

<<小儿癫痫必读>>

图书基本信息

书名：<<小儿癫痫必读>>

13位ISBN编号：9787538176049

10位ISBN编号：7538176047

出版时间：2012-8

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：王华

页数：213

字数：250000

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>

## <<小儿癫痫必读>>

### 内容概要

随着生活水平的不断提高，小儿癫痫病的发病率逐年攀升，从10年前的3/1000~5/1000增至目前的7/1000~9/1000，小儿癫痫病已成为小儿神经内科的主要疾病，由于小儿癫痫病病程长、病症多样化，患儿家长非常缺乏相关知识，导致每次复诊都不能很好地与医生沟通，非常影响治疗的进度。

医生由于临床工作非常繁忙，又无法把相关知识向每一位患儿家长详细地讲解。

因此，患儿家长有必要学习关于癫痫的相关知识，让自己成为孩子的医疗专家。

《小儿癫痫必读》分为基础知识篇、临床病症篇、家庭护理篇等，共计500个问题，完全根据患儿家长的实际需求编写，语言通俗易懂，非常实用。

相信能为患儿的诊疗提供科学可靠的指导。

无论是患儿自己还是患儿的家长，都可以通过《小儿癫痫必读》获得您想要的知识。

<<小儿癫痫必读>>

作者简介

王华，教授、主任医师、博士研究生导师、中国医科大学盛京医院小儿神经内科主任。兼任中华医学会中华儿科分会神经学组委员、中华儿科学会东北神经分会主任委员、中国抗癫痫学会理事、辽宁省癫痫与脑电图学组副组长、辽宁省小儿康复学会副主任委员。本书是作者根据多年的临床工作经验和科普宣讲经验精心编写而成的，相信能为您提供科学而全面的知识。

## <<小儿癫痫必读>>

### 书籍目录

#### 基础知识篇

- 1.什么是癫痫？
- 2.什么是惊厥？
- 3.什么是癫痫发作？
- 4.癫痫和惊厥是一回事吗？
- 5.小孩抽搐1次就一定是癫痫吗？
- 6.癫痫是“精神病”吗？
- 7.癫痫与智力低下是不可分的吗？
- 8.癫痫是一种非常严重的疾病吗？
- 9.癫痫会导致猝死吗？
- 10.癫痫的历史有多长？
- 11.癫痫的患病率是多少？
- 12.癫痫的发病率是多少？
- 13.癫痫的发病率有性别差异吗？
- 14.癫痫的发病率与地域有关吗？
- 15.小儿癫痫的发病率为什么比成人高？
- 16.儿童癫痫的主要特点是什么？
- 17.癫痫是如何发病的？
- 18.基因突变可以导致癫痫吗？
- 19.染色体异常可以导致癫痫吗？
- 20.神经递质与癫痫有何关系？
- 21.免疫功能异常可以患癫痫吗？
- 22.微量元素与癫痫有关系吗？

<<小儿癫痫必读>>

- 23.父母患有癫痫能遗传给下一代吗？
- 24.下一代发生癫痫的危险性是否与父母所患癫痫的发作类型有关？
- 25.孪生儿中一个患有癫痫，另一个也能患相同的病吗？
- 26.家族几代人中没有癫痫患者，孩子也能患癫痫吗？
- 27.癫痫的诱因有哪些？
- 28.癫痫反复发作有什么危害？
- 29.癫痫发作能留后遗症吗？
- 30.癫痫患儿将来能和正常人一样吗？
- 31.为什么要了解癫痫的发作形式？
- 32.癫痫发作的形式为什么各不相同？
- 33.什么是癫痫发作的先兆症状？
- 34.了解癫痫发作先兆有什么意义？
- 35.什么是全面性发作？
- 36.抽搐动作幅度大就是“大发作”，动作小就是“小发作”吗？
- 37.什么是失神发作？
- 38.什么是典型失神发作？
- 39.什么是非典型失神发作？
- 40.失神发作的鉴别包括哪些？
- 41.什么是强直发作？
- 42.什么是阵挛发作？
- 43.什么是强直一阵挛发作？
- 44.什么是肌阵挛发作？
- 45.什么是痉挛发作？
- 46.什么是失张力发作？

<<小儿癫痫必读>>

- 47.癫痫发作时都意识丧失吗？
- 48.什么是局灶性发作？
- 49.什么是简单部分性发作？
- 50.什么是复杂部分性发作？
- 51.重复、刻板动作有可能是癫痫吗？
- 52.什么是自动症？
- 53.什么是杰克逊发作？
- 54.孩子抽搐后为什么一侧肢体不能活动了呢？
- 55.什么是癫痫综合征？
- 56.什么是额叶癫痫？
- 57.什么是颞叶癫痫？
- 58.什么是顶叶癫痫？

