

成军, 李红, 石玉中. 氯氮平联合重复经颅磁刺激治疗难治性精神分裂症的临床疗效[J]. 中国康复医学杂志, 2013, (8): 754-757

氯氮平联合重复经颅磁刺激治疗难治性精神分裂症的临床疗效 [点此下载全文](#)

[成军](#) [李红](#) [石玉中](#)

河南省精神病医院精神科, 新乡, 453002

基金项目: 河南省医学科技攻关计划(200803078)

DOI:

摘要点击次数: 59

全文下载次数: 42

摘要:

摘要目的: 探讨氯氮平联合重复经颅磁刺激(rTMS)治疗难治性精神分裂症的临床疗效, 并观察其安全性及不良反应。方法: 40例难治性精神分裂症患者被随机分为研究组和对照组: 氯氮平联合rTMS真刺激, 对照组: 氯氮平联合rTMS假刺激干预。分别于治疗前、治疗2周、6周应用阳性和阴性症状量表(PANSS)评定临床疗效, 采用不良反应量表(TESS)格检查、实验室检查、心电图、脑电图评价安全性。结果: 研究组和对照组PANSS总分及各因子分在治疗2周及6周均显著下降( $P < 0.05$ ); 研究组PANSS总分、一般精神症状分在治疗6周于对照组, 差异有显著性意义( $P < 0.05$ )。研究组和对照组在治疗中均无严重不良反应发生, 两组不良反应差异无显著性意义。结论: 重复经颅磁刺激具有很好的安全性, 联合氯氮平可以提高治疗难治性精神分裂症的疗效, 尤其有助于改善焦虑、自知力症状。

关键词: [经颅磁刺激](#) [难治性精神分裂症](#) [氯氮平](#) [阴性症状量表](#) [不良反应量表](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)