

文拉法辛缓释片与缓释胶囊治疗抑郁症的随机、双盲、对照研究

立即下载

A randomized double-blind controlled clinical trail of venlafaxine sustained release tablets vs.sustained-release capsules in treatment of major depression disorder

彭代辉;黄佳;李则挚;王勇;陈俊;洪武;苑成梅;易正辉;王志阳;胡莺燕;吴志国;曹岚;方贻儒;

摘要:

目的比较文拉法辛缓释片和缓释胶囊治疗抑郁症的有效性和安全性。方法以文拉法辛缓释胶囊为阳性对照,采用随机、双盲双模拟、对照研究。抑郁症患者74例随机分成缓释片组(n=38)和缓释胶囊组(n=36),所有患者入组后的前4 d每日早餐后顿服1片(粒)文拉法辛(75 mg)和模拟药,第5日开始顿服2片(粒)文拉法辛(150 mg)和模拟药。分别在基线期和治疗第1、2、3、4、6、8周末对患者进行汉密尔顿抑郁量表17项(HAMD-17)、疼痛视觉模拟评分自评量表评估。以首次出现HAMD-17减分率大于50%为观察终点绘制生存曲线,比较两组在首次起效时间上的差异。结果文拉法辛缓释片组和缓释胶囊组各有27例和26例完成8周随访。缓释片组的有效率为71%,痊愈率为66%;缓释胶囊组有效率为67%,痊愈率为61%,两组间无显著差异(P>0.05)。两组间首次起效时间、对疼痛的有效率均无显著差异(P>0.05)。缓释片组不良事件发生率为29%,缓释胶囊组为39%,组间无显著差异(P>0.05)。结论文拉法辛缓释片对抑郁症状及伴发疼痛的总体疗效及安全性均与缓释胶囊相当。

关键词: 抑郁症;;随机对照试验;;文拉法辛;;迟效制剂

基金项目: 国家高科技研究发展计划(2006AA02Z430); “重大新药创制”科技重大专项(2008ZX09312)

通讯作者: 彭代辉;

Email:

参考文献:

[1]KAUSTAV C,AJIT A,SANDEEP G,et al.Functional somatic complaints in depression:an overview[J].Asian J Psychiatr,2010,3(3):99-107.

[2]NAKAO M,YANO E.Prediction of major depression in Japanese adults:somatic

扩展功能

● 本文信息

[PDF\(432K\)](#)[参考文献](#)

● 服务与反馈

[引用本文](#)

● 本文关键词

相关文章

[抑郁症](#)[随机对照试](#)[验](#)[文拉法辛](#)[迟效制剂](#)

● 本文作者相

关文章

[彭代辉](#)[黄佳](#)[李则挚](#)[王勇](#)[陈俊](#)

manifestation of depression in annual health examinations[J].J Affect Disord,2006,90(1):29-35.

[3]BAIR MJ,ROBINSON RL,KATON W,et al.Depression and pain comorbidity:a literature review[J].Arch Intern Med,2003,163(20):2433-2445.

[4]AROLA HM,NICHOLLS E,MALLEN C.Self-reported pain interference and symptoms of anxiety and depression in community-dwelling older adults:can a temporal relationship be determined?[J].Eur J Pain,2010,14(9):966-971.

[5]BYMASTER FP,LEE TC,KNADLER MP.The dual transporter inhibitor duloxetine:a review of its preclinical pharmacology,pharmacokinetic profile,and clinical results in depression[J].Curr Pharm Des,2005,11(12):1475-1493.

[6]周志明.文拉法辛治疗持续性躯体形式疼痛障碍的对照研究[J].中国民康医学,2007,19(11):948-953.

[7]BEGR 鮎S,TRABER M,GERBER M,et al.Change in pain severity with open label venlafaxine use in patients with a depressive symptomatology:an observational study in primary care[J].Eur Psychiatry 2008,23(3):178-186.

[8]金卫东,冯斌.文拉法辛治疗抑郁症的循证医学证据[J].四川精神卫生,2005,18(1):64.

[9]刘炳文,于发平,王连珍.文拉法辛国内临床研究概况[J].中国新药与临床杂志,2007,26(8):616-619.

[10]刘金光,克纳新.两种剂型文拉法辛治疗抑郁症的药物成本与疗效分析[J].精神医学杂志,2011,24(1):52-53.

[11]尹海峰.国产与进口文拉法辛治疗抑郁症的药物经济学分析[J].中国医院药学杂志,2008,28(18):1614-1615.

[12]杜彪.氟西汀与国产文拉法辛治疗抑郁症的循证药物经济学评价[J].中国新药与临床杂志,2009,28(11):860-862.

[洪武](#)

[苑成梅](#)

[易正辉](#)

[王志阳](#)

[胡莺燕](#)

[吴志国](#)

[曹岚](#)

[方贻儒](#)

● [中国知网](#)

[彭代辉](#)

[黄佳](#)

[李则攀](#)

[王勇](#)

[陈俊](#)

[洪武](#)