

◎ 会员登录

用户名:
密 码:
验证码:

2 J V F 8

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

运动治疗对老年冠心病患者冠脉介入治疗后运动耐力的影响 [点此下载全文](#)

朱利月, 王雁, 任爱华

杭州, 浙江医院心脏康复科

基金项目:

DOI:2009年05期

摘要点击次数: 2

全文下载次数: 1

摘要:

目的评价运动治疗对老年冠心病患者经皮冠状动脉介入治疗(PCI)后运动耐力的影响。方法将成功进行PCI术后的老年冠心病患者42例随机分为康复组和对照组,每组21例。康复组行运动治疗3个月,运用6 min步行试验(6MWT)测定运动治疗前、后最大耗氧量(VO₂max)、峰值心率、最大代谢当量、步行距离和每搏耗氧量。结果康复组运动治疗3个月后分别与治疗前、对照组同期比较,VO₂max、最大代谢当量、步行距离、每搏耗氧量均显著提高(P<0.01),峰值心率显著减慢(P<0.05)。结论运动治疗有助于提高老年冠心病患者PCI术后心脏功能储备和耐力。

关键词: 运动治疗; 6 min步行试验; 经皮冠状动脉介入治疗; 运动耐力

[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:cjpmr@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