

郭钢花, 闫莹莹, 李哲. 心理干预对脑卒中跌倒患者平衡功能及步行能力的影响[J]. 中国康复医学杂志, 2014, (4): 357-359

心理干预对脑卒中跌倒患者平衡功能及步行能力的影响 [点此下载全文](#)

[郭钢花](#) [闫莹莹](#) [李哲](#)

郑州大学第五附属医院, 450052

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 96

全文下载次数: 50

摘要:

摘要目的: 观察心理干预对脑卒中跌倒患者平衡功能及步行能力的影响。方法: 将符合入选标准的脑卒中后有跌倒史的60例患者随机分为观察组(30例)和对照组(30例)。两组均行常规康复训练, 包括运动疗法、作业疗法、物理疗法、传统治疗等, 观察组在此基础上由治疗师在每次运动训练过程中给予心理干预。两组患者均在治疗前和治疗4周后, 修订版跌倒效能量表(MFES)、Berg平衡量表(BBS)、简式下肢Fugl-Meyer(FMA-L)及功能性步行量表(FAC)进行评定。结果: 治疗前, 两组患者的MFES, BBS, FMA-L及FAC评分差异无显著性意义( $P>0.05$ )。治疗4周后, 两组与各自治疗前相比, 评分均有增高, 差异均有显著性意义( $P<0.05$ ); 两组间比较, 观察组评分明显大于对照组, 差异有显著性意义( $P<0.05$ )。结论: 常规康复治疗基础上辅助心理干预, 可显著提高脑卒中跌倒患者平衡功能及步行能力。

关键词: [心理干预](#) [平衡](#) [步行能力](#) [脑卒中](#) [跌倒](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

82380美女性感美女97990美女美女星空