

假肢_武汉假肢公司_假肢安装

产品名称	假肢_武汉假肢公司_假肢安装
公司名称	武汉云龙假肢矫形中心
价格	200.00/件
规格参数	品牌:头颈胸支架 型号:ZV1135
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

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。

湖北省残联假肢矫形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；本中心技术力量水平居国内前列，多人获得假肢矫形器制作师执业资格，可以为不同残肢条件的患者进行科学的设计、合理的装配、耐心的服务；保障为每位患者精心设计的康复效果得到大程度的发挥，切实为广大伤残人士排忧解难。

中心所用产品及材料，除国产普通型外，还有德国、英国、美国等国先进的假肢矫形材料及康复器材，确保能同时满足不同消费层次患者的多种需求。

小儿脑性瘫痪（Cerebral palsy）简称脑瘫，一般指出生前或围产期间由多种原因引起的非进行性中枢性运动功能障碍，主要影响随意肌的活动。如肢体痉挛、姿势控制异常和不随意运动等，并可同时伴有癫痫、智力低下、语言和视觉障碍等。

生物力学观点认为，人体骨骼、关节、韧带、肌肉等组织的生长发育是与其受到的力相适应的。脑瘫患儿肌张力异常变化、痉挛、以及异常反射，改变了患儿受累肢体正常发育的力学环境，使骨关节畸形发育。畸形的下肢关节在承重时处于更为不利的受力状态，异常的下肢力线更加加剧了下肢畸形的发展。