

## 下肢康复机器人-力迈德踏步机器人c300

产品名称	下肢康复机器人-力迈德踏步机器人c300
公司名称	力迈德医疗（广州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	力迈德:c300
公司地址	广州市番禺区钟村街钟二村第三工业开发区白山桥102
联系电话	020-84586758 13928866340

## 产品详情

下肢智能反馈训练系统（踏步机器人）C300C300- I标准版C300- II高级版C300- III 豪华版下肢智能反馈训练系统（踏步机器人）是一款可引导患者以高度模拟正常人的步伐规律进行康复训练运动的智能系统，它能持续、有效锻炼患者下肢肌肉，并恢复神经系统对行走功能的控制能力进行运动治疗，继而达到康复目的。治疗作用：1.维持和改善运动器官的形态和功能；2.运动疗法可以促进血液循环；3.维持和改善关节活动范围；4、提高和增强肌肉的力量和耐力；5.促进代偿功能的形成和发展，以补偿丧失的功能；6.促进增强器官与内分泌系统的代谢功能；7.提高神经系统的调节功能，通过运动训练可保持和改善神经系统的兴奋性，灵活性和协调性；适应症：适应于行走或移动功能不健全、关节多样硬化症、风湿病、心肌病活动缺乏、关节炎、畸形、帕金森综合症、脑瘫、脑卒中偏瘫、糖尿病并发症致下肢水肿、下肢肌肉萎缩，下技术后和长期卧床引起的并发症等人群。

功能特点：

1.实现主、被动运动训练；2.电刺激（FES）与运动训练相结合,提高康复效果（豪华版）；3.高度模仿正常人生理步态，建立正确步行模式；4.智能评估反馈，客观反映康复训练效果；5.痉挛监测保护；6.情景互动训练系统，激发患者热情，积极主动参与训练(高级版、豪华版)；7.多体位训练，适应多种治疗需求；8.减重系统，提高运动训练安全与舒适；9.紧急停止开关，保护患者安全；