

常见病合理用药丛书

● 总主编 张淑芳 ● 编著 蔡皓东 王宪波

慢性肝炎合理用药

242问

卫生部合理用药专家委员会 组织编写

第二版

明明白白 用药
轻轻松松 治疗
答疑解惑 指点迷津

中国医药科技出版社

常见病合理用药丛书

(第二版)



慢性肝炎 合理用药 242问

编 著 ◎ 蔡皓东 王宪波

中国医药科技出版社

内 容 提 要

本书是大型科普丛书《常见病合理用药丛书》之慢性肝炎的合理用药问答的第二版。书中通过“慢性肝炎基础知识”、“抗病毒药物的合理应用”、“抗病毒治疗中的一些问题”、“其他肝病药物的合理使用”及“慢性肝炎的中药治疗及养生问题”5个栏目共242个问题，详细解答了慢性肝炎患者在用药治疗过程中感到疑惑并迫切想知道的所有问题，以期在医患之间架起一座沟通的桥梁，使乙肝患者与家属能够明明白白地用药、轻轻松松地治疗。

图书在版编目 (CIP) 数据

慢性肝炎合理用药 242 问 / 蔡皓东, 王宪波编著. —2 版. —北京 : 中国医药科技出版社, 2013.9

(常见病合理用药丛书)

ISBN 978-7-5067-6170-3

I. 慢… II. ①蔡… ②王… III. ①肝炎 - 慢性病 - 用药法 - 问题解答 IV. R575.105-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 097700 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.cmstp.com

规格 710 × 1020mm^{1/16}

印张 12

字数 173 千字

初版 2009 年 2 月第 1 版

版次 2013 年 9 月第 2 版

印次 2013 年 9 月第 2 版第 1 次印刷

印刷 北京地泰德印刷有限责任公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978-7-5067-6170-3

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》

编 委 会

学术顾问 钟南山 肖培根 陈灏珠 郭应禄

总主编 张淑芳

执行主编 吴少祯

副主编 王应泉 许军 刘建青

编委 (按姓氏笔画排序)

马一兵 王希林 王宪波 王倩 叶汉深

田振华 刘玉洁 刘剑峰 向楠 吕连凤

孙丽蕴 朱成全 朱建红 毕德余 江学良

张光荣 张新军 李宏军 迟延青 陈大军

周宁 欧阳雁玲 武军 武智 施军平

胡莉华 茹清静 赵贵锋 赵雪梅 赵鲲鹏

倪青 徐世军 徐旭英 贾立华 钱会南

钱丽旗 阎小萍 黄绍刚 蔡皓东

序

在世界万物中，人是最可贵的。坚持以人为本，实现人的德、智、体、美全面发展，是我们永恒的追求。而身体健康又是人全面发展的基础。随着我国经济的不断发展和人民生活水平的不断改善，人们对身体健康的期望也越来越高。

常言道，人吃五谷杂粮没有不得病的。得病，也是一种自然现象。人得了病，需要及时准确的诊断与合理治疗，而药物治疗在疾病治疗中是应用最广泛的基本手段。医学的发展和新药的不断涌现，显著提高了人们的健康水平，延长了平均寿命。但是，任何事物都具有两面性，因用药不当和药物不良反应而导致的药源性疾病，也在日渐增多。坚持合理用药、安全用药，发挥药物的正能量，有效保障人们身体健康；抑制药物的副作用，减少用药不当，并正确应对药物不良反应，已是当前一项刻不容缓的重大课题。

近几年，各级政府积极采取措施，严格药品使用环节的质量监督，强化医疗机构和零售药店的药品质量管理，发挥药师的用药指导作用，规范医师处方行为等，从总体上看，我国的合理用药水平正呈现出逐年稳步提高的态势。

同时我们也要看到，真正做到合理用药，既要靠广大医药工作人员努力提高职业素质和专业技术水平，更要靠亿万患者增强自我保护意识，树立合理用药理念，掌握安全用药知识，养成科学用药习惯。这就需要在全社会进一步开展合理用药的宣传教育工作，普

