

# 足矫形器,矫形器,湖北武汉矫形器公司图

产品名称	足矫形器,矫形器,湖北武汉矫形器公司图
公司名称	武汉云龙假肢矫形中心
价格	150.00/件
规格参数	品牌:上肢假肢 型号:EB1643
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

穿戴合适的假肢才能够让患者能够更好的康复，因此，对于截肢者来说，选择合适的假肢是相当的重要的一件事情。假肢对于穿戴者是否合适对于患者来说相当的重要，如果不合适的话还有可能会对患者造成更大的损害。

因此，判断假肢是否适合截肢者非常的重要。为了让我们能够更好的了解，假肢究竟是否适合截肢者，我们通常对于这些有一个指标。一般来说，步行姿态和步行能力是判断假肢是否适应截肢者的重要指标。

步行姿态重要，步行能力更不容忽略。步行能力直接关系到截肢者穿上假肢后的工作生活和活动的的能力。只有选择了适合截肢者自身特点的假肢才可能提高步行能力，使肢残者自强自立，一步步走向全面的康复。除此之外，穿戴者的皮肤对于假肢所使用的材料是否敏感，以及残肢是否出现破损也对假肢有着很大的影响，如果不能够解决这些问题的话，对于患者的康复也会造成较为严重的阻碍。

我们在帮助患者选购以及安装假肢的时候，注意以上的指标，帮助患者选购到合适的假肢相当的重要。毫无疑问，这能够让患者的安全性得到大幅度的提升，让患者能够更快的得到康复。

2、残肢的皮肤病：多由于没有作好残肢和假肢接受腔内清洁卫生工作，由细菌感染所致。如发现这类皮肤病需停用假肢，并及时就医治疗

3、残肢末端软组织淋巴瘀滞性炎症。对这类问题是预防为主，要求所有大腿或小腿假肢密闭式接受腔必须做到与残肢的全面接触。对已出现瘀滞性炎症的患者，建议及时停用假肢，用弹力绷带包扎，必要时可以配合热敷或某些物理治疗。

4、残肢肌肉萎缩和血运障碍：残肢的某些肌肉被切断后，不再运动，使用假肢因为假肢悬吊的关系又长

期受到一定的压力，因此残肢肌肉会逐渐萎缩，同时引起残肢血液循环变差。为防止肌肉萎缩，截肢者应经常注意做残肢的运动练习。

5、残肢承重部位皮肤摩擦损伤：多见于残肢的骨突起部位。对这类问题一般为假肢装配中对残肢状况认识不全、或由于残肢变化过大因残肢与接受腔不匹配所引起，患者应随时注意残肢皮肤损伤情况，及时发现，及时处理。

假肢在装配和使用使用过程中，如果因为假肢的不匹配，不但会引起残肢本身的问题，而且极易会引起某些其他部位问题。所以河南军区医院提醒，使用假肢时一定要坚持正确的使用方法。

在截肢之后应当尽快的去安装假肢，因为假肢对于残肢起到了非常大的影响作用。及时的安装假肢才可以让我们能够更好的完成康复疗程。良好的假肢安装对于我们的日常生活会起到非常大的影响。

下面，就来为大家介绍一下，安装假肢的作用以及其目的：

- 1、保护性。安装假肢会对残肢起到良好的保护作用，避免我们的残肢出现损坏的情况；
- 2、固定性。很多人如果不安装假肢的话，就会比较容易导致残肢的变形的情况出现，而假肢可以很好的固定残肢；
- 3、实用支撑。假肢还可以代替原来的肢体，让我们的生活能够更加的方便。

假肢患者在安装完假肢之后，常常会出现幻肢感以及幻肢痛等。这对患者的心理以及日常的生活都会造成非常大的影响，因此，医护人员应该及时的了解患者的情况，并且帮助患者及时的消除幻痛感。

那么，假肢患者在安装完假肢之后，出现的这种幻肢感和幻痛感具体应当如何消除呢？

所谓幻肢感和患肢痛，就是截除的肢体仍有存在的感觉并存在疼痛。当手术后出现幻肢感与幻肢痛是正常现象，通常在数周或装完假肢后会慢慢消失。因此，对于假肢患者来说，不必太过于担心，一般来说，在手术之后，等待伤口愈合之后，我们就可以轻拍患肢，每天1-2次，每次10-15分，并逐渐增加拍打次数和力量。同时，在假肢上安装优秀的弹性绷带，也可以缓解幻肢感与幻肢痛。

患者穿戴假肢的时候，穿入接受腔的位置是否正确和患者能够安全的康复是有着非常大的影响的。采取合理方法来让患者穿入假肢接受腔变得更加的安全，康复过程能够更加顺利的进行是很有必要的。

但是，对于患者来说，应当怎样做才能够判断自己穿入假肢接受腔的位置是否正确，让我们的残肢能够更快的康复，避免穿入接受腔位置的不正确而导致残肢出现磨损的情况，影响我们的康复。

判断方法具体如下：一般以截肢者穿假肢站立位，感觉残肢在假肢接受腔内能均匀承重，不感觉疼痛，同时自己感觉假肢长度也合适，则标志穿戴位置合适。如果穿后感觉残肢末顶着痛，假肢短了，则有可能是残肢插入接受腔过多，需要多穿1~2层残肢袜。如果穿上假肢感觉髌韧带部位(髌骨即膝盖骨，其下一横指宽的区域为髌韧带部位)不能承重，承重多位于其下方骨突起，则有可能残肢没能插到位，可以试着减少一层残肢套，再穿上假肢感觉感觉是否合适。

患者在穿戴假肢的时候，一定要及时的向医师反应自己的感觉，多多与医师良好的沟通才能够让我们安全迅速的康复，减少因为操作不当而导致残肢磨损出现危险的情况。这是非常重要的。