

<<癫痫>>

图书基本信息

书名：<<癫痫>>

13位ISBN编号：9787506741576

10位ISBN编号：7506741571

出版时间：2009-4

出版时间：中国医药科技出版社

作者：陈生弟 等主编

页数：206

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;癫痫&gt;&gt;

## 前言

自地球上出现人类以来，人类与疾病的斗争就开始了，从迫于生存到追求健康、延长寿命，医学也经历了诞生、发展的过程。

随着科学的不断发展，医学也在不断进步，成为一门不断创新的学科。

在20世纪中叶之前，威胁人类健康的疾病主要是传染病，人们多以各种疫苗的接种作为主要预防手段，以各种抗生素和化学药物的应用作为主要治疗手段，使大多数传染病得到了控制。

目前，主要威胁人类健康的疾病已发生了转变，与生活水平提高、平均期望寿命延长、不良生活方式泛滥以及心理、行为和社会环境影响相关的心脑血管病、代谢性疾病、老年性疾病、恶性肿瘤和精神性疾病占据了主导，这一变化医学上称为流行病学转变。

流行病学的转变导致了医学模式已从“生物医学模式”转变为“生物-心理-社会医学模式”，体现在医疗卫生工作就是从以疾病为主导转变为以健康为主导。

满足人们对医学的需求不仅是面向个体的医疗保健，更需要面向群体的卫生保健；疾病防治的重点不仅是危害人群健康的传染病，更要重视与心理、社会和环境因素密切相关的非传染病。

为达到上述目的，医疗卫生工作需要得到广大人民群众的支持和配合，而要获得这样的配合首先要让广大人民群众更多地了解他们及其家属所患的疾病，向他们普及医学科学知识则是一个很有效的方法。

《名医与您谈疾病丛书》就是一套这样的医学科普读物，采用读者问、名医答的形式，对71种常见疾病、综合征或重要症状表现、诊断、治疗、预防保健等问题，做尽可能详细而通俗的阐述；并特别选答在临床诊疗中患者询问医师最多的问题，为读者提供实用的防治这些疾病的有关知识。

它既适用于患者及其家属更全面地了解疾病，也可供医务工作者向病人介绍其病情，解释采取的诊断方法、治疗步骤、护理措施和预后判断。

本丛书涵盖了临床各系统、各科的相关疾病、综合征和重要症状。

该丛书包括：高血压，冠心病，脑卒中，头痛，失眠，心肌炎，心律失常，癫痫，老年性痴呆，帕金森病，糖尿病，更年期综合征，甲亢，痛风，高脂血症，类风湿关节炎，咳嗽，支气管哮喘，支气管肺癌，感冒，慢性阻塞性肺疾病，慢性鼻炎，慢性咽炎，妇科炎症，子宫肌瘤，产后病，痛经与经前期综合征，妊娠期病症，乳腺疾病，脱发，性病，银屑病，皮炎、湿疹、荨麻疹，白癜风，炎症性肠病，消化性溃疡，慢性胃炎，胃癌，肝癌，胃食管反流病，便秘，胆囊炎与胆石症，肝硬化，消化道出血，乙型肝炎，脂肪肝，肛肠疾病，大肠癌，尿路感染，前列腺疾病，性功能障碍，肾脏肿瘤与膀胱疾病，泌尿系结石，结膜炎，白内障，黄斑变性，青光眼，小儿多动症，小儿厌食症，儿童肥胖症，骨折，骨关节病，腰椎间盘突出症，颈肩腰腿痛，贫血，白血病，肾炎，尿毒症，抑郁症，焦虑障碍，口腔疾病。

相信本丛书的出版，将会受到患者及其家属的欢迎，为个体的医疗保健和群体的卫生保健服务作出贡献，故乐为作序。

## <<癫痫>>

### 内容概要

本书采用问答形式详尽介绍了癫痫的常识、病因、症状、诊断、鉴别诊断、治疗和预防保健等方面的知识，使读者全面地了解癫痫科普知识以及早期诊断和合理治疗的策略，可供癫痫患者及其家属阅读，也可供临床医生参考。

<<癫痫>>

作者简介

陈生弟，教授、主任医师、医学博士、博士生导师。  
现任上海交通大学附属瑞金医院党委副书记、神经内科主任、上海交通大学医学院神经病学研究所所长；1995年和2001年曾两次在美国休斯敦贝勒医学院神经科从事课题研究及临床进修。  
享受国务院政府特殊津贴。