及药品安全常识，使各类医、药、护、技人员和广大患者都能够认真履行各自的职责，形成全面、系统、完整、有机衔接的合理用药体系。在当前，这项工作尤为重要。

2009年，中国医药科技出版社出版了《常见病合理用药丛书》，普及合理用药知识，广大读者给予了广泛好评，同时也提出了一些修订意见和建议。卫生部合理用药专家委员会组织临床医学、药学专家对《丛书》进行了认真的论证和整理，筛选出部分专业水平较高、可读性较强、用药方法有重大改进的内容重新修订出版，力求重点更突出、论述更全面、实例更鲜明、用词更准确，从患者最关心、最需要、最实用的角度，解读预防、诊疗、康复等问题，普及合理用药知识，提高患者的安全用药能力。

相信本套丛书的出版，能够为开展合理用药的宣传教育，落实基本药物制度、推进我国医药卫生事业改革发展、保障人民身体健康，发挥一定的促进作用。

卫生部合理用药专家委员会



2013年7月

总前言

人人享有基本医疗卫生服务，是全面建设小康社会的重要目标之一。建立国家基本药物制度，保障群众基本用药，是一项重大的民生工程。而加强合理用药的宣传教育工作，全面提高合理用药水平，对于基本药物制度的贯彻落实，又是一个不可或缺的重要环节。

2009年，中国医药科技出版社出版了《常见病合理用药丛书》(54个分册)，以“普及合理用药知识，提高人民群众合理用药水平”为目标，讲述了合理使用非处方药物的基本要领，介绍了医药专家、学者长期积累的合理用药经验，并采用问答的形式，科学解读了合理用药知识，受到广大读者的好评。

同时，也有不少读者对《丛书》提出了一些修订的意见和建议。主要是《丛书》内容比较宽泛，重点不够突出；有些章节与合理用药联系不够紧密，论述不够直接，可操作性不够强；也有些用词不够严谨、准确，希望组织专家、学者再进一步论证、修订，以求适应各种类型读者的需求。

为此，卫生部合理用药专家委员会组织临床医学、药学专家，本着既尊重原书，又坚持删繁就简、去粗取精、拾遗补缺的精神，对《丛书》进行了整理修订，重新出版了这套《常见病合理用药丛书》。

在本套丛书修订编写过程中，我们继续坚持“普及合理用药知识、提高人民群众合理用药水平”的目标，组织长期在临床一线工

作的医疗和药物专家做了艰苦细致的工作，保证本书的科学性与权威性；坚持为人民大众服务的方向，想读者之所想，求读者之所求；坚持通俗易懂、简便易行的原则，继续采用有问有答的形式，并将所答问题分门别类，既便于读者理解，又便于读者查询。

本套丛书紧紧围绕常见病多发病，由原来的 54 个分册简化为 25 个分册，分别是：鼻炎、慢性肝炎、乳腺增生与乳腺癌、高脂血症、脱发、脂肪肝、甲状腺功能亢进症、前列腺疾病、白癜风、癫痫、心律失常、高血压病、冠心病、妇科炎症、感冒、慢性胃炎、胆囊炎与胆石症、慢性肾炎、痛风、溃疡性结肠炎、儿童疾病、抑郁症、糖尿病、类风湿关节炎与强直性脊柱炎及家庭合理用药。

相信本套丛书的修订出版，能够为提高广大医药工作人员和人民群众合理用药的意识和能力，保障人民群众用药的安全、有效、经济，贡献一份力量。

本丛书的编写，可能还有一些不足之处，敬请广大读者提出批评意见和建议。

目录 / CONTENTS

慢性肝炎基础知识

1. 什么是肝脏？肝脏有哪些功能？ (002)
2. 什么是肝炎？有哪些原因可以引起肝炎？ (003)
3. 如何区分隐性感染、病毒携带者、急性肝炎和慢性肝炎？ (003)
4. 慢性肝炎有哪些临床表现？ (004)
5. 慢性肝炎有哪些实验室检查异常？ (005)
6. 如何区别慢性肝炎的严重程度？ (006)
7. 进行肝纤维化四项检测有何临床意义？ (007)
8. 慢性肝炎患者为什么要定期进行B超检查？ (008)
9. 如何看懂B超报告单？ (008)
10. 慢性肝炎患者何时需要进行肝脏CT与磁共振检查？ (009)
11. 肝穿刺在慢性肝炎的诊治中有何意义？ (009)
12. 如何进行肝穿刺？ (010)
13. 什么是病理学免疫组织化学法检测？ (010)
14. 肝炎症程度和纤维化程度如何分级？ (011)
15. 慢性肝炎对人体健康有什么危害？ (011)
16. 什么是乙型肝炎病毒？ (012)
17. 什么是乙肝病毒血清学检测和“大三阳”、“小三阳”？ (013)
18. 乙肝病毒血清学检测有什么临床意义？ (014)
19. 什么是乙肝病毒DNA？为什么要检测HBV DNA？ (015)
20. 什么是乙型肝炎核心抗体IgM和IgG？ (016)
21. 什么是乙肝病毒前S1抗原？ (017)
22. 检测乙肝病毒基因型有什么意义？ (018)

