

聂梅, 查天文. A型肉毒毒素大腿内收肌注射对改善功能性目标的影响[J]. 中国康复医学杂志, 2006, (10): 886-886

A型肉毒毒素大腿内收肌注射对改善功能性目标的影响 [点此下载全文](#)

[聂梅](#) [查天文](#)

[1] 云南省思茅市人民医院康复科, 665000 [2] 云南省思茅市中医院外骨科, 665000

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 114

全文下载次数: 111

摘要:

1资料与方法 1. 1一般资料 2004年9月-2005年9月我科治疗11例ADL功能完全丧失的痉挛患者, 病源来自神经内科、神经外科、儿科、我科住院患者, 11例患者均经头颅CT或MRI检查确诊为脑出血3例、脑梗死或并脑萎缩3例、脑外伤3例、脊髓损伤1例、小儿脑炎1例。其中, 伴腹股沟湿疹2例, 阴囊湿疹1例。腹股沟皮肤破溃1例, 8例患者双下肢呈剪刀状。其中男性8例, 女性3例, 病程最短3个月, 最长8年, 平均5.5年。年龄最小11岁, 最大82岁, 平均年龄46.5岁。

关键词: [A型肉毒毒素](#) [功能性](#) [内收肌注射](#) [大腿](#) [阴囊湿疹](#) [平均年龄](#) [MRI检查](#)

[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 324546 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