现任国际神

## &lt;&lt; 癫痫 &gt;&gt;

## 书籍目录

- 常识篇 “羊癫风”就是癫痫吗？  
 癫痫和痫性发作完全一样吗？  
 人为什么会发生癫痫？  
 正常人可有癫痫发作吗？  
 癫痫发作一定有病理意义吗？  
 心理因素与癫痫发作有关系吗？  
 癫痫好发于什么年龄，不同年龄的病因有何不同？  
 癫痫的发生机制是什么？  
 为什么说癫痫是人脑功能失常的疾病？  
 癫痫的主要发病部位在哪里？  
 癫痫发作对健康有什么影响？  
 睡眠对癫痫发作有影响吗？  
 有多少人为癫痫所困扰？  
 癫痫是如何分类的？  
 为什么说体内激素水平的异常与癫痫发生密切相关？  
 月经周期对癫痫发作有影响吗？  
 妊娠对癫痫发作有影响吗？  
 癫痫会影响生育功能吗？  
 哺乳期的癫痫患者需要注意哪些问题？  
 什么是子痫？  
 抗癫痫药物对胎儿有什么影响？  
 女性癫痫患者如何选择生育时机？  
 什么是热性惊厥，有何特征？  
 热性惊厥转变为癫痫的概率大吗？  
 癫痫可以治疗吗？  
 癫痫可以治愈吗？  
 癫痫患者为什么要合理饮食？  
 癫痫是否影响正常寿命，在生活中要注意什么？  
 癫痫会复发吗？  
 “全面性发作的癫痫较严重，而部分性发作的癫痫较轻”，这种说法对吗？
- 病因篇 癫痫有遗传倾向吗？  
 癫痫患者的直系亲属患癫痫的危险性有多大？  
 先天性疾病和遗传性疾病一样吗？  
 有哪些先天性疾病可能导致癫痫发生？  
 有哪些遗传性疾病与癫痫发生有关系？  
 癫痫的发病与基因的关系如何？  
 癫痫是否有家族聚集性倾向？  
 妊娠期感染与未来新生儿癫痫有关联吗？  
 新生儿常见的癫痫发作有哪些病因？  
 什么是症状性癫痫或继发性癫痫？  
 为什么说20岁以后首次发作的患者要警惕继发性癫痫？  
 颅脑外伤对癫痫发生有影响吗？  
 脑肿瘤会导致癫痫发作吗？  
 脑内寄生虫感染与癫痫发作的关系如何？  
 脑炎是否会引发癫痫发作？

