

中国科技论文统计源期刊  
(中国科技核心期刊)

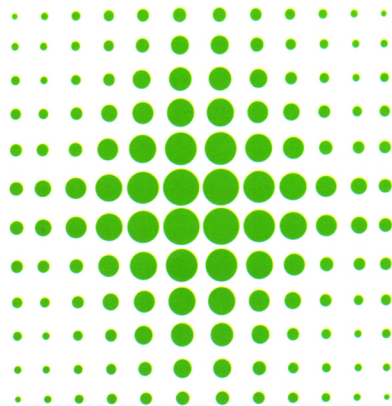
# 国际精神病学杂志

Journal of International Psychiatry

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊  
中国期刊全文数据库全文收录期刊

2016年 第43卷 第1期  
Volume 43 Number 1 2016

1



# 国际精神病学杂志

## Journal Of International Psychiatry

### 目 次

#### ◎论著◎

- 无抽搐电休克对精神分裂症患者血清脑源性神经营养因子的影响 ..... 肖文焕、李金、张晓斌等 (1)  
坦度螺酮对焦虑症患者治疗前后额叶神经生化物质的影响分析 ..... 官长富、罗念秀、李德川等 (3)  
老年精神分裂症患者病耻感影响因素研究 ..... 杨林顺、杨跃涛、杨丽梅等 (7)  
青少年拒绝上学行为与气质性格、父母气质性格的关系研究 ..... 高柏慧、刘果、黄俊峰等 (10)  
吸烟对于精神分裂症患者一级亲属认知功能的影响 ..... 李涛、李洁、陈清刚等 (14)  
不同病程精神分裂症患者血清GAD-Ab含量及阳性检出率的比较分析 ..... 孙岩、黄建国、李兆艳等 (18)  
小剂量利培酮联合坦度螺酮治疗首发精神分裂症的疗效比较 ..... 申林、刘旭、陈静静等 (21)  
5种新一代抗精神病药治疗首发精神分裂症的对照研究 ..... 石文杰、王从杰、朱建南等 (24)  
文拉法辛联合喹硫平、奥氮平治疗难治性抑郁症的对照研究 ..... 汪周兵、史家波、张长春等 (28)  
精神科儿少病房留守儿童的流行病学资料分析及相关因素 ..... 李轶琛、马筠、杨光远等 (31)  
代谢型谷氨酸受体3基因多态性与中国北方汉族男性酒依赖关系的研究 ..... 付忠伍、胡建、唐春玲等 (34)

#### ◎综述◎

- 难治性抑郁磁共振研究进展 ..... 姚琳、潘丽红、顾春红等 (37)  
高频重复经颅磁刺激治疗抑郁症的研究进展 ..... 胡希文、谭忠林、李达等 (40)  
重复经颅磁刺激对精神分裂症的辅助治疗研究 ..... 魏燕燕、王继军、李自强等 (44)  
留守儿童心理弹性研究进展 ..... 卢锦阳、李乐之、罗学荣等 (48)  
人格解体障碍的自我认知损害的神经心理学研究进展 ..... 贾竑晓、徐蕊、朱虹等 (50)

#### ◎临床研究◎

- 奎硫平治疗精神科双相急性躁狂症患者的疗效及安全性 ..... 徐缓、朱文浩、徐曲荣等 (54)  
两种药物治疗伴焦虑症状抑郁症患者的对照研究 ..... 方海燕、蒋炬、贺朝晖等 (57)  
喹硫平与西酞普兰治疗脑卒中后抑郁症状的临床观察 ..... 阳中明、张恩、熊伟等 (61)  
帕罗西汀在原发性高血压伴抑郁患者中的应用价值 ..... 刘涛、张国富、米立新等 (63)  
黛力新结合瑞舒伐他汀治疗脑梗死后焦虑症的临床效果研究 ..... 李蔚、卢立成、杨飞虎等 (66)  
阿立哌唑结合奥氮平治疗精神分裂症的临床效果观察 ..... 王毅刚、罗海峰、丁振华等 (69)  
社区精神分裂症应用个案管理干预的社会功能改善效果评价 ..... 刘京惠、陈浩、向应强等 (72)  
结构化教育结合地板时光在孤独症患儿中的治疗效果分析 ..... 叶蓓、朱晓华、方拴锋等 (77)  
心理治疗模式联合催眠治疗对控制大学生应激性失眠的效果观察 ..... 李红梅、张伟、杨芳等 (80)  
认知情绪调节策略对应激性失眠易感性的影响 ..... 高存友、甘景梨、段惠峰等 (83)

患者常见风险评估量表的编制与信效度初步研究.....	黄俊峰、刘果、张园园等 (86)
脑血管病后抑郁80例临床研究 .....	张义琴、王康军、冯维奎等 (90)
肛门直肠神经官能症的临床症状与治疗现状分析 .....	王林泉、董炳耀、张允东等 (93)
500例长期服用抗精神病药患者腹部超声结果分析 .....	施彦华、米科睿 (96)

## ◎中西医结合园地◎

小柴胡汤改善抑郁症状及相关神经递质与神经营养因子分析 .....	王东明、刘琳琳、孙平等 (100)
利培酮结合针刺治疗偏执型精神分裂症的疗效与安全性研究 .....	杨跃涛、于林、张迎锋等 (104)
益智宁神口服液联合小儿智力糖浆治疗儿童多动症的疗效分析 .....	梁宽、李园、彭林强等 (106)
乌灵胶囊结合帕罗西汀治疗癫痫伴抑郁的临床效果观察 .....	赵锦华、李文强、鱼丽萍等 (109)
针刺联合百忧解治疗脑梗死伴抑郁的疗效分析 .....	王伟伟、霍金莲、田永青等 (113)
刺五加注射液联合氟西汀治疗老年痴呆伴发抑郁的疗效分析 .....	王合作、孙燕、李立等 (116)
疏肝解郁胶囊联合艾司西酞普兰对躯体疾病伴发焦虑抑郁患者临床疗效与治疗依从性的影响 .....	王学红、杨业、官聪等 (119)

