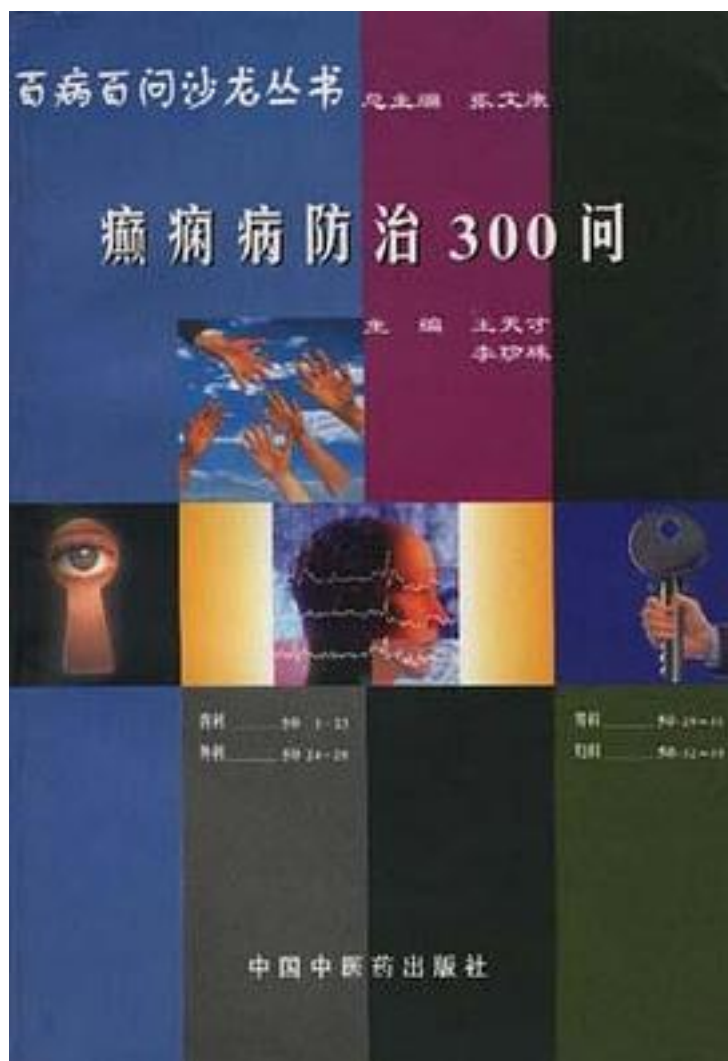


# 癫痫病防治300问



[癫痫病防治300问\\_下载链接1](#)

著者:王天才

出版者:中国中医药出版社

出版时间:1998-09

装帧:平装

isbn:9787800895098

## 内 容 提 要

本书是面向癫痫病患者及家属的医学科普读物，亦可供广大基层医务工作者参考。本书以通俗易懂的语言，活泼的问答方式，从中西医对癫痫病的认识、诊断与治疗、预防及护理、调养知识等方面，对癫痫病患者和家属在治疗、护理、调养过程中经常遇到和关心的问题，进行了详尽、科学的解答，是一本知识性、实用性都很强的读物。

作者介绍:

## 目录: 目 录

### 第一部分 基本概念

- 1.什么叫癫痫?
- 2.什么叫癫痫发作?
- 3.什么叫癫痫综合征?
- 4.中医认为癫痫是一种什么样的病?
- 5.什么叫发作先兆?
- 6.什么叫自动症?
- 7.什么叫原发性和继发性癫痫?
- 8.什么叫难治性癫痫?
- 9.什么叫癫痫性格?
- 10.什么是癫痫的患病率和发病率?
- 11.癫痫是一种遗传性疾病吗?
- 12.癫痫和年龄有什么关系?
- 13.癫痫和性别有什么关系?
- 14.癫痫和地域有什么关系?
- 15.大脑的大体结构和功能如何?
- 16.癫痫和脑部结构有什么关系?
- 17.癫痫发作的电生理基础是什么?
- 18.癫痫发作的病理基础是什么?
- 19.癫痫发作的生物化学基础是什么?
- 20.血—脑屏障在癫痫病发病学中的意义如何?
- 21.血—脑屏障在癫痫病治疗学上的意义如何?

### 第二部分 病因病机

- 22.影响癫痫发病的因素有哪些?
- 23.造成脑损伤的原因有哪些?
- 24.癫痫发生的机理是什么?
- 25.颅脑外伤和癫痫有什么关系?

