺酸培氟沙星胶囊在临床中如何应用？应用时需注意什么？	105
188. 甲磺酸培氟沙星胶囊有哪些不良反应？如何处理不良反应？	106
189. 甲磺酸培氟沙星胶囊有哪些禁忌证？	107
190. 甲磺酸培氟沙星胶囊与哪些药物存在相互作用？	107
191. 硫酸庆大霉素注射液的药理作用是什么？在体内如何吸收？	108
192. 硫酸庆大霉素注射液在临床中如何应用？应用时需注意什么？	108
193. 硫酸庆大霉素注射液有哪些不良反应？如何处理不良反应？	110
194. 硫酸庆大霉素注射液有哪些禁忌证？	111
195. 硫酸庆大霉素注射液与哪些药物存在相互作用？	111
196. 妥布霉素氯化钠注射液的药理作用是什么？在体内如何吸收？	112
197. 妥布霉素氯化钠注射液在临床中如何应用？应用时需注意什么？	112