

昆明髌离断假肢定做价格

发布日期：2025-09-21

正确选择厂家：安装假肢要选择正规单位，要注意装配厂家的配件配置和安装过程中材料的使用、工艺的规范性。千万不要贪图一时便宜而到非正规或不合格厂家安装假肢。否则，劣质有毒材料将加重殉情，甚至引发二次截肢；不规范装配或不合格配件将影响使用，缩短使用寿命，造成不必要的经济损失；有的甚至影响患者人身安全，酿成重大事故。正确选择假肢型号：“最贵的并不一定是最好的，最适合您的才是最好的”。我中心有几十种假肢型号、上百种部件供您选择。制作师可根据患者的年龄、性别、身高、体重、生活工作环境等多种因素综合推荐。从普及型下肢假肢到全电脑控制的智能仿生腿；从普通的美容上肢假肢到带感应控制的肌电控制假手，您可根据您的情况选择适宜您自己的产品。云南哪家假肢安装好？昆明髌离断假肢定做价格

一般截肢后，由于术中出血，术后淋巴、静脉回流障碍常引起残肢肿胀。随着肿胀逐渐消失，残肢的肌肉萎缩使残肢形状变瘦。经过一段时间残肢形状不再变瘦，即称为残肢定型。临床上常以间隔2周时间，残肢同水平部位周长值相同时，做为残肢定型的标志，也可做为订制正式假肢的标志。残肢自然定型需半年以上。使用一些促进残肢定型的方法可以将残肢定型时间缩短为2-3个月。一般促进残肢定型有以下几种方法：1、弹力绷带包扎；2、穿用临时性假肢。昆明髌离断假肢定做价格昆明假肢安装哪家公司比较好？

使用假肢者应先进行站立平衡训练，迈步训练，步行训练，上下楼梯、斜坡训练，然后再做其它适应性训练。那么这其中都应该注意什么呢？1、要保持稳定的体重。体重增减超过一定范围，将引起假肢接受腔的过紧或过松；2、防止残肢肌肉萎缩。要根据康复师的指导进行残肢肌肉训练。3、保持残肢皮肤和假肢接受腔的清洁，防止残肢皮肤发生疖肿、溃疡、皮炎、过敏等。要经常清洗残肢，保持干燥和清洁卫生。4、防止假肢受较大外力挤压、碰撞以及高温、潮湿等（防水性假肢除外）。5、如果察觉所穿戴假肢有异常情况，应立即停止使用假肢，并及时和医院联系，切忌交给任何个人或自行修理，以免发生事故。

如何判定残肢穿入接受腔的位置是否正确？1、站立位，当身体重量转移到假肢侧时，坐骨结节处能感到有良好的承重；耻骨下、内收肌部位无压痛；残肢的末端皮肤感觉已接触到接受腔的底部但无疼痛；步行中假脚的外旋角度与健足的相近。2、如果穿戴后坐骨结节没有承重，残肢末端皮肤也不能接触到接受腔底部；而残肢大腿内侧部位（即接受腔内上缘处）出现大的皮肤褶皱，这些情况的出现可能说明残肢的软组织没有全部被拉进接受腔，没有完全穿进去，需要脱下假肢，再穿。3、如果穿上假肢，站立、步行中发现残肢内侧部位不舒服，步行中假脚尖向外旋或向内旋过大，说明假肢穿戴不正，穿歪了，需脱下重穿。重穿时应注意使接受腔的内壁的方向与截肢者步行方向一致。云南安装假肢哪家口碑好？

安装假肢时需要注意什么呢?1. 首先，安装产品之前，需要对自身的身体状况进行一个仔细的检查。只有确保截肢者的身体各项指标正常，身体素质还可以，后期才不至于出现一些并发症，加重伤害。由此提醒截肢者，注意多多咨询专业的治理人员，并制定合理的康复计划，进行产品的设计取型。2. 制造出合适的假肢并装配完成之后，截肢者同时还要进行一些康复训练，强度要慢慢增强，不可盲目的直接进行大强度的活动，容易影响辅助器具的效果，缩短其使用寿命。一般经过必要的治理和训练之后，肌力、关节的活动会相对更灵活。3. 训练之余，截肢者要注意做好其接受腔的维护，定时的进行卫生的清洁，预防出现病菌，影响残肢的健康。并且使用一段时间之后，注意到专业机构进行复查，从代偿功能或治理疾病角度，对辅助器具进行评价，分析是否需要调整或者更换。昆明假肢公司哪家口碑好？昆明髌离断假肢定做价格

云南下肢假肢公司哪家好？昆明髌离断假肢定做价格

安装好假肢后，除继续进行上述训练外，主要是依照假肢的功能设计进行操纵假肢的训练。训练时应循序渐进，动作由简到繁。上肢假肢在假肢屈伸、旋转、假手开合等基本操作的基础上练习日常生活活动动作。练习必须持之以恒，反复进行，逐渐使动作趋于熟练，得心应手，从而提高效率，节约耗能，达到实用水平。否则设计制作精密的假肢也不能发挥其应有的功效。下肢安装假肢后作站立、平衡、步行、上下楼、卧倒站起、骑自行车等练习，养成良好的习惯。还应练习假肢的装卸，要求能自立顺利完成。基本功能恢复良好时，有条件的还可以进行残疾人的特殊体育运动，以求进一步增进健康，提高生活质量。昆明髌离断假肢定做价格

昆明安的好假肢有限公司是一家贸易型企业，积极探索行业发展，努力实现产品创新。公司致力于为客户提供安全、质量有保证的良好产品及服务，是一家有限责任公司（自然）企业。公司拥有专业的技术团队，具有假肢，义肢，矫形器，假肢矫形器等多项业务。昆明安的好假肢将以真诚的服务、创新的理念、***的产品，为彼此赢得全新的未来！