

李勇强,王翔,许光旭. 治疗性运动对脊髓损伤患者体位性低血压的疗效[J]. 中国康复医学杂志, 2007, (10): 931-932

治疗性运动对脊髓损伤患者体位性低血压的疗效 [点此下载全文](#)

[李勇强](#) [王翔](#) [许光旭](#)

南京医科大学第一附属医院康复医学科, 210029

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 90

全文下载次数: 135

摘要:

体位性低血压(orthostatic hypotension, OH)是脊髓损伤患者(多见于T6以上SCI)由卧位到站立训练过程中常见的干扰因素,严重影响患者的早期康复,预防脊髓损伤患者体位性低血压的发生,目前尚无有效手段。为了观察治疗性运动对脊髓损伤患者体位性低血压的影响,我们对34例患者进行了对照研究。[第一段]

关键词: [体位性低血压](#) [脊髓损伤患者](#) [治疗性](#) [运动](#) [疗效](#) [训练过程](#) [早期康复](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是本站第 302165 位访问者

版权所有: 中国康复医学会

主管单位: 卫生部 主办单位: 中国康复医学会

地址: 北京市和平街北口中日友好医院 邮政编码: 100029 电话: 010-64218095 传真: 010-64218095

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计