

# 颅骨牵引弓不锈钢颅骨牵引弓使用步骤

产品名称	颅骨牵引弓不锈钢颅骨牵引弓使用步骤
公司名称	安平县欧博康复器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:颅骨牵引弓 规格:均码 材质:不锈钢
公司地址	河北省衡水市安平县安平镇西会沃村497号（注册地址）
联系电话	0318-7528214 15533837232

## 产品详情

### 颅骨牵引弓不锈钢颅骨牵引弓使用步骤

#### 半圆形颅骨牵引弓

规格:均码，该产品为医用不锈钢制成,用于颅骨作固定或牵引。

颅骨牵引技术适用于颈椎骨折和脱位，特别是骨折脱位伴有脊髓损伤者。颅骨牵引的步骤是将伤员剃去头发，仰卧位，颈部两侧用沙袋固定，用龙胆紫在两侧乳突之间画一条冠状线，再沿鼻尖到枕外粗隆画一条矢状线，将颅骨牵引弓的交叉部支点对准两线的交点，两端钩尖放在横线上，充分撑开牵引弓，钩尖所在横线上的落点作切口标记，在两标记点各做一个横切口，略作剥离，用颅骨钻，在标记点钻孔，一般仅钻入颅骨外板即可，安装颅骨牵引弓，并拧紧固定，要防止松脱，或向内挤紧刺入颅骨内。牵引的重量要根据颈椎骨折和脱位的情况决定，一般为6~8公斤。

颅骨牵引术主要适用于颈椎骨折或者颈椎脱位的情况。手术步骤包括：

- 1，选择合适的颅骨牵引弓，调整其大小。
- 2，颅骨牵引钉的位置需要备皮、消毒。
- 3，要测出患者的体重，计算出牵引的重量。
- 4，将牵引弓上面的牵引钉，钉在颅骨的两端顶结节处并与脊柱在同一条线上，然后连接牵引弓、牵引线固定在牵引车上面，让患者平躺与脊柱和牵引绳平行，询问患者有没有不舒服的情况。