23. 乙肝病毒病理解免疫组织化学法检测有何意义?	(018)
24. 乙型肝炎在全球的流行情况如何?	(019)
25. 乙型肝炎在我国的流行情况如何?	(020)
26. 乙型肝炎病毒为什么会引起慢性肝炎?	(020)
27. 慢性乙肝病毒感染后的自然发展规律如何?	(022)
28. 成年期与幼儿期感染乙肝病毒有什么不同?	(024)
29. 什么是慢性乙肝病毒感染?	(024)
30. 什么是慢性乙型肝炎?	(025)
31. 什么是乙肝病毒携带者?	(025)
32. 得了慢性乙型肝炎会很快发展成肝硬化和肝癌吗?	(025)
33. 什么是e抗原血清学转换?	(026)
34. 乙肝病毒能自然转阴吗?	(026)
35. 乙型肝炎的感染途径有哪些?	(027)
36. 如何预防乙型肝炎病毒感染?	(028)
37. 哪些人需要接种乙型肝炎疫苗?	(029)
38. 单独抗-HBc阳性可以打乙型肝炎疫苗吗?	(029)
39. 接种乙型肝炎疫苗的方法是怎样的?	(030)
40. 接种乙型肝炎疫苗后的免疫力可维持多久?	(031)
41. 乙型肝炎疫苗能预防其他病毒性肝炎吗?	(032)
42. 如何阻断乙型肝炎的母婴传播?	(032)
43. 母亲注射乙肝免疫球蛋白能预防乙型肝炎母婴传播吗?	(033)
44. 乙肝妈妈所生的宝宝为什么需要注射乙肝免疫球蛋白?	(034)
45. 乙肝妈妈能给宝宝喂奶吗?	(034)
46. 乙型肝炎的父婴传播情况如何?	(035)
47. 如何预防经血传播乙型肝炎?	(035)
48. 如何看待乙型肝炎的性传播?	(036)
49. 什么是丙型肝炎病毒?	(037)
50. 丙型肝炎在全球和我国的流行情况如何?	(038)
51. 丙肝病毒感染后会如何发展?	(039)
52. 感染了丙肝病毒后是不是都会得肝炎?	(041)
53. 什么是丙型肝炎病毒抗体?	(041)

54. 什么是HCV RNA?	(042)
55. 何时需要检测抗-HCV? 何时需要检测HCV RNA?	(042)
56. 丙型肝炎是如何传播的?	(043)
57. 有预防丙型肝炎的疫苗吗?	(044)
58. 如何预防经血液传播丙型肝炎?	(044)
59. 什么是乙肝病毒或丙肝病毒的“意外暴露”?	(046)
60. 乙型肝炎和丙型肝炎会引起哪些肝外系统损害?	(046)
61. 丙型肝炎与乙型肝炎的临床特点有何不同?	(047)
62. 什么是丁型肝炎病毒?	(048)
63. 丁型肝炎在全球和我国的流行情况如何?	(048)
64. 丁肝病毒感染有哪些特点?	(049)
65. 如何检测丁型肝炎?	(050)
66. 如何鉴别丁肝病毒感染的急性感染和慢性感染?	(050)
67. 如何预防丁肝病毒感染?	(051)
68. 甲型肝炎和戊型肝炎会慢性化吗?	(051)
69. 慢性肝炎患者会得甲型肝炎或戊型肝炎吗?	(052)
70. 慢性乙型肝炎和丙型肝炎与脂肪肝有什么关系?	(052)
71. 什么是自身免疫性肝炎?	(054)
72. 自身免疫性肝炎的诱发因素有哪些?	(055)
73. 自身免疫性肝炎有哪些临床表现?	(055)
74. 什么是自身抗体?	(055)
75. 自身免疫性肝炎常见的自身抗体有哪些?	(056)
76. 自身免疫性肝炎会传染吗?	(056)
77. 肝纤维化就是肝硬化吗?	(056)
78. 慢性肝炎患者如何预防肝硬化和肝癌?	(058)

