

常见病合理用药丛书

田振华 编著

癫痫合理用药 288问

DIANXIAN
YONGYAO
288 WEN

合理用药
至关重要

答疑解惑
指点迷津

明明白白
用药

轻轻松松
治疗

中国医药科技出版社

常见病合理用药丛书

癫痫合理用药 288 问

田振华 © 编著

中国医药科技出版社

内 容 提 要

本书以问答的形式阐述了癫痫的基本知识,详细介绍了癫痫的病因病理、安全用药和保健措施等。重点介绍癫痫的合理安全用药治疗,对抗癫痫常用药物的适应证、禁忌证、用法用量、用药注意事项、不良反应及不良反应的处理、药物联合应用时所发生的现象等作了更为详细地介绍。同时对癫痫患者的预防与保健进行了科学的指导。本书的语言通俗易懂,内容丰富多样,具有较强的可读性。适用于基层医务人员、癫痫患者及其家属阅读参考。

图书在版编目(CIP)数据

癫痫病合理用药 288 问/田振华编著. —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 - 4038 - 8

I. 癫… II. 田… III. 癫痫 - 用药法 - 问答
IV. R742. 105 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 210680 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 $1/2$

字数 138 千字

印数 5001—8000

版次 2009 年 2 月第 1 版

印次 2009 年 4 月第 2 次印刷

印刷 北京昌平百善印刷厂

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978 - 7 - 5067 - 4038 - 8

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

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。

郑明立

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

1. 什么是癫痫?	1
2. 癫痫病可以治愈吗, 治愈标准如何?	1
3. 癫痫是常见的疾病吗?	2
4. 癫痫是一种严重的病症吗?	2
5. 癫痫的患病率是多少?	3
6. 癫痫的发病率是多少?	3
7. 患了癫痫怎么办?	3
8. 癫痫是否会影响寿命, 能造成死亡吗?	4
9. 癫痫患者会突然死亡吗?	4
10. 癫痫患者死亡的原因有哪些?	4
11. 气候与环境变化对癫痫有何影响?	5
12. 发热对癫痫有何影响?	5
13. 为什么说并非任何发作性症状都是癫痫? ...	5
14. 什么是癫痫发作?	6
15. 为什么癫痫发作会有周期性?	6
16. 什么是癫痫综合征?	6
17. 什么是惊厥?	7
18. 什么是癫痫发作先兆?	7
19. 癫痫发作先兆有何临床意义?	7
20. 什么是发作后现象?	8
21. 人的正常脑细胞也放电吗?	8
22. 癫痫发作的放电是怎么回事?	8
23. 什么叫点燃?	9
24. 临床上有点燃现象吗?	9
25. 为什么有的癫痫患儿会失语?	9
26. 脑瘫与癫痫有关系吗?	10
27. 癫痫会有神经系统后遗症吗?	10
28. 癫痫影响智力吗?	10



29. 癫痫会遗传吗?	11
30. 癫痫的遗传方式有哪些?	11
31. 小儿癫痫与成人癫痫有何不同?	12
32. 为什么癫痫防治必须从小儿做起?	12
33. 什么是整体治疗, 如何对癫痫患者进行整体治疗?	13
34. 为什么小儿癫痫的治疗也要强调整体性?	13
35. 什么是科学化、合理化的药物治疗?	14
36. 癫痫的诊治应注意什么?	14
37. 不同年龄段癫痫的病因如何?	15
38. 癫痫的发病机制是什么?	15
39. 部分性癫痫的发病机制是什么?	16
40. 原发性癫痫全身发作的形成机制是什么?	16
41. 部分发作继发全身发作的机制是什么?	16
42. 复杂部分发作的机制是什么?	17
43. 视觉性癫痫的发病机制是什么?	17
44. 可能引起癫痫的先天性病因有哪些?	17
45. 引起老年癫痫的病因有哪些?	17
46. 癫痫可怕吗, 其反复发作有哪些危害?	18
47. 癫痫是精神病吗?	18
48. 精神病并发癫痫有何特点?	19
49. 年龄在癫痫发病中有何特点?	19
50. 性别在癫痫发病中有何特点?	19
51. 癫痫发作应具备哪些因素?	19
52. 哪些因素可致胎儿出生时患癫痫的机率增大?	20
53. 既往热性惊厥可以诱发癫痫吗?	20
54. 高热惊厥变为癫痫的促发因素有哪些?	20
55. 神经系统疾病能否引起癫痫?	21
56. 产前与产时的损伤为什么可能引发癫痫?	21
57. 颅脑外伤能导致癫痫吗?	21
58. 颅内感染可以导致癫痫吗?	21
59. 脑肿瘤能否导致癫痫发作?	22