- 26.脑肿瘤和癫痫有什么关系?
- 27.脑囊虫和癫痫有什么关系?
- 28.脑血管病和癫痫有什么关系?
- 29.产前脑损伤和癫痫有什么关系?
- 30.分娩性脑损伤和癫痫有何关系?
- 31.颅内感染和癫痫有什么关系?
- 32.缺氧和癫痫有什么关系?
- 33.引起中毒性癫痫的常见病因有哪些?
- 34.缺钙为什么能引起癫痫发作?
- 35.月经对癫痫有什么影响?
- 36.妊娠对癫痫有什么影响?
- 37.微量元素对癫痫有什么影响?
- 38.睡眠、觉醒对癫痫有什么影响?
- 39.感觉刺激对癫痫有什么影响?
- 40.糖尿病和癫痫有什么关系?
- 41.免疫功能和癫痫有何关系?
- 42.中医如何认识癫痫的发病原因?
- 43.癫痫病是脑病还是脏腑病?
- 44.脏腑病变为什么能引起大脑病变导致癫痫病?
- 45.心脏病变为什么会引起脑病导致癫痫?
- 46.肾病为什么会引起大脑病变导致癫痫?
- 47.肝病为什么会引起脑病导致癫痫?
- 48.脾病为什么会引起脑病导致癫痫?
- 49.肺病为什么会引起脑病导致癫痫?
- 第三部分 分类及临床表现
- 50.癫痫发作的国际与国内分类如何?
- 51.癫痫与癫痫综合征的国际分类法如何?
- 52.部分性发作有什么特点?
- 53.部分运动性发作有哪些表现?
- 54.感觉性发作常有哪些临床表现?
- 55.植物神经性发作的临床表现有哪些?
- 56.什么是腹痛型癫痫和头痛型癫痫?
- 57.精神症状性发作有哪些临床表现?
- 58.复杂部分性发作有哪些临床表现?
- 59.简单部分发作是如何顺序发展成全身发作的?
- 60.什么叫全身性发作?
- 61.什么叫失神发作(小发作)?
- 62.什么叫强直一阵挛性发作?
- 63.什么叫肌阵挛发作?
- 64.什么叫阵挛性发作?
- 65.什么叫强直性发作?
- 66.什么叫失张力发作?
- 67.什么是癫痫持续状态?
- 68.癫痫持续状态的临床分类如何?
- 69.引起癫痫持续状态的病因及诱因有哪些?
- 70.为什么说癫痫持续状态为急重症?
- 71.什么叫半侧性癫痫持续状态?
- 72.什么叫半身惊厥—偏瘫综合征?
- 73.什么叫反射性癫痫?
- 74.在癫痫诊治过程中,常做的神经影像学检查有哪几种?
- 75.颅骨X线平片在癫痫诊断上的实用价值如