抗病毒药物的合理应用

79. 慢性乙型肝炎治疗的总体目标和治疗关键是什么?	(062)
80. 什么人需要进行乙型肝炎抗病毒治疗?	(062)

81. 抗病毒治疗的一般适应证是如何确定的? (063)
82. 乙肝抗病毒治疗一定要看ALT的高低吗? (064)
83. “小三阳”患者都不用治疗吗? (064)
84. e抗原阳性和e抗原阴性的慢性乙型肝炎在治疗上有什么不同? (065)
85. 为什么在没有适应证的情况下盲目抗病毒治疗是错误的? (065)
86. 丙型肝炎抗病毒治疗的目的是什么? (066)
87. 丙型肝炎抗病毒治疗的适应证是什么? (066)
88. 慢性乙型肝炎的抗病毒治疗是如何发展起来的? (066)
89. 治疗乙型肝炎的抗病毒药物有哪些? (067)
90. 丙型肝炎抗病毒治疗的研究进展如何? (068)
91. 抗丙肝病毒的药物有哪些? (068)
92. 什么是干扰素? (069)
93. 干扰素的用法及疗程是怎样的? (070)
94. 什么是干扰素的“强化治疗”? (071)
95. 如何确定干扰素的治疗剂量和疗程? (071)
96. 如何选择干扰素? (072)
97. 干扰素治疗期间应注意观察哪些指标? (072)
98. 用普通干扰素无效者是否能改用长效干扰素治疗? (074)
99. 干扰素治疗乙型肝炎的疗效如何? (074)
100. 有哪些因素可能影响干扰素治疗乙型肝炎的疗效? (075)
101. 什么是干扰素的后续作用? (075)
102. 干扰素治疗丙型肝炎的疗效如何? (076)
103. 有哪些因素可能影响干扰素治疗丙型肝炎的疗效? (076)
104. 使用干扰素可出现什么不良反应? (077)
105. 哪些患者不宜使用干扰素治疗? (078)
106. 如何对待干扰素引起的流感样症状群? (078)
107. 如何对待干扰素引起的骨髓抑制? (079)
108. 长期使用干扰素治疗导致的注射局部反应应如何处理? (079)
109. 干扰素引起的精神症状可以预防和治疗吗? (080)
110. 如何对待干扰素引起的甲状腺疾病? (081)
111. 干扰素治疗期间对肝功能有什么影响? (081)

112. 如何看待干扰素的不良反应?	(082)
113. 干扰素应该如何保存?	(082)
114. 抗乙肝病毒的核苷(酸)类药物是如何发现和发展的?	(083)
115. 抗乙肝病毒的核苷(酸)类药物分为几类?	(084)
116. 拉米夫定治疗慢性乙型肝炎的疗效如何?	(084)
117. 哪些患者适合使用拉米夫定治疗?	(085)
118. 如何使用拉米夫定?	(085)
119. 阿德福韦和阿德福韦酯一样吗?	(086)
120. 阿德福韦酯对慢性乙型肝炎的疗效如何?	(086)
121. 在我国阿德福韦酯有许多品种,其中哪个品种更好?	(086)
122. 阿德福韦酯和拉米夫定有什么不同?	(087)
123. 如何看待阿德福韦酯潜在的肾毒性?	(087)
124. 肾功能减退的患者如何使用阿德福韦酯治疗?	(088)
125. 恩替卡韦治疗慢性乙型肝炎的疗效如何?	(089)
126. 如何服用恩替卡韦治疗慢性乙型肝炎?	(089)
127. 恩替卡韦有致肿瘤的风险吗?	(090)
128. 替比夫定治疗慢性乙型肝炎的疗效如何?	(090)
129. 如何应用替比夫定治疗慢性乙型肝炎?	(090)
130. 使用替比夫定有什么不良反应?	(091)
131. 替诺福韦治疗乙型肝炎的疗效如何?	(092)
132. 利巴韦林是一种什么药物?	(092)
133. 使用利巴韦林有什么不良反应?	(093)
134. 核苷(酸)类药物的保存与包装有什么要求?	(093)
135. 为什么患者在进行抗病毒治疗前要做许多检查?	(094)
136. 应用核苷(酸)类药物治疗时应该如何监测和随访?	(095)