60. 脑血管病可以导致癫痫吗? 22
61. 缺氧、中毒能引起癫痫吗? 22
62. 社会经济地位及饥饿脱水与癫痫有何关系? 23
63. 过度疲劳与睡眠不足能否引起癫痫发作? 23
64. 饮酒能否引起癫痫发作? 23
65. 大量饮水、进食水果与癫痫发作有何关系? 24
66. 滥用抗癫痫药物或突然停药对癫痫有何影响? 24
67. 抗癫痫药物治疗原则是什么? 24
68. 抗癫痫药物作用机制是什么? 26
69. 抗癫痫药物有哪些? 27
70. 抗癫痫药物治疗中的不良反应有哪些? 27
71. 什么是一线抗癫痫药物和二线抗癫痫药物? 28
72. 癫痫大发作如何治疗? 29
73. 抗癫痫药物一定要联合应用吗? 29
74. 何为抗癫痫药物治疗剂量的使用原则? 29
75. 如何选择最佳药物剂量? 30
76. 什么叫治疗药物监测? 30
77. 为什么要进行治疗药物浓度监测? 31
78. 抗癫痫药物血浆药物浓度监测的指征有哪些? 31
79. 进行抗癫痫药物的脑脊液浓度的测定有何好处? 32
80. 什么是药物的相互作用? 33
81. 评价抗癫痫药物的效果及其指标是什么? 33
82. 癫痫的整体治疗是指什么? 34
83. 抗癫痫药物为什么不能随意更换? 34
84. 什么情况下癫痫患者可以换药? 34
85. 服药期间为什么要经常复诊? 35
86. 怎样处理药物出现的不良反应? 35
87. 怎样才能减少不良反应的发生? 35
88. 哪些药物会引起癫痫发作? 36
89. 苯妥英钠在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 36
90. 苯妥英钠有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象

如何处理？	37
91. 苯妥英钠有哪些禁忌证？	38
92. 苯妥英钠与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用？	38
93. 苯妥英钠与非抗癫痫药联用会产生哪些作用？	38
94. 孕妇及哺乳期妇女应用苯妥英钠应注意什么？	39
95. 儿童应用苯妥英钠应注意什么？	39
96. 老年人应用苯妥英钠应注意什么？	40
97. 卡马西平在临床中如何应用，应用时需注意什么？	40
98. 卡马西平有哪些不良反应，出现不良反应及中毒现象 如何处理？	41
99. 卡马西平与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用？	42
100. 卡马西平与非抗癫痫药联用会产生哪些作用？	42
101. 孕妇及哺乳期妇女应用卡马西平应注意什么？	43
102. 老年人应用卡马西平应注意什么？	43
103. 苯巴比妥在临床中如何应用，应用时需注意什么？	44
104. 苯巴比妥有哪些不良反应，出现不良反应及中毒现象 如何处理？	44
105. 苯巴比妥与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用？	45
106. 苯巴比妥与非抗癫痫药联用会产生哪些作用？	46
107. 孕妇及哺乳期妇女应用苯巴比妥应注意什么？	46
108. 老年人及儿童应用苯巴比妥应注意什么？	47
109. 乙琥胺在临床中如何应用，应用时需注意什么？	47
110. 乙琥胺有哪些不良反应，出现不良反应及中毒现象如何 处理？	47
111. 乙琥胺与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用？	48
112. 乙琥胺与非抗癫痫药联用会产生哪些作用？	48
113. 拉莫三嗪在临床中如何应用，应用时需注意什么？	48
114. 拉莫三嗪有哪些不良反应，出现不良反应及中毒现象 如何处理？	49
115. 拉莫三嗪与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用？	50
116. 拉莫三嗪与非抗癫痫药联用会产生哪些作用？	50



117. 扑米酮在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 50
118. 扑米酮有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象如何
处理? 51
119. 扑米酮与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 52
120. 扑米酮与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 52
121. 扑米酮的禁忌证是什么? 53
122. 孕妇及哺乳期妇女应用扑米酮应注意什么? 53
123. 老年人和儿童应用扑米酮应注意什么? 53
124. 丙戊酸在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 53
125. 丙戊酸有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象如何
处理? 54
126. 丙戊酸与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 55
127. 丙戊酸与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 55
128. 苯丙氨酯在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 55
129. 苯丙氨酯与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 56
130. 加巴喷丁在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 56
131. 孕妇及哺乳期妇女应用加巴喷丁应注意什么? 58
132. 加巴喷丁有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象
如何处理? 58
133. 加巴喷丁与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 58
134. 加巴喷丁与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 59
135. 地西洋在临床如何应用, 应用时需注意什么? 59
136. 地西洋的不良反应有哪些, 中毒后如何处理? 60
137. 地西洋与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 61
138. 地西洋与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 61
139. 氯硝西洋在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 62
140. 氯硝西洋有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象
如何处理? 63
141. 氯硝西洋与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 64
142. 氯硝西洋与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 64
143. 孕妇及哺乳期妇女应用氯硝西洋应注意什么? 64