## &lt;&lt;癫痫&gt;&gt;

内科疾病会导致癫痫发作吗？

药物会诱发癫痫发作吗？

癫痫持续状态的常见原因有哪些？

病因对癫痫预后有影响吗？

癫痫有哪些诱发因素？

看电视和玩视频游戏对癫痫发作有影响吗？

长时间打麻将会诱发癫痫吗？

“儿童癫痫预后好，成人发生癫痫多不能痊愈”，这种说法对吗？

娱乐性药物与癫痫的发生有关系吗？

酒精与癫痫发作的关系如何？

不合理的治疗与癫痫持续状态有关系吗？

症状篇 癫痫常见的发作类型有哪些？

什么是部分性发作？

什么是单纯部分性发作，表现是什么？

什么是Jackson发作？

什么是Todd麻痹？

在无诱因下闻到焦臭味，会是癫痫发作吗？

什么是视觉发作？

什么是听觉发作？

什么是腹型癫痫？

眩晕发作有哪些表现？

什么是复杂部分性发作或精神运动性发作，表现如何？

什么是自动症？

什么是先兆？

什么是全面性发作？

全面性发作的患者为什么会意识丧失，出现尖叫，面色青紫，口吐白沫，大、小便失禁等现象？

失神发作有哪些特征？

肌阵挛发作有哪些临床表现？

什么是失张力发作？

强直一阵挛发作的典型表现有哪些？

癫痫发作停止后有哪些表现？

癫痫发作有哪些精神症状？

抽搐一定都是癫痫吗？

癫痫一定都有意识丧失吗，意识丧失一定都是癫痫发作吗？

癫痫发作会影响智力吗？

癫痫持续状态的定义是什么？

癫痫持续状态有哪些类型，各有何特点？

诊断与鉴别诊断篇 诊断癫痫需要哪些步骤？

哪些特征性表现对诊断癫痫有价值？

为什么说癫痫病因诊断的重要性非同寻常？

什么是癫痫综合征？

患者出现什么症状要警惕癫痫综合征的可能？

常见的癫痫综合征有哪些种类？

诊断癫痫综合征的病因有哪些？

什么是离子通道病，它和癫痫综合征有关系吗？

偏侧抽搐—偏瘫综合征应如何诊断？

Rasmussen综合征应当如何诊断？

## &lt;&lt;癫痫&gt;&gt;

什么是大田原综合征，如何诊断？

婴儿痉挛综合征应当如何诊断？

婴儿严重肌阵挛癫痫应当如何诊断？

Lennox—Gastaut综合征是怎么回事，应当如何诊断？

儿童良性癫痫伴中央区—颞区棘波应当如何诊断？

儿童枕叶癫痫有什么特征，应当如何诊断？

什么是获得性失语和抽搐综合征？

为什么要警惕颞叶癫痫？

什么是反射性癫痫，包括哪些种类？

什么是视觉诱发癫痫发作，应当如何确诊？

什么是棋奔诱发癫痫发作，应当如何确诊？

什么是音乐诱发癫痫发作，应当如何确诊？

阅读也能诱发癫痫发作吗？

洗澡也能诱发”癫痫发作吗？

什么是行为诱发癫痫发作，应当如何确诊？

进食性癫~的特征是什么，应当如何确诊？

反射性癫痫应当如何诊断？

失神癫痫应当如何诊断？

青少年肌阵挛癫痫应该如何诊断？

热性惊厥和热性惊厥附加综合征是怎么回事，应当如何诊断？

子痫应当如何诊断？

症状性癫痫应当如何诊断？

癫痫患者做脑电图检查有何重要性？

正常脑电图有哪些特征？

癫痫脑电图有哪些异常表现？

脑电图正常就一定能排除癫痫吗？

脑电图异常一定就是癫痫吗？

24小时动态脑电图对癫痫的诊断价值如何？

为什么说脑电图对失神发作有非同寻常的诊断价值？

为什么说头颅CT或MRI检查对癫痫的病因诊断是必要的？

PET或SPECT检查对癫痫的诊断价值如何？

脑磁图对癫痫的诊断价值如何？

基因诊断对诊断癫痫有帮助吗？

癫痫患者应该如何科学、合理地选择辅助检查？

为什么说诊断癫痫发作前一定要先排除低血糖？

诊断癫痫样发作要先排除低血钙吗？

为什么说对于不明原因的癫痫发作要排除心脏疾患？

为什么晕厥容易被误诊为癫痫？

癫痫与偏头痛应该如何鉴别？

癫痫与梅尼埃病应该如何鉴别？

癫痫与癔症发作如何鉴别？

癫痫与短暂性脑缺血发作如何鉴别？

癫痫与睡眠障碍（夜惊，睡行症，睡眠中肢体周期性运动）如何鉴别？

癫痫与儿童抽动症如何鉴别？

难治性癫痫应当如何诊断？

治疗篇 癫痫的药物治疗有哪些原则？

是不是一经诊断为癫痫就要开始服药，哪些癫痫患者应该接受药物治疗？

## &lt;&lt;癫痫&gt;&gt;

- 抗癫痫药物的作用机制是怎样的？
- 新型抗癫痫药物有哪些，与传统抗癫痫药物比较有何优势癫痫患者应该如何科学、合理地选择抗癫痫药物？
- 服用抗癫痫药物要注意哪些重要事项？
- 癫痫在何种情况下应该考虑换药治疗？
- 癫痫在何种情况下可以考虑联合用药治疗？
- 癫痫联合用药治疗应注意哪些事项？
- 各型抗癫痫药物的相互作用如何？
- 癫痫在何种情况下可以考虑停止治疗，停药时要注意哪些事项？
- 抗癫痫药物常见的不良反应有哪些？
- 如何防治抗癫痫药物引发的不良反应？
- 抗癫痫药物对体重及食欲有影响吗？
- 抗癫痫药物对女性妊娠有什么影响？