抗病毒治疗中的一些问题

137. 乙型肝炎治疗为什么那么难?	(098)
138. 乙肝病毒携带者是否应该进行抗病毒治疗?	(099)

139. 如何判断乙型肝炎抗病毒治疗的疗效?	(101)
140. 治疗乙型肝炎应首选干扰素还是核苷(酸)类药物?	(102)
141. 核苷(酸)类药物治疗的疗程应该多长?	(103)
142. 拉米夫定治疗过程中为什么会突然失去疗效?	(104)
143. 什么是病毒变异?	(105)
144. 乙肝病毒容易发生哪些变异?	(105)
145. 如何认识核苷(酸)类药物治疗过程中的病毒变异?	(107)
146. 核苷(酸)类药物的耐药研究有何新进展?	(108)
147. 核苷(酸)类药物诱导的病毒变异是怎样发生的?	(108)
148. 如何理解抗病毒药物的治疗失败?	(109)
149. 什么是核苷(酸)类药物治疗期间的“路线图”?	(110)
150. 为什么不坚持服药更容易出现病毒耐药?	(111)
151. 抗病毒药物停药后反弹是否就是药物成瘾?	(112)
152. 什么人需要进行乙肝病毒变异株的检测?	(113)
153. 一旦病毒耐药,以前的治疗就白费了吗?	(114)
154. 如何预防抗病毒治疗中的病毒变异?	(114)
155. 什么样的药物不容易使病毒产生耐药?	(115)
156. 为什么建议乙肝初治患者首选用抗病毒作用强和耐药发生率低的药物?	(116)
157. 乙型肝炎初治患者联合用药是否优于单药治疗?	(116)
158. 何谓抗病毒药物的序贯治疗?	(117)
159. 干扰素与核苷(酸)类药物在治疗无效时能否序贯应用?	(118)
160. 核苷(酸)类药物耐药或无效时应如何处理?	(118)
161. 什么是耐药的“挽救治疗”?	(119)
162. 拉米夫定耐药后联合阿德福韦酯治疗有什么好处?	(119)
163. 对拉米夫定耐药的患者都需要与阿德福韦酯联合治疗吗?	(120)
164. 阿德福韦酯治疗失败的原因有哪些?	(121)
165. 阿德福韦酯治疗失败的患者应该如何治疗?	(121)
166. 对替比夫定耐药后如何处理?	(122)
167. 服用恩替卡韦治疗的患者能否改换其他抗病毒药物治疗?	(122)
168. 恩替卡韦长期治疗的病毒耐药情况如何?	(123)

169. 对核苷（酸）类药物耐药后为什么推荐联合治疗? (123)
170. 恩替卡韦能诱发艾滋病病毒对拉米夫定产生耐药吗? (124)
171. 为什么干扰素不能与替比夫定联合应用? (124)
172. 肝功能正常的丙肝病毒携带者需要治疗吗? (125)
173. 如何判断丙型肝炎抗病毒治疗的疗效? (125)
174. 慢性丙型肝炎使用干扰素治疗的疗程应该多长? (125)
175. 什么是难治性慢性丙型肝炎? 应如何治疗? (126)
176. 肝硬化患者抗病毒治疗晚不晚? (126)
177. 乙型肝炎肝硬化患者应如何选择抗病毒药物治疗? (127)
178. 为什么乙型肝炎肝硬化患者不能轻易停用抗病毒药物? (128)
179. 化疗和应用免疫抑制剂的乙肝病毒感染者为什么需要抗病毒治疗? (128)
180. 乙型肝炎肝移植患者抗病毒治疗有哪些益处? (129)
181. 乙型肝炎和丙型肝炎重叠感染时应该如何选用抗病毒药物? (130)
182. 乙型肝炎重叠感染丁型肝炎时应如何治疗? (130)
183. 儿童和老年患者是否能用干扰素治疗? (130)
184. 慢性乙型肝炎儿童患者是否能用拉米夫定治疗? (131)
185. 妊娠妇女能否使用抗病毒药物治疗? (131)
186. 男性患者在抗病毒治疗期间其妻子是否能生育? (132)

