



中国科技论文统计源期刊
 中国科技核心期刊
 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
 美国化学文摘(CA)收录期刊

ISSN 1005-3220
 CN32-1391/R

临床精神医学杂志

LINCHUANG JINGSHEN YIXUE ZAZHI

JOURNAL
 JOURNAL
 OF
 OF
 CLINICAL
 CLINICAL
 PSYCHIATRY
 PSYCHIATRY

Volume 33 Number 5

October 2023



南京医科大学附属脑科医院主办
 BRAIN HOSPITAL AFFILIATED TO NANJING MEDICAL UNIVERSITY

第 5 期
 2023年10月
 第 33 卷

临床精神医学杂志

第三十三卷

第五期

二〇二三年十月

南京医科大学附属脑科医院主办

临床精神医学杂志

JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY

双月刊 1991年10月创刊 第33卷 第5期 2023年10月20日出版

主管

南京医科大学

主办

南京医科大学附属脑科医院
210029,南京市广州路264号

编辑

临床精神医学杂志编辑委员会
210029,南京市广州路264号
电话:(025)82296109
E-Mail:lcjsyx@126.com
http://lcjsyx.c-nbh.com

主编

张宁

副主编

王高华,李涛,姚志剑,郝伟,徐一峰

编辑部主任

陈图农

出版

临床精神医学杂志编辑部
210029,南京市广州路264号
电话:(025)82296109
E-Mail:lcjsyx@126.com

广告经营许可证号

宁工商广字 3201004980090

印刷

江苏河海印务有限公司

发行

国内:江苏省报刊发行局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱)
代号:4591 BM

订购

全国各地邮局订阅
邮发代号:28-224

邮购

临床精神医学杂志编辑部
210029,南京市广州路264号
电话:(025)82296109
E-Mail:lcjsyx@126.com

定价

每期15.00元 全年90.00元

国际标准连续出版物号

ISSN 1005-3220
CN 32-1391/R

2023年版权归南京医科大学附属脑科医院所有

本刊刊出的所有文章不代表临床精神医学杂志编委会的观点,除非特别声明

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

目次

论著

- 右额下回岛盖部 beta 事件相关去同步化与抗抑郁早期疗效相关性的脑磁图研究 熊婷婷,夏逸,花玲玲,等 337
- 结构式团体认知行为治疗对轻症抑郁患者失眠症状的影响 张晶,畅临亚,丁菲,等 341
- 屏幕暴露与孤独症谱系障碍因果关系的孟德尔随机化研究 韩路,蔚然,关陆阳,等 346
- 高精度经颅直流电刺激治疗青少年心境障碍抑郁发作患者疗效相关的脑影像标记研究 张中国,段佳,位彦鸽,等 351
- 20年前后精神分裂症患者家属对精神疾病态度的变化 李丽,白璐源,周衍芳,等 356
- 在线心理社会技能训练对社区精神分裂症患者生存质量和社会功能的影响 牛丹丹,陈玉明,陈艳,等 361
- 缺陷型精神分裂症海马亚结构萎缩与注意功能障碍 李金,康兆鹏,王双双,等 365
- 孤独症谱系障碍患儿的照顾者疾病获益感干预研究 王东明,翁娇,詹薇,等 369
- 精神分裂症患者血浆外泌体微小 RNA 差异表达谱及其生物信息学分析 梁静文,余卓恒,刘宜欢,等 372

学术交流

- 儿童青少年抑郁障碍肥胖患病率及相关因素分析 武士喜,刘志伟,张静静,等 377
- 青少年抑郁患者疏离感及影响因素研究 熊思怡,陈方煜,李秀 381
- 生态系统理论下长期住院精神分裂症患者的生存困境及提升生存质量的路径探索 黄碧华,陈燕华,闵海璇 384
- 2018至2021年精神分裂症患者临床用药的趋势分析 刘茜,王彬彬,吴丹阳 388
- 儿童青少年精神障碍患者问题性网络使用发生率及危险因素分析 刘志伟,刘寰忠,孙亮,等 391
- 青少年抑郁症患者儿童期创伤与非自杀性自伤行为的关系:反刍思维和述情障碍的链式中介作用 胡谦,李如蓝,夏仲 395
- 重复经颅磁刺激联合认知行为治疗对老年抑郁患者成功老龄化的疗效观察 李群,孙秀媛,付丹,等 399
- 妊娠期高血压疾病患者产后抑郁的相关因素研究 陈乾,田玲,万敏 402

临床研究

正念训练治疗青少年躯体症状障碍的临床疗效观察 虞安娜,李燕,包祖晓,等 405

病例专栏

儿童抗 NMDA 受体脑炎误诊 1 例 熊强 406

综述

重复经颅磁刺激在青少年抑郁障碍中的应用进展 税颖,马昌明皓,刘文敬,等 408

内源性阿片类系统与非自杀性自伤关系的研究进展 干欣翊,刘晓华 412

学术天地

影响精神分裂症患者骨质疏松的相关因素 李祝庆,徐孟松,励科挺,等 415

精神医学漫谈

妄想及其分类浅析 袁刚,石川 418

责任编辑 张秋君 责任排版 刘莉

JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY

Bimonthly Established in October 1991 Volume 33 Number 5 October 20, 2023

Responsible Institution

Nanjing Medical University

Sponsor

Brain Hospital Affiliated to Nanjing
Medical University
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China

