

<<双向心境障碍>>

图书基本信息

书名：<<双向心境障碍>>

13位ISBN编号：9787509147139

10位ISBN编号：7509147131

出版时间：2011-5

出版时间：人民军医出版社

作者：金卫东，唐建良 主编

页数：258

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>

<<双向心境障碍>>

内容概要

本书系统阐述了双相心境障碍临床研究的最新结果和双相障碍、软双相障碍、双相谱系障碍在临床诊断和实践中的实际意义，重点介绍了双相障碍不同状态的治疗方案和各个国家的治疗指南以及双相障碍的快速循环和混合发作的诊断与治疗、抑郁发作治疗过程中出现躁狂或轻躁狂或混合发作的诊断和处理，同时提供了常用的双相障碍相关的评价量表和诊断工具。本书适合临床精神科医师以及研究生、心理医师学习参考。

<<双向心境障碍>>

书籍目录

第1章 双相心境障碍的历史与发展

- 一、躁郁症阶段
- 二、双相障碍阶段
- 三、双相障碍充分发展阶段

第2章 双相障碍的疾病机制

- 一、概述
- 二、病因机制研究现况
- 三、新的病因与机制假说

第3章 双相心境障碍的人格特质

- 一、早期的躁狂抑郁症特质分类
- 二、双相心境障碍病前人格特质
- 三、双相心境障碍的特殊人格对思维和行为的影响
- 四、双相心境障碍工型、 型及单相心境障碍在人格特质上的差异
- 五、多种测量工具对双相心境障碍人格特质的研究
- 六、双相心境障碍的共病人格障碍研究
- 七、双相心境障碍人格异常对预后的影响
- 八、双相心境障碍在生物学中可能的基础
- 九、展望

第4章 双相障碍的流行病学

- 一、国外双相障碍患病率
- 二、我国双相障碍患病率
- 三、软双相
- 四、双相谱系障碍
- 五、其他流行病学数据

第5章 双相障碍的诊断

- 一、标准化诊断工具
- 二、国际常用的诊断标准
- 三、我国常用的诊断标准
- 四、辅助用诊断标准

第6章 双相障碍的精神病理学以及相关问题

- 一、极性与非极性表现
- 二、时相性表现
- 三、混合表现
- 四、共病问题
- 五、认知障碍

第7章 软双相障碍

第一节 软双相概念与意义

- 一、概念与特征
- 二、软双相与心境障碍的分类
- 三、提高对软双相的认识

第二节 软双相障碍的分类

- 一、目前现有标准的双相障碍分类
- 二、认识“软双相”的理由
- 三、软双相的分类
- 四、如何将“软双相”放进心境障碍的分类

<<双向心境障碍>>

第三节 非典型性抑郁

- 一、概念的产生以及演变过程
- 二、非典型抑郁的相关特点
- 三、非典型抑郁属于双相还是单相

第四节 关于建立中国软双相建议性诊断标准的过程与研究

- 一、专家咨询研究
- 二、临床调查研究
- 三、循证医学研究
- 四、中国软双相建议性诊断标准的建立与评价

第8章 双相谱系障碍

- 一、双相谱系障碍的历史与发展
- 二、流行病学
- 三、双相谱系障碍的内涵
- 四、从双相的可能性看双相谱系障碍
- 五、双相谱系的评价方法

第9章 药物相关的躁狂发作

- 第一节 抗抑郁药物相关的躁狂发作
- 一、流行病学

.....

第10章 混合发作

第11章 双相障碍快速循环

第12章 各国双相障碍治疗指南流程

第13章 药物与治疗

第14章 不同时相的治疗与维持治疗

第15章 双相障碍系统治疗的增强计划

第16章 评定用临床量表

<<双向心境障碍>>

章节摘录

版权页：插图：4.快速循环 对于快速循环的治疗的主要原则之一是停用所有抗抑郁药物，同时进行相关的检查，排除或改善引起或诱发快速循环的状态。

在治疗上，它往往需要2种心境稳定药的联合，有时还需要在此基础上加用一种具有“心境稳定作用”的非典型抗精神病药物，如喹硫平、奥氮平等。

二、联合治疗的基本原则1.开始联合原则有相当一部分双相障碍的病人对单一治疗效果不明显，仅躁狂有时可以单一治疗。

实际上临床上对于几乎大多数的躁狂病人一开始就是心境稳定药联合一种抗精神病药物。

但我们这里主要谈及2种心境稳定药的联合，有时还需要在这样的基础上联合一种非典型抗精神病药物。

一般情况下，不要采取所谓单一序贯疗法，就是一种药物不行再加药物，2种不行再加第3种药物。

这样不是一个治疗双相障碍的良好方针，有时可能还会使病程拉长，对于严重的躁狂发作、快速循环、混合发作、有共病现象的病人一开始就是2种心境稳定药，甚至还有非典型抗精神病药物，这样才是一种有效的治疗方法。

<<双向心境障碍>>

编辑推荐

《双相心境障碍》由人民军医出版社出版。

<<双向心境障碍>>

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>