## ◎护理探讨◎

伴焦虑抑郁消化内科患者行临床健康教育的效果研究 .....	张林莉、严琼、黄萍等 (122)
综合护理干预在消化性溃疡伴抑郁患者中的疗效观察 .....	魏绍敏、周红梅、李莉等 (125)
综合护理干预对脑卒中患者日常生活能力的影响 .....	刘辉、杜力、夏常泉等 (128)
心理护理对脑卒中后抑郁患者抑郁症状和生活能力的影响 .....	李绍娟、张晓丹、刘兵等 (132)
重度颅脑损伤合并意识障碍患者的抢救及护理要点 .....	曹楷洽、冯静、王华等 (134)
渐进性肌肉放松训练对于心脏介入治疗冠心病患者抑郁焦虑症状的疗效研究 .....	梁成富、郑文武、陈伯勋等 (138)
心理干预对骨质疏松患者焦虑的疗效分析 .....	李娜、蒋春燕、雷倩等 (141)
心理干预对脑瘫患儿父母焦虑症状和生活质量的影响 .....	杨玉凤、杨丽翠、闫秀杰等 (145)
肺炎患儿家长心理状态分析及心理护理措施的应用效果观察 .....	刘章英、贺晓春、杨怡等 (147)
心理护理对膝骨性关节炎伴抑郁患者整体疗效的影响分析 .....	袁丹妮、李艳 (151)
心理护理对于改善老年糖尿病患者焦虑抑郁情绪的效果分析 .....	何莲芬、樊玲玲、邓怡等 (155)
泌尿外科护理特点及病人心理特点分析 .....	范亚莉、王景丽、丁万等 (158)
心理干预与治疗改善晚期恶性肿瘤患者情绪的效果观察 .....	胡月珍、蒲博、梁玲等 (162)
心理护理在乳腺癌手术患者护理工作的应用研究 .....	任玉芳、张婷、姚彩霞等 (165)
护理干预对妇科肿瘤术患者焦虑、抑郁情绪的影响研究 .....	许玉梅、童菲、娄宇等 (168)
全程优质护理模式对子宫切除术患者焦虑情绪的影响分析 .....	齐晓娟、周玉 (171)
优质化护理对妊娠期妇女不良情绪的影响分析 .....	徐德平、刘津、童成贤等 (175)
妊娠期糖尿病产妇焦虑和抑郁情绪对妊娠结局的影响 .....	童成贤、刘津、徐德平等 (178)
影响产褥期妇女心理健康状况的因素及治疗对策研究 .....	张亚萍、周麦玲、党玮等 (182)
护理干预对于改善慢性心力衰竭患者生活质量及抑郁状态的临床效果观察 .....	周晓敏、卢斌、于永利等 (186)
多方位心理干预在腹膜炎并发精神障碍患者中的护理对策 .....	殷婷、李月、代文霞等 (189)



Celebrating a Beautiful Life  
再普乐·再谱美丽人生

## 简明处方资料

**【品名】** 正品名：奥氮平片 [Olanzapine]  
商品名：再普乐<sup>®</sup> [ZYPREXA]

**【性状】** 白色包衣片

**【规格】** 5 mg, 10 mg活性奥氮平

**【适应症】** 奥氮平用于治疗精神分裂症。初始治疗有效的患者，奥氮平在维持治疗期间能够保持其临床效果。

奥氮平用于治疗中、重度躁狂发作。对奥氮平治疗有效的躁狂发作患者，奥氮平可用于预防双相情感障碍的复发。

### 【剂量及用药方法】

口服推荐起始剂量为每日10mg。剂量范围5mg至20mg。加药间隔不少于24小时，停用奥氮平时应逐步减量。老年患者、严重肾功能损害或中度肝功能损害患者，起始剂量为每日5mg。患者如有多种可减慢奥氮平代谢的因素（女性、老年、非吸烟者），起始剂量应降低。

**【禁忌症】** 禁用于已知对该药中任意一种成分过敏的患者。

**【不良反应】** 临床试验中与奥氮平使用有关的主要不良反应是嗜睡和体重增加。在有痴呆的老年患者中，与奥氮平治疗有关的死亡率和脑血管不良事件比安慰剂高。少数患者在治疗中出现血糖和甘油三酯水平升高。

偶见不良反应包括头晕、静坐不能、口干、便秘、外周水肿、直立性低血压，及肝转氨酶一过性升高。

**【注意事项】** 详见使用说明书

**【有效期】** 适宜条件下3年有效。

**【包装】** 10mg/7粒/盒  
5mg/28粒/盒  
5mg/7粒/盒

请按医生处方购买与使用，详细处方资料请见说明书。  
本广告仅供医学药学专业人士阅读。

## 美国礼来亚洲公司

●地 址：上海市湖滨路222号企业天地商业中心1号楼21层 ● 邮 编：200021 ● 电 话：(86-21)23021100 ● 传 真：(86-21)23021489

●进口药品注册证编号：H20090976 (5mg), H20090946 (5mg), H20090945 (10mg) ● 生产企业：Lilly del Caribe, Inc.

●沪药广审(文)第2014110393号

**Lilly**