144. 儿童应用氯硝西泮应注意什么? 65
145. 老年人应用氯硝西泮应注意什么? 65
146. 劳拉西泮在临床中如何应用, 应用时需注意什么? 65
147. 劳拉西泮有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象
 如何处理? 66
148. 劳拉西泮与其他药物联用会产生哪些作用? 67
149. 孕妇及哺乳期妇女应用劳拉西泮应注意什么? 67
150. 乙酰唑胺在临床中如何应用, 应用乙酰唑胺应注意
 什么? 67
151. 乙酰唑胺有哪些不良反应? 68
152. 乙酰唑胺在什么情况下禁用? 68
153. 氯巴占在临床中如何应用, 应用氯巴占应注意什么?
 69
154. 氯巴占与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 69
155. 吡拉西坦在临床中如何应用, 应用时应注意什么? 69
156. 吡拉西坦有哪些不良反应? 70
157. 吡拉西坦与其他药物联用会产生哪些作用? 70
158. 氨己烯酸在临床中如何应用, 应用氨己烯酸应注意
 什么? 70
159. 氨己烯酸有哪些不良反应? 71
160. 氨己烯酸与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 71
161. 奥卡西平在临床中如何应用, 应用奥卡西平应注意
 什么? 71
162. 奥卡西平有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象
 如何处理? 73
163. 奥卡西平与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 74
164. 奥卡西平与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 74
165. 噻加宾在临床中如何应用, 应用噻加宾应注意什么? ... 75
166. 噻加宾有哪些不良反应? 75
167. 噻加宾与其他药物联用会产生哪些作用? 76
168. 唑尼沙胺在临床中如何应用, 应用唑尼沙胺应注意

- 什么? 76
169. 唑尼沙胺的不良反应有哪些? 77
170. 唑尼沙胺与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 77
171. 左乙拉西坦在临床中如何应用, 应用左乙拉西坦应注意
什么? 77
172. 左乙拉西坦有哪些不良反应, 出现不良反应及中毒现象
如何处理? 79
173. 左乙拉西坦与其他抗癫痫药联用会产生哪些作用? 80
174. 左乙拉西坦与非抗癫痫药联用会产生哪些作用? 80
175. 孕妇及哺乳期妇女应用左乙拉西坦应注意什么? 81
176. 对于大发作通常用药多长时间, 如何掌握好药量? 81
177. 对于精神运动性发作首选何种药物及其治疗原则是
什么? 82
178. 婴儿痉挛症能否应用抗癫痫药物治疗? 82
179. 癫痫持续状态治疗原则及其措施? 84
180. 用药不合理能否导致难治性癫痫? 85
181. 抗癫痫药物也会产生耐药性吗, 如何克服耐药性的
产生? 85
182. 服抗癫痫药物期间得了其他病怎么办? 86
183. 儿童癫痫用药中应注意什么? 87
184. 儿童癫痫用药中产生不良反应后如何处理? 88
185. 抗癫痫药物能否引起精神障碍和记忆力下降? 89
186. 抗癫痫药物对性功能有无影响? 90
187. 抗癫痫药物对胎儿有何影响? 90
188. 怎样预防抗癫痫药物致畸作用? 91
189. 肌阵挛癫痫应用何种药物? 91
190. 如何应用静脉注射免疫球蛋白治疗小儿顽固性癫痫? ... 92
191. 如何治疗月经性癫痫? 92
192. 儿童中央区良性癫痫如何治疗? 93
193. 对于失神性发作哪种药物是治疗首选? 94
194. 对于糖尿病性癫痫如何治疗? 94



