

## ◎ 会员登录

用户名:

密码:

验证码:

8 Z 8 4 L 看不清?换一张

## ◎ 快速通道

## 期刊摘要

> 您当前的位置:网站首页→期刊摘要

采用国际功能、残疾和健康分类核心要素比较不同器官移植急性期患者的功能 [点此下载全文](#)

丁新华, 夏燕萍, 郭铁成

武汉, 华中科技大学同济医学院附属同济医院康复医学科

基金项目:

DOI:2012年10期

摘要点击次数: 8

全文下载次数: 7

摘要:

目的采用国际功能、残疾和健康分类(ICF)核心要素比较不同器官移植急性期患者的功能。方法采用ICF核心要素、功能独立性评定(FIM)和Barthel指数(BI)评估心、肺、肝、肾移植患者100例,肾脏移植患者58例(A组),心、肺、肝移植患者42例(B组),计算2组患者评分的均值以及各类目存在严重问题的发生率并进行比较。结果A组的FIM和BI评分均显著高于B组,差异有统计学意义( $P<0.05$ )。B组报告严重问题超过30%的类目有6个,而A组没有严重问题超过30%的类目,其中5个类目A、B两组间比较,差异有统计学意义( $P<0.05$ )。B组报告的有严重问题中发生率最高的为心血管负荷功能(b455)达56.8%,其余依次为肌力(b730)54.5%、维持身体姿势(d415)54.5%和行走(d450)45%。对于环境因素,B组患者中仅个人消费用的用品或物质(e110)、个人室内外转移用的用品和技术(e120)报告障碍因素超过30%,与A组比较,差异均有统计学意义( $P<0.05$ )。结论器官移植患者术后应当早期进行康复评定和治疗,尤其是心、肺、肝移植术后。

关键词: 国际功能、残疾和健康分类; 核心要素; 器官移植; 康复

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

版权归《中华物理医学与康复杂志》编辑部所有

本站原创及转载的文章、资料,其版权均由本站及原作者或原刊载媒介所拥有;未经版权所有人同意,任何机构或者个人不得擅自将其作为商业用途。

地址:武汉市解放大道1095号同济医院 邮编:430030

电话:(027)83662874 传真:83663264 E-mail: cjpnr@tjh.tjmu.edu.cn

本系统由武汉市凯思科技发展有限公司设计开发