

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



# 临床精神医学杂志

LINCHUANG JINGSHEN YIXUE ZAZHI

JOURNAL
JOURNAL
OF
OF
CLINICAL
CLINICAL
PSYCHIATRY
PSYCHIATRY

Volume 33 Number 3 June 2023



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

77 뒤 포네 1001 年 10 日创刊 

双月刊 1991 年 10 月刨	刊 第 33 仓 第 3 朔 2023 平 00 月 20 日 山	
<b>主 管</b> 南京医科大学	<b>目</b> 次	
主 办 南京医科大学附属脑科医院 210029,南京市广州路 264 号	论 著	169
编辑 临床精神医学杂志编辑委员会	抗精神病药联合重复经颅磁刺激对首发 精神分裂症患者临床疗效 ·················· 丁虎,李佳,占达飞,等	174
210029,南京市广州路 264 号 电话:(025)82296109 E-Mail:lcjsyx@ 126. com http://lcjsyx. c-nbh. com	20 Hz 与 10 Hz 经颅磁刺激治疗精神 分裂症阴性症状的研究 ···················· 胡伟,甘景梨,梁学军,等	179
<b>主 编</b> 张 宁	磁休克治疗对精神分裂症患者海马 可塑性的影响 ····································	184
<b>副主编</b> 王高华,李涛,姚志剑,郝伟,徐一峰	基于 GEO 数据库的精神分裂症长链 非编码基因 LINC01020 的筛选	
編辑部主任	验证及其靶蛋白预测 ············· 吴亚娟,李晓伟,朱益丰,等 首发未治疗精神分裂症患者言语性	188
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	幻听与其自杀观念的相关性分析 ····································	193
<b>广告经营许可证号</b> 宁工商广字 3201004980090	情绪的影响 张勋,高建洪,孙玉燕,等	197
印 刷 江苏河海印务有限公司 <b>发 行</b>	伴非自杀性自我伤害行为的青少年抑郁 障碍患者危险因素分析 ·················· 李畅,张迎黎	201
ク 1T 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	高频经颅磁刺激治疗抑郁症的临床疗效 及对外周血白细胞介素-1、白细胞介素-	
订 购 全国各地邮局订阅	10 及肿瘤坏死因子-α 水平的影响 ······· 刘纪猛, 田海华, 沈薇, 等疾病感知和治疗信心在双相障碍自我	205
邮发代号:28-224 <b>邮 购</b> 临床精神医学杂志编辑部	报告药物依从性中的作用分析 ·········· 夏王斌,黄春海,沙建敏,等 利培酮对首发精神分裂症患者糖耐量、	209
210029,南京市广州路 264 号 电话:(025)82296109 E-Mail:lcjsyx@ 126. com	脂代谢及体质量影响 ··············· 白璐源,陈大春,陈科,等 严重精神障碍患者病耻抵抗现状及	213
定 价 每期 15.00 元 全年 90.00 元	影响因素分析 ························ 石秀秀,孙旭海,郭振军,等 经颅磁刺激联合家庭干预在孤独症	216
国际标准连续出版物号 ISSN 1005-3220 CN 32-1391/R	谱系障碍中的疗效研究 ············· 鲍克秀,王敏,张才溢 首次发作精神分裂症患者病情严重程度	220
2023 年版权归南京医科大学附属脑科 医院所有	与皮质分形维度值的关系研究 ············· 孙红亮,张其兵,刘陈,等 注意缺陷多动障碍与破坏性心境失调	226
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	患者微小躯体异常比较·················· 马君,蔡越,林鄞,等 <b>定</b> 例去样	229

肝豆状核变性所致精神障碍违法犯罪1例 …… 陈琛,李雯 232

病例专栏

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑 部调换

综	<b>法                                    </b>	
	纺锤体和动粒相关复合物亚基 2 与抑郁障碍自杀风险的研究进展 郑月,杨丽颖,康传依,等	235
	精神障碍攻击风险评估的研究进展 郭艺萍,黄晓瀚,刘瑞,等	239
	难治性抑郁症的炎症机制研究进展 陈刚,郑直,袁勇贵	242
学	<sup>全</sup> 术天地	
	注意缺陷多动障碍患儿母妊娠期危险因素 2017~2020 年	
	<del>-</del>	

抗精神病药物所致高催乳素血症的遗传因素研究进展 ………………………… 刘莹,王惠玲 250

责任编辑 张秋君 责任排版 刘莉

### JOURNAL OF CLINICAL PSYCHIATRY

**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

Bimonthly	Established in Oct	tober 1991 Volume 33 Number 3 June 20,2023
Responsible In Nanjing Medi	a <b>stitution</b> cal University	CONTENTS IN BRIEF
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: lcjsyx@126. com http://lcjsyx. c-nbh. com		Study on sleep risk factors of suicidal behavior in depressive episode  LIU Jing-wen, ZHOU Yun-fei, LIU Mei, et al
		Analysis of the clinical efficacy and health economic benefits of the treatment by antipsychotics combined with repetitive transcranial magnetic stimulation in patients with first-episode schizophrenia  DING Hu, LI Jia, ZHAN Da-fei, et al
	g - <b>Chief</b> hua, LI Tao, YAO Zhi-	20 Hz and 10 Hz transcranial magnetic stimulation in the treatment of negative symptoms of schizophrenia  HU Wei, GAN Jing-li, LIANG Xue-jun, et al
jian, HAO Wei, XU Yi-feng  Managing Director CHEN Tu-nong  Publishing	Effect of magnetic seizure therapy on hippocampal plasticity in schizophrenic patients  LI Jin , KANG Zhao-peng , WANG Shuang-shuang , et al	
Clinical Psycl	Road , Nanjing 210029 , 32296109	Screening and validation of schizophrenia- related long non-coding RNA LINC01020 and the target protein prediction based on the GEO database WU Ya-juan, LI Xiao-wei, ZHU Yi-feng
Printing Jiangsu Hoha Company  Overseas Distr	i Printing Limited	Correlation between auditory verbal hallucinations and suicidal ideation in first-episode untreated schizophrenia patients
China Interna Trading Corpo P. O. Box 399, Code No,4591	itional Book oration Beijing, China	CHAI Na, LANG Xiao-e
Clinical Psycl	Road , Nanjing 210029 , 32296109	anxiety of caregivers of children with autism spectrum disorder ZHANG Xun, GAO Jian-hong, SUN Yu-yan, et al

## フレー切回夕自然

【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C₂,H₂₅N₃O₂S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





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

### 湖南洞庭药業股份有限公司

■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