

机械假肢,假肢,武汉假肢公司多图

产品名称	机械假肢,假肢,武汉假肢公司多图
公司名称	武汉云龙假肢矫形中心
价格	100.00/件
规格参数	品牌:上肢假肢 型号:HC1216
公司地址	武汉市洪山区书城路文治街（省残疾人康复中心6楼）
联系电话	027-87395291 13971226355

产品详情

小腿假肢由接受腔、悬吊部分、小腿连接部分、假脚和踝四个部分组成。接受腔是残肢和假肢之间的纽带，它通过包容残肢的体积，来实现力和运动的传递。悬吊部分（膝上环带）使假肢悬吊在残肢上，假脚不仅满足美观要求，而且要满足行走功能的要求，它可分为静踝脚、单轴脚、多轴脚等。小腿连接部分把接受腔和假肢连接起来，它具有以下功能：（1）正确连接假脚和接受腔；（2）将病人体重从接受腔传递到假脚上（3）使腿美观。

武汉云龙假肢矫正中心提供的模塑式胸腰椎支架，其适应症包括：

- 1、 胸腰椎骨折、滑脱、肿瘤及术后的免荷固定。
- 2、 胸腰椎结核、炎症等需要限制运动和减轻疼痛者。
- 3、 骨髓灰质炎等多种原因导致竖背肌瘫痪。
- 4、 限制躯干侧屈及局部旋转运动的控制。

武汉云龙假肢矫正中心是一家多年来专门从事假肢、矫形器生产装配的专业康复机构，中心提供的模塑胸腰椎有以下特点：

根据医师处方和患者治疗的需要，确定体态位置取型，采用特制复合板材，热塑成型。可根据要求内衬弹力软垫，然后把粘扣带拉至舒适度松紧固定即可。可清洗，避免长时间打石膏引起的瘙痒汗毛增生皮肤疾患等。

- 1、 加强训练

通过有针对性的适应性训练，掌握矫形器穿戴技巧，防止二次损伤。建议每日穿戴矫形器时间不超过8小时。每天进行二次每次30-40分钟的残存肌力、健侧肢体及腰背肌的训练。有针对性地对患侧进行重心转移及负重训练，注意在训练时，保持躯干在正中位的稳定性。

2、定期复查

穿戴矫形器后要定期复查，穿戴不适要及时返回调整。

3、克服障碍

穿戴矫形器后，患者要克服穿戴矫形器的依赖性、自身适应性、步态习惯性的异常和矫形器的重量等障碍。

儿麻后期综合防治是一个长期的过程，通过适配矫形器和患者及家庭共同努力，能有效预防畸形进一步恶化、改善步态、增强步行能力，提升生活能力与生活质量。

病例1：儿麻后遗症，左膝关节反屈畸形，膝关节外翻，行走时膝关节疼痛。定制后置膝铰链膝关节矫形器，控制膝关节反屈，外翻，疼痛减轻，大大提高生活质量。