

<<双相障碍>>

图书基本信息

书名：<<双相障碍>>

13位ISBN编号：9787117154109

10位ISBN编号：7117154101

出版时间：2012-2

出版时间：人民卫生出版社

作者：江开达 等主编

页数：386

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>

## <<双相障碍>>

### 内容概要

《实用精神医学丛书-双相障碍》，本书各分册针对相应主题进行阐述，对于以疾病为“主题”的21个分册，如：精神分裂症、抑郁症等，其内容包括：基本概念、分类、分型、临床表现、量化评估、客观检查、诊断与鉴别诊断、治疗、康复及预防等知识，并附有相应的典型病例分析。另外的4个分册“精神疾病的预防康复、精神药物的临床应用、精神症状量化评估、精神疾病的物理治疗”则围绕相应主题，从“方法”“技术”“量表”等角度和形式进行叙述，介绍精神疾病的评估、预防、康复、物理治疗、药物应用，使从事于精神卫生领域的工作者掌握基本的、实用的药物、方法、技术、量表等知识。

## &lt;&lt;双相障碍&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 双相障碍的历史沿革

## 第一节 西方双相障碍发展的历史

- 一、古代的双相障碍
- 二、近代的双相障碍
- 三、当代的双相障碍

## 第二节 中国双相障碍发展的历史

## 第三节 双相障碍的展望

## 第二章 双相障碍病因及发病机制

## 第一节 遗传学研究

- 一、群体遗传学研究
- 二、家系研究
- 三、双生子研究
- 四、寄养子研究
- 五、分子遗传学研究
- 六、分子遗传学研究中存在的问题及其策略

## 第二节 神经影像学研究

- 一、结构性影像学
- 二、功能性影像学
- 三、神经影像学研究的荟萃分析

## 第三节 神经递质功能障碍

- 一、5-羟色胺
- 二、去甲肾上腺素
- 三、多巴胺
- 四、乙酰胆碱
- 五、谷氨酸
- 六、 $\gamma$ -氨基丁酸
- 七、神经肽

## 第四节 神经内分泌功能障碍

- 一、下丘脑-垂体-肾上腺轴
- 二、下丘脑-垂体-甲状腺轴
- 三、下丘脑-垂体生长素轴

## 第五节 神经生理功能障碍

- 一、神经细胞信息传递系统功能异常
- 二、点燃及敏感作用假说在双相障碍发病及复发或循环发作中的意义

## 第六节 生物节律改变

- 一、概念
- 二、生活事件、社会时间控制器和情感障碍
- 三、社会时间控制器、生物节律和情感障碍
- 四、生物节律和情感

## 第七节 气质及人格因素

- 一、横断面高危研究
- 二、纵向高危研究
- 三、以普通人群为基础的研究

.....

## 第三章 双相障碍的临床现象学

<<双相障碍>>

- 第四章 双相障碍的共病
- 第五章 双相障碍的诊断学
- 第六章 双相障碍的鉴别诊断
- 第七章 双相障碍的病程及预后
- 第八章 双相障碍的治疗学
- 第九章 双相障碍的治疗指南
- 第十章 双相障碍的患者和家属教育
- 附录
- 中英文对照索引

## <<双相障碍>>

### 章节摘录

版权页:第一章 双相障碍的历史沿革双相障碍又称双相情感障碍，一般是指既有躁狂或轻躁发作，又有抑郁发作的一类心境障碍。

躁狂发作时，表现为情感高涨、言语增多、活动增多；而抑郁发作时，则出与情绪低落、思维缓慢、活动减少等症状。

病情严重者还可出现幻觉、妄想或紧张性症状等精神病性症状。

及双相障碍一般呈发作性病程，躁狂和抑郁常反复循环或交替出现，但也可以混合方式存在，每次发作症状往往持续相当时间（躁狂发作持续1周以上，抑郁发作持续2周以上），并对患者的日常生活、工作或学习、人际关系及社会功能等产生不良影响，甚至自杀。

双相障碍通常在青少年或者成年期发生。

但是，一些患者在儿童期就出现症状，也有一些患者在晚年才出现症状。

它经常很难被识别，人们在得到正确的诊断和治疗前常常要经历数年的疾病困扰。

<<双相障碍>>

编辑推荐

《实用精神医学丛书:双相障碍》由人民卫生出版社出版。

<<双相障碍>>

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>