.....  
诊断篇  
鉴别诊断篇  
治疗篇  
护理篇

## &lt;&lt;小儿癫痫必读&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页： 141.癫痫的病因可能是脑脓肿吗？

脑脓肿是化脓菌侵入脑内引起的化脓性炎症和局限性脓肿，可发生于任何年龄，以儿童、青少年占多数。

脑脓肿多为单发，也可多发，可发生在脑内任何部位。

早期癫痫与脓肿的占位效应、脑组织水肿、炎症反应、代谢产物的积聚以及坏死产物等对脑组织的刺激有关。

晚期癫痫主要与脓肿消散后所遗留下的纤维瘢痕灶、脑膜粘连及局部脑皮质萎缩有关。

脑脓肿患者中，男性发病率高于女性。

癫痫的发生与病灶的位置有关，幕上脓肿患儿常有癫痫发作，而幕下脓肿者少见。

颞叶脓肿的癫痫发病率最高，枕叶脓肿的发病率最低。

脑脓肿的急性期临床表现中可以出现惊厥发作，但后遗症期出现的继发性癫痫往往需要进行专科治疗。

142.患脑囊虫病怎么还会癫痫发作呢？

脑囊虫病是由猪肉绦虫的幼虫在人脑中形成囊蚴而引起的疾病，在我国北方多见。

囊虫在脑内主要分布在脑实质当中，脑室系统、脑底池、脊髓内也可见到。

在脑组织当中又以灰质部位病灶居多。

在囊虫的周围，早期主要为炎性反应，晚期则为纤维组织增生，这些病理改变均成为癫痫发病的基础。

脑囊虫的癫痫发生率可高达80%，由于囊虫大多位于皮质运动区，故运动性发作成为本病的突出症状。

临床上，同一患者可有两种以上的发作形式且极易转换、这是本病发作的另一个重要特征。

发作后常有一时性的肢体瘫痪、颅神经麻痹、失语，甚至失明，发作的频度与持续的时间随时可变，常反复发作，很少自动缓解。

143.患脑肿瘤也会抽搐吗？

脑肿瘤导致癫痫的发生率在18%—30%，而临床上以癫痫发作作为首发症状的肿瘤患者约为10%。

脑肿瘤引起癫痫是由于肿瘤组织的压迫或刺激，使肿瘤周围的脑组织产生肿胀和供血不足，引起癫痫发作。

癫痫的发生率与肿瘤的部位有关，按其顺序由高到低依次为额叶、顶叶、颞叶，另外脑瘤的性质也是影响癫痫发生的重要因素，有报道称，少突胶质细胞瘤引起癫痫的发生率最高，星形细胞瘤引起癫痫的发生率次之。

脑瘤的部位与癫痫的发作形式有关，全面性发作以额叶最为常见，其他部位的肿瘤均可发生，但颞叶、枕叶少见；局限运动性发作常见于中央顶叶，其次为额顶部、顶枕部，而不见于其他部位；精神运动性发作则常见于颞叶、额颞部或颞枕部。

144.小儿也有脑血管病吗？

小儿脑血管病是血管源性病变所致的神经功能障碍，其主要病理过程是在血管壁病变的基础上，加上血液成分、血流动力学的改变，引起脑血管突然闭塞或破裂，导致局部缺血性或出血性改变，即脑出血性疾病和脑缺血性疾病。

与成人相比，小儿脑血管病中脑缺血性疾病多见；由于小儿脑血管较成人短直、血流量丰富、血管弹性好，脑部侧支循环建立较成人迅速，因此，小儿脑血管疾病的发生率较成人低，预后比成人好；小儿脑血管病的病因主要与感染、外伤、先天性因素有关。

临床上可表现为急性偏瘫、失语、惊厥、意识障碍及颅内压增高症状。

惊厥发作可以是小儿脑血管病发病的急性期症状之一；也可以是小儿脑血管病后遗症继发性癫痫的症状之一。

## <<小儿癫痫必读>>

### 编辑推荐

《小儿癫痫必读》给读者提供了关于癫痫的基础知识、临床诊疗过程、家庭护理等，完全是根据患儿家长的实际需求编写，语言通俗易懂，非常实用。

无论是患儿自己还是患儿的家长，都可以通过《小儿癫痫必读》获得您想要的知识。



<<小儿癫痫必读>>

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>