其他肝病药物的合理使用

187. 免疫调节药物对慢性乙型肝炎有效吗? (134)
188. 胸腺肽能治疗慢性乙型肝炎吗? (135)
189. 如何预防胸腺肽针剂的过敏反应? (136)
190. 乙肝免疫球蛋白能治疗乙型肝炎吗? (136)
191. 乙型肝炎肝移植患者为什么要注射乙肝免疫球蛋白? (136)
192. 注射乙肝免疫球蛋白可能发生哪些不良反应? (137)
193. 肾上腺皮质激素能治疗慢性肝炎吗? (138)
194. 自身免疫性肝炎应如何使用肾上腺皮质激素治疗? (138)
195. 肾上腺皮质激素治疗中应注意哪些问题? (139)

196. 泼尼松的服药时间有什么讲究?	(139)
197. 使用硫唑嘌呤或巯嘌呤应注意哪些问题?	(139)
198. 甘草酸类药物在治疗慢性肝炎中有什么作用?	(140)
199. 甘草酸类药物可以治疗哪些肝病?	(141)
200. 使用甘草酸类药物有什么不良反应?	(141)
201. 如何预防甘草酸类药物的不良反应?	(141)
202. 苦参素类药物能抗乙肝病毒吗?	(142)
203. 使用苦参素类药物有什么不良反应?	(142)
204. 山豆根类药物有什么作用?	(143)
205. 五味子类药物有什么作用?	(143)
206. 联苯双酯和双环醇有什么作用?	(144)
207. 垂盆草类药物有什么作用?	(144)
208. 慢性肝炎患者服用降氨基转移酶的药物有益吗?	(145)
209. 水飞蓟类药物对慢性肝炎有什么治疗作用?	(145)
210. 熊去氧胆酸可以治疗哪些肝病?	(145)
211. 使用熊去氧胆酸治疗有哪些注意事项及不良反应?	(147)
212. 促肝细胞生长素能促进肝细胞生长吗?	(147)
213. 补充哪些维生素对慢性肝炎有益?	(148)
214. 如何看待目前市场上众多的保肝、护肝药物?	(149)
215. 如何识别真假乙肝药物广告?	(150)

中药治疗及养生保健

216. 中医治疗肝病的历史有多久?	(154)
217. 中医在乙型肝炎治疗中具有哪些优势?	(154)
218. 西医强调抗病毒治疗,中医在这方面有突破吗?	(156)
219. 中医与西医所说的“肝”是一回事吗?	(157)
220. 中医学是怎样认识肝炎的?	(157)
221. 中医如何治疗慢性肝炎?	(158)
222. 肝炎患者都應該用清热解毒药吗?	(159)

223. “中药没有副作用”的说法对吗?	(160)
224. 应用中医药治疗慢性肝炎应注意哪些问题?	(161)
225. 乙型肝炎患者如何选择中医或西医治疗?	(161)
226. 无症状慢性肝炎患者怎样进行中医治疗?	(162)
227. 对非活动期乙肝病毒携带者中医应如何治疗?	(162)
228. 中医对慢性乙型肝炎患者的休养有何建议?	(163)
229. “怒则伤肝”的说法对吗?	(163)
230. 慢性肝炎患者会出现哪些情志失调症状?	(164)
231. 慢性肝炎患者为什么要节制性生活?	(165)
232. 为什么慢性肝炎患者不能饮酒?	(165)
233. 乙型和丙型肝炎病毒感染者如何掌握运动和工作的强度?	(166)
234. 慢性肝炎患者应该如何休息?	(166)
235. 慢性肝炎患者合并脂肪肝能减肥吗?	(167)
236. 慢性肝炎的营养治疗原则是什么?	(167)
237. 慢性肝炎患者应该吃什么样的饮食为宜?	(168)
238. 慢性肝炎患者吃什么水果最适宜?	(169)
239. 乙型和丙型肝炎病毒携带者的饮食应该如何掌握?	(169)
240. 慢性肝炎患者和病毒携带者为什么禁忌乱用药物?	(169)
241. 乙型肝炎和丙型肝炎患者的家庭是否需要天天消毒?	(170)
242. 如何与乙肝病毒感染者相处?	(170)

