

中华医学会系列杂志



Q K 1 8 4 9 8 2 0

中华精神科杂志[®]

ZHONGHUA JINGSHENKE ZAZHI

2018年10月 第51卷 第5期

CHINESE JOURNAL OF PSYCHIATRY

Volume 51 Number 5

October 2018



中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1006-7884



9 771006 788186

中华精神科杂志[®]



本刊微信

CHINESE JOURNAL OF PSYCHIATRY

双月刊 1955年3月创刊 第51卷 第5期 2018年10月5日出版

主 管
中国科学技术协会

主 办
中华医学学会
100710,北京市东四西大街42号

编 辑
中华精神科杂志
编辑委员会
100710,北京市东四西大街42号
电话:(010)85158210
Email:cjps@cma.org.cn
http://www.medline.org.cn

总编辑
于欣

编辑部主任
常静

出 版
《中华医学杂志》社有限责任公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158180
Email:office@cma.org.cn

广告代理
北京华康广告公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158184
Email:hua_kang@vip.163.com

广告发布登记号
京东工商广登字20170015号

印 刷
北京科信印刷有限公司

发 行
范围:公开
国内:中国邮政集团公司
北京报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团
有限公司
(北京399信箱,100044)
代号 BM89

订 购
全国各地邮政局
邮发代号 2-69

零 售
中华医学杂志社发行部
网站:www.medline.org.cn
微信:微信公众号“青医汇”
Email:info@cma.org.cn
电话:010-85158388,85158299

定 价
每期25.00元,全年150.00元

中国标准连续出版物号
ISSN 1006-7884
CN 11-3661/R

2018年版权归中华医学学会所有
未经授权,不得转载、摘编本刊
文章,不得使用本刊的版式设计

除非特别声明,本刊刊出的所有
文章不代表中华医学学会和本刊编
委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向中华
医学杂志社发行部调换

目 次

述 评

- 强迫症研究中值得重视的三个方面 李占江 285
未雨绸缪:美国阿片类药物危机给我国带来的启示 郝伟 赵敏 287

专家笔谈

- 强迫症的非药物治疗研究进展 柳娜 张宁 周萍 293

强迫及相关障碍

- 强迫症临床特征对药物疗效的影响 王佩 许婷婷 赵青等 298
强迫症未服药患者静息态脑镜像同伦功能
连接的初步观察 陈云辉 李平 吕丹等 304
认知行为治疗对强迫症患者认知控制网络
功能连接的影响 杨祥云 李占江 夏明睿等 309
首诊强迫症和共病抑郁症的强迫症患者
工作记忆及脑生化代谢差异的
磁共振氢质子波谱研究 钟舒明 赖顺凯 何婷婷等 316
强迫症患者对威胁刺激的注意偏向 王鹏翀 李占江 杨祥云等 322

临床研究

- 网络游戏障碍青少年执行Stroop任务的
脑功能磁共振成像研究 周于 向慧 陈洁宇等 329

病例报告

- 阿立哌唑合用地西泮导致顽固性呃逆三例 陈诗 杨润许 康传媛 347

综 述

- 强迫症患者工作记忆的脑功能影像学
研究进展 卢倩怡 贾艳滨 钟舒明 335
计算机化心理治疗在精神疾病诊疗中的
应用现状 张秋伏 张晓龙 沙莎等 338

讲 座

- 抑郁症患者的认知功能障碍及其临床启示 阎丹峰 李凌江 343

读者·作者·编者

- 本刊可直接使用的医学缩写词 中华精神科杂志编辑部 328
中华医学会系列杂志论文作者署名规范 中华医学会杂志社 334

中华医学会杂志社对一稿两投问题处理的声明 中华医学会杂志社 342

简讯

中华医学会精神医学分会《中华精神科杂志》2017年度

优秀论文奖获奖名单揭晓 中华精神科杂志编辑部 297

2017年度中华医学会精神医学分会精神分裂症回归社会杰出贡献奖揭晓 中华精神科杂志编辑部 303

本刊稿约见本卷第1期第78页,第4期第282页

本期责任编辑 高蓓蕾 英文摘要审校 张卫华 王阳 责任排版 牛漠翀

本期强迫及相关障碍专题组织专家 李占江

CHINESE JOURNAL OF PSYCHIATRY

Bimonthly

Established in March 1955

Volume 51, Number 5

October 5, 2018

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese
Journal of Psychiatry
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel:0086-10-85158210
Email:cjps@cma.org.cn
<http://www.medline.org.cn>

Editor-in-Chief

Yu Xin(于欣)

Managing Director

Chang Jing(常静)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax):0086-10-85158180
Email:office@cma.org.cn

Printing

Beijing Kexin Printing Co., Ltd.