何？

76.什么叫脑血管造影，适应症及禁忌症如何？

77.什么叫数字减影血管造影（DSA），适应症及禁忌症如何？

78.什么叫CT检查？

79.颅脑CT检查有什么优缺点？

80.磁共振成像（MRI）用于颅脑检查有何特点？

81.放射性核素发射型计算机断层扫描（ECT）的分类和适应症如何？

82.单光子发射计算机断层扫描（SPECT）对癫痫的应用有何意义？

83.正电子发射断层扫描（PECT）对癫痫的临床应用有何意义？

84.目前ECT在癫痫临床上的应用情况如何？

85.什么叫良性儿童癫痫伴中央—颞部棘波？

86.什么叫儿童期枕叶发作性放电癫痫？

87.额叶癫痫有何特点？

88.颞叶癫痫有何特点？

89.顶叶癫痫有何特点？

90.枕叶癫痫有何特点？

91.什么叫良性家族性新生儿惊厥？

92.什么叫良性新生儿惊厥？

93.什么叫婴儿良性肌阵挛癫痫？

94.什么叫儿童失神性癫痫？

95.什么叫少年失神性癫痫？

96.什么叫少年肌阵挛癫痫？

97.什么叫肌阵挛—失张力性癫痫？

98.什么叫肌阵挛失神癫痫？

99.什么叫早期肌阵挛性脑病？

100.什么叫新生儿发作？

101.什么叫婴儿严重肌阵挛癫痫？

102.什么叫慢波睡眠相有持续性棘慢波的癫痫？

103.什么叫获得性失语性癫痫？

104.什么叫发热惊厥？

105.什么叫婴儿痉挛症？

106.什么是小儿良性癫痫？

107.什么叫觉醒性大发作癫痫？

108.什么叫林—戈（Lennox—Gastaut）综合征？

109.什么叫具有抑制—暴发脑电图的早期婴儿癫痫性脑病？

110.什么叫原发性阅读性癫痫？

111.新生儿惊厥有何特点？

112.什么叫与部位有关的（局灶性、局部性部分性）癫痫和综合征？

113.小儿癫痫的临床特点有哪些？

114.传统中医把癫痫分为几类？

115.现代中医如何给癫痫分类？

116.对癫痫病较好的中医分类是哪一种？

117.癫痫病的西医分类与中医分类有何异同？

第四部分 脑电图及其诊断

118.什么叫脑电图？

119.头皮电极的安放位置及连接方法如何？

- 120.便携式动态脑电图和常规脑电图有什么不同？
- 121.做脑电图应注意什么？
- 122.脑电图在诊断方面的作用如何？
- 123.脑电图在癫痫病因的研究方面有何价值？
- 124.脑电图在判断癫痫治疗效果方面的价值如何？
- 125.正常脑电图是怎样的？
- 126.什么是痫性波，其诊断价值如何？
- 127.影响脑电图的因素有哪些？
- 128.什么叫脑电图伪差，引起伪差的常见因素有哪些？
- 129.用什么方法来增加癫痫患者脑电图的阳性率？
- 130.癫痫发作间歇期常见的脑电图表现有哪些？
- 131.癫痫发作间歇期做脑电图检查有意义吗？
- 132.癫痫大发作时的脑电图特点是什么？
- 133.癫痫大发作间歇期脑电图有何特点？
- 134.癫痫大发作状态的脑电图有何特点？
- 135.失神发作的脑电图有何特点？
- 136.肌阵挛性癫痫的脑电图有何特点？
- 137.强直性发作的脑电图有何特点？
- 138.失张力型发作的脑电图有何特点？
- 139.阵挛性发作的脑电图有何特点？
- 140.局灶性（即简单部分性）癫痫的脑电图有何特点？
- 141.复杂部分性（精神运动性）癫痫的脑电图有何特点？
- 142.头痛型癫痫的脑电图有何特点？
- 143.腹痛型癫痫的脑电图有何特点？
- 144.反射性癫痫的脑电图有何特点？
- 145.儿童良性中央一颞区棘波灶性癫痫脑电图有何特点？
- 146.连续性部分性癫痫脑电图有何特点？
- 147.良性枕叶癫痫的脑电图有何特点？
- 148.婴儿痉挛（west综合征）脑电图有何特点？
- 149.林一戈（Lennox—Gastaut）综合征脑电图有何特点？
- 150.肌阵挛—失张力性癫痫发作脑电图有何特点？
- 151.婴儿癫痫性脑病脑电图有何特点？
- 152.热性惊厥的脑电图有何特点？
- 第五部分 癫痫的诊断与鉴别
- 153.如何诊断癫痫？
- 154.如何采集癫痫患者的病史材料？
- 155.在癫痫病人的体格检查中应注意哪些方面的检查？
- 156.诊断癫痫时应做哪些辅助检查？
- 157.确诊癫痫的依据是什么？
- 158.各型癫痫的诊断要点是什么？
- 159.新生儿惊厥的临床特点有哪些？
- 160.完整的癫痫诊断应包括哪些方面？

- 161.癫痫发生过程中的意识障碍是什么意思？
- 162.哪些类型的癫痫可出现意识障碍 如何鉴别？
- 163.哪些类型的癫痫可出现精神障碍 如何鉴别？
- 164.诊断癫痫时应排除哪些疾病？
- 165.中医用什么方法诊断癫痫？
- 166.望诊的主要内容是哪些？
- 167.闻诊的主要内容是哪些？
- 168.问诊的主要内容有哪些？
- 169.切诊的主要内容是哪些？
- 299.癫痫患者为什么要远离各种污染源？
- 300.为什么癫痫患者和家属要好好读些有关癫痫的读物？
- • • • • (收起)

[癫痫防治300问\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[癫痫防治300问\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[癫痫防治300问\\_下载链接1](#)