- 癫痫患者妊娠期有哪些注意事项？
- 服用抗癫痫药的孕妇分娩时有哪些注意事项？
- 哺乳期的癫痫患者用药有哪些注意事项？
- 女性患者使用抗癫痫药有哪些注意事项？
- 老年患者使用抗癫痫药有哪些注意事项？
- 患儿使用抗癫痫药有哪些注意事项？
- 对于服用抗癫痫药物的患者为什么要定期检测药物浓度？
- 卡马西平的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 丙戊酸钠的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 氯硝西泮的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 苯妥英钠的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 苯巴比妥的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 拉莫三嗪的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 托吡酯的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 左乙拉西坦的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 奥卡西平的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 加巴喷丁的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 唑尼沙胺的适应证、不良反应及服用方法如何？
- 遇到癫痫发作时应如何采取紧急救助措施？
- 遇到癫痫持续状态发生时该怎么办？
- 难治性癫痫患者应该如何积极治疗？
- 哪些类型的癫痫需要外科治疗？
- 癫痫外科治疗的策略和常用方法有哪些？
- 癫痫外科治疗术前要做哪些准备？
- 癫痫外科治疗可能产生哪些并发症？
- 中医治疗癫痫有何益处？
- 癫痫可能引发哪些社会心理问题，会产生怎样的影响？
- 怎样处理癫痫患者的社会心理问题？
- 预防保健篇 癫痫患者在日常生活中应避免的诱发因素与注意事项是什么？
- 癫痫患者能否看电视、用电脑？
- 癫痫患者的饮食应当注意什么？
- 癫痫患者能否饮酒、吸烟？
- 癫痫患者在择业时应当注意哪些事项？
- 癫痫患儿可以参加体育活动吗，有哪些注意事项？

<<癫痫>>

癫痫患儿的老师在日常教学过程中应注意些什么？  
已经控制发作的患者，再次出现发作应该怎么办？  
社会应当对癫痫患者建立怎样的保障机制？  
国际癫痫关爱日是哪一天？

## &lt;&lt;癫痫&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：(1) 非特异性刺激诱发因素所致发作：这类病例常因生理因素、环境因素和性腺功能的影响而诱发癫痫。

如有些妇女在经前期的发作较平时频繁，或在经期或在妊娠期间发作，而有些患者的发作与睡眠—觉醒周期有关，或仅在白天，或仅在夜间发作，或仅在睡眠中发作，或在晨醒时发作。

其他因素如高热、饮酒、过度换气、代谢紊乱、睡眠不足等，均可引起某些癫痫患者发病。

(2) 特异性刺激诱发因素所致发作：对于个别患者来讲，有时仅某种特别因素才能促成发作，此类刺激大多属于感觉刺激。

常见的有：视觉刺激：如由光源强刺激、闪光刺激等引起的发作（称光敏性癫痫）。

临床上做脑电图检查时，就是利用这种原理，对受检查者进行刺激，以期诱发发作，从而为临床诊断提供依据。

听觉刺激。

躯体感觉刺激：即身体某部位受到触觉或温度觉或关节运动觉的刺激而引起发作。

精神感觉刺激：如强烈情感刺激、惊吓等。

内脏感觉刺激：如进食后胃的牵张感、腹胀、咳嗽、憋尿、心慌、牙痛、性交等。

(3) 高级心理活动诱发性癫痫：是反射性癫痫的特殊类型，其诱因不是单纯的视、听或某种特殊刺激，而是包括阅读、书写、绘画、计算、下棋、玩牌等复杂的高级心理活动。

(4) 自我诱发性癫痫：即患者常采取某一固定的刺激方式，对自己进行刺激以引起发作。

<<癫痫>>

编辑推荐

《癫痫》为名医与您谈疾病丛书之一，主要介绍了癫痫病的防治问题。

您是否有过“挂名医号难，多听名医指导更难”的抱怨？

名医与您谈疾病丛书将帮您把名医请到家里来，您百问，他百答，时刻为您的生命健康保驾护航。

该丛书是由中国科普作家协会、上海市科普作家协会医卫专业委员会、上海图书馆讲座中心和上海医学会科普学会联合推荐的优秀科普读物。

<<癲癩>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>