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P.O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No.BM89

Retail

Customer Service Department,
Publishing House, Chinese
Medical Association
<http://www.medline.org.cn>
WeChat: cmayouth
Email:info@cma.org.cn
Tel:0086-10-85158388, 85158299

CSSN

ISSN 1006-7884
CN 11-3661/R

Copyright © 2018 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or copy
the layout and design of the journals
without permission.

All articles published represent the opinions
of the authors, and do not reflect the official
policy of the Chinese Medical Association
or the Editorial Board, unless this is clearly
specified.

CONTENTS IN BRIEF

Editorials

Comment on studies of obsessive-compulsive disorder <i>Li Zhanjiang</i>	285
Plan ahead: What can we learn from the opioid crisis in U.S. <i>Hao Wei, Zhao Min</i>	287
Advances in non-pharmacologic therapy for obsessive-compulsive disorder <i>Liu Na, Zhang Ning, Zhou Ping</i>	293

Obsessive-compulsive and related disorders

The clinical features of obsessive-compulsive disorder and its impact on pharmacotherapeutic effect <i>Wang Pei, Xu Tingting, Zhao Qing, et al</i>	298
A preliminary study of inter-hemispheric resting-state mirror functional homotopy in drug-naïve patients with obsessive-compulsive disorder <i>Chen Yunhui, Li Ping, Lyu Dan, et al</i>	304
The effect of cognitive behavioral therapy on the functional connectivity of cognitive control network in patients with obsessive-compulsive disorder <i>Yang Xiangyun, Li Zhanjiang, Xia Mingrui, et al</i>	309
A ¹ H magnetic resonance spectroscopy imaging study on the working memory and brain biochemical metabolism in untreated obsessive-compulsive disorder patients comorbid with and without major depressive disorder <i>Zhong Shuming, Lai Shunkai, He Tingting, et al</i>	316
Attentional bias to threat in patients with obsessive-compulsive disorder <i>Wang Pengchong, Li Zhanjiang, Yang Xiangyun, et al</i>	322

Clinical Research

A functional magnetic resonance imaging study of the Stroop effect in adolescents with internet gaming disorder <i>Zhou Yu, Xiang Hui, Chen Jieyu, et al</i>	329
--	-----

Case report

Intractable hiccup induced by aripiprazole plus diazepam:the diagnosis and treatment of three cases <i>Chen Shi, Yang Runxu, Kang Chuanyuan</i>	347
---	-----

Reviews

Progression in functional brain imaging of working memory in patients with obsessive-compulsive disorder <i>Lu Qianyi, Jia Yanbin, Zhong Shuming</i>	335
--	-----

The application of computerized psychotherapy in the diagnosis and treatment of mental diseases <i>Zhang Qiufu, Zhang Xiaolong, Sha Sha, et al</i>	338
--	-----

Lecture

Cognitive symptoms of patients with depression and clinical revelation <i>Yan Danfeng, Li Lingjiang</i>	343
--	-----

褪黑素受体激动剂 5-HT_{2c}受体拮抗剂

药理作用提示：

- 作用于褪黑素和5-HT_{2c}双受体的抗抑郁药
- 调整睡眠结构，改善睡眠



请按照医生处方购买与使用，详细处方资料请见说明书

专业资料，本广告仅供专业人士阅读

本文所述5-HT_{2c}为五羟色胺受体的亚型

苏药广审(文)第2018040333号

【适 应 症】 适用于治疗成人抑郁症。

【用法用量】 推荐剂量为25 mg，每日一次，睡前口服。

如果治疗两周后症状没有改善，可增加剂量至 50 mg 每日一次，即每次两片，睡前服用。

【禁 忌】 对活性成份或任何辅料过敏的患者禁用。乙肝病毒携带者/患者、丙肝病毒携带者/患者、肝功能损害患者。

本品禁止与强效CYP1A2抑制剂（如氟伏沙明，环丙沙星）合用。

【不良反应】 总体安全信息在临床试验中，超过7,900例抑郁症患者接受了阿戈美拉汀的治疗。不良反应通常为轻-中度，多发生在治疗开始的2周内。最常见不良反应为恶心和头晕。上述不良反应多为一过性，并且不会导致治疗中止。不良反应列表详见说明书

【批准文号】 国药准字H20143375



豪森药业
HANSOH PHARMA

生产地址：江苏省连云港市花果山大道东晋路5号
邮编：222006

电话：0518-8309 6666

传真：0518-8234 8198

网址：www.hansoh.cn

生产企业：江苏豪森药业集团有限公司

销售企业：江苏恒特医药销售有限公司