195. 脑梗塞所致癫痫如何治疗?	95
196. 对于合并胃溃疡患者用药时间应注意什么?	96
197. 脑出血所致癫痫如何治疗?	96
198. 肿瘤所致癫痫如何治疗?	97
199. 外伤性癫痫如何治疗?	97
200. 对于抗癫痫药物过敏患者应如何处理?	99
201. 儿童长期服用苯妥英钠能否导致佝偻病, 如何预防?	99
202. 避孕药能否与抗癫痫药物合用?	99
203. 服用抗癫痫药对肝脏有何影响, 如何处理及预防?	100
204. 癫痫患者不适合参加哪些运动和工作?	101
205. 造成癫痫儿童学习困难的原因有哪些?	101
206. 癫痫患儿入学前后注意哪些问题?	102
207. 癫痫患儿能玩游戏机看刺激性电影吗?	103
208. 长期服用苯妥英钠患者喝牛奶有益治疗癫痫吗?	103
209. 可引起药源性癫痫发作的药物有哪些, 如何治疗?	104
210. 酒精中毒相关癫痫如何治疗?	105
211. 本体感觉引起的发作应如何用药?	105
212. 肌阵挛性发作如何用药?	106
213. 痴笑性癫痫综合征如何用药?	106
214. 原发性阅读性癫痫如何治疗?	106
215. 中枢性抗胆碱药是如何治疗癫痫的?	107
216. 滥用抗癫痫药物或突然停药会导致癫痫发作吗?	107
217. 如何正确选择抗癫痫药?	108
218. 服用苯巴比妥会老是犯困吗?	108
219. 苯巴比妥预防新生儿缺氧缺血性脑病惊厥的维持量应 如何掌握?	109
220. 苯妥英钠对神经系统的不良反应与药物浓度有关吗?	109
221. 维生素 B ₆ 可治癫痫吗?	109
222. 抗癫痫药物对胎儿有何影响, 如何预防?	110

223. 口服抗癫痫药的母亲可以哺乳吗? 112
224. 抗癫痫的辅助治疗药物有哪些? 112
225. 乙酰唑胺如何应用? 113
226. 别嘌醇如何应用? 113
227. 氟桂利嗪对抗癫痫有何作用? 114
228. 维生素 E 对抗癫痫有何作用? 114
229. 大剂量静注丙种球蛋白对抗癫痫有何作用? 114
230. 什么是酮食疗法? 115
231. 酮食疗法的适应证有哪些及注意事项? 116
232. 酮食各种营养素如何计算? 117
233. 疏通脑部微循环药物可以根治癫痫吗? 117
234. 疏通脑部微循环药物有哪些不良反应及其处理方法? 118
235. 什么是生物反馈治疗法? 118
236. 何为 ACTH 治疗法? 119
237. 什么是营养疗法? 119
238. 什么是基因治疗? 120
239. 西药与中药可以结合服用吗, 医师如何利用好中药?
..... 120
240. 止痉散对抗病有何作用? 121
241. 中药治疗癫痫有何特点? 121
242. 中医药治疗癫痫的治则是什么? 122
243. 如何利用中药治疗癫痫? 123
244. 如何提高中医治疗癫痫的效果? 124
245. 中医药治疗癫痫见效慢吗? 125
246. 癫痫患者的中医饮食禁忌如何? 125
247. 清热药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 126
248. 解表药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 128
249. 芳香化湿药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 130
250. 活血化瘀药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 131
251. 温化寒痰药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 132
252. 利水渗湿药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 132

253. 平肝熄风药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 133
254. 扶正固本药中治疗癫痫药物有哪些及如何应用? 134
255. 消食药中治疗癫痫的药有哪些? 135
256. 安神药中治疗癫痫的药有哪些? 136
257. 开窍药中治疗癫痫的药有哪些? 136
258. 其他类药物中治疗癫痫的有哪些? 137
259. 民间治疗癫痫有哪些偏方? 137
260. 紫河车对治疗癫痫有何作用? 138
261. 中医治疗癫痫的专方有哪些? 139
262. 针灸加中药可以治疗癫痫吗? 141
263. 针灸治疗癫痫有何特点? 141
264. 针灸治疗癫痫常取哪些部位的穴位? 142
265. 癫痫发作期常选哪些穴位及操作方法? 142
266. 中药熏洗疗法是如何操作, 注意事项是什么? 143
267. 癫痫脐疗验方有哪些? 144
268. 癫痫患者可否进行外科手术治疗? 145
269. 癫痫手术大致分几种, 手术禁忌证有哪些, 治疗效果如何? 146
270. 怎样预防遗传性疾病引起的癫痫? 147
271. 怎样预防外伤及感染引起的癫痫? 147
272. 怎样预防脑血管疾病引起的癫痫? 147
273. 怎样预防酗酒引起的癫痫? 148
274. 怎样预防高热惊厥引起的癫痫? 148
275. 怎样预防围产期引起的癫痫? 149
276. 如何预防癫痫发作? 149
277. 一般家庭护理有哪些? 150
278. 大发作的护理常规是什么? 151
279. 精神障碍患者如何护理? 152
280. 心理状态对癫痫患者有何作用? 153
281. 癫痫患者生活质量影响因素包括哪些内容? 153
282. 何谓教育康复? 155