Editing

Editorial Board of Journal of Clinical
Psychiatry
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296109
E-Mail: lejsyx@126.com
http://lejsyx.cn

Editor-in-Chief

ZHANG Ning

Vice Editor-in-Chief

WANG Gao-hua, LI Tao, YAO Zhi-
jian, HAO Wei, XU Yi-feng

Managing Director

CHEN Tu-nong

Publishing

Editorial Department of Journal of
Clinical Psychiatry
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296109
E-Mail: lejsyx@126.com

Printing

Jiangsu Hohai Printing Limited
Company

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing, China
Code No. 4591 BM

Mail-Order

Editorial Department of Journal of
Clinical Psychiatry
264 Guangzhou Road, Nanjing 210029,
China
Tel: 0086-025-82296109
E-Mail: lejsyx@126.com

CSSN

ISSN 1005-3220
CN 32-1391/R

Copyright 2023 by the Brain Hospital
Affiliated to Nanjing Medical University

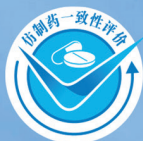
All articles published represent the
opinions of the authors, do not reflect the
official policy of the Editorial Board of
Journal of Clinical Psychiatry, unless this
is clearly specified

CONTENTS IN BRIEF

- A magnetoencephalographic study of the correlation between beta band event-related desynchronization (ERD) in the opercular part of right inferior frontal gyrus insula and early antidepressant efficacy**
XIONG Ting-ting, XIA Yi, HUA Ling-ling, et al 337
- Effect of structured group cognitive behavioral therapy on insomnia symptoms in patients with mild depression, minor depressive disorder or dysthymia**
ZHANG Jing, CHANG Lin-ya, DING Fei, et al 341
- Mendelian randomization study on the causal relationship between screen exposure and autism spectrum disorder**
HAN Lu, WEI Ran, GUAN Lu-yang, et al 346
- Study on neuroimage features related to the efficacy of high-definition transcranial direct current stimulation for adolescents with mood disorder during depressive episode**
ZHANG Zhong-guo, DUAN Jia, WEI Yan-ge, et al 351
- Change of schizophrenic family members' attitudes to mental illness in the last two decades**
LI Li, BAI Lu-yuan, ZHOU Yan-fang, et al 356
- Study on the effect of online psychosocial skills training on life quality and social function of patients with the recovery schizophrenia**
NIU Dan-dan, CHEN Yu-ming, CHEN Yan, et al 361
- Hippocampal substructure atrophy associated with attention dysfunction in deficit schizophrenia**
LI Jin, KANG Zhao-peng, WANG Shuang-shuang, et al 365
- Intervention based cognitive-behavioral model on caregiver benefit finding of children with autism spectrum disorders**
WANG Dong-ming, WENG Jiao, ZHAN Wei, et al 369
- Differential expression profile and bioinformatic analysis of plasma exosomal miRNA in schizophrenia**
LIANG Jing-wen, YU Zhuo-heng, LIU Yi-huan, et al 372

让一切回归自然

启维®



富马酸喹硫平片

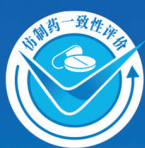
【适应症】本品用于治疗精神分裂症和治疗双相情感障碍的躁狂发作。



- 【规格】按 $C_{21}H_{29}N_3O_2S$ 计 (1) 0.1g (2) 0.2g
- 【用法用量】口服。一日2次，饭前或饭后服用。可根据患者的临床反应和耐受性将剂量调整为每日200-800mg，常用有效剂量范围为每日400-800mg。(详见使用说明书)
- 【不良反应】【禁忌】【注意事项】(详见使用说明书)
- ◆【批准文号】(1) 0.1g: 国药准字H20010117; (2) 0.2g: 国药准字H20061218。

(仅供医学药学专业人士阅读)
请按医生处方购买和使用! 不良反应、禁忌、注意事项详见说明书

启程®



草酸艾司西酞普兰片

【适应症】治疗抑郁症。治疗伴有或不伴有广场恐怖症的惊恐障碍。

走出雾霾

重启旅程



启程®——草酸艾司西酞普兰片



- 【性状】本品为薄膜衣片，除去薄膜衣后显白色。
- 【适应症】治疗抑郁症。治疗伴有或不伴有广场恐怖症的惊恐障碍。
- 【规格】10 mg (按艾司西酞普兰计)。
- 【用法用量】用法：口服，可以与食物同服。每日1次。常用剂量为每日10 mg，根据患者的个体反应，每日最大剂量可以增加至20 mg。通常2-4周即可获得抗抑郁疗效。症状缓解后，应持续治疗至少6个月以巩固疗效。
- 【不良反应】【禁忌】【注意事项】详见使用说明书
- 【批准文号】国药准字H20143391



湖南洞庭药业股份有限公司
Hunan Dongting Pharmaceutical Co., Ltd.

生产地址：湖南省常德市德山大道375号 ■ 电话号码：0736-7318298 ■ 邮政编码：415001 ■ 湘药广审(文)第 241126-00421号

(本广告仅供医学药学专业人士阅读) (按医生处方购买和使用) 不良反应、禁忌、注意事项详见说明书

ISSN1005-3220 CN32-1391/R 邮发代号：28-224 国内定价：15.00元