

供应下肢牵引架

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 供应下肢牵引架 |
| 公司名称 | 安平县康博医疗器械有限公司 |
| 价格 | 230.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:康隆达 型号:加工定做 产地:河北省安平县 |
| 公司地址 | 河北省衡水市安平县 |
| 联系电话 | 0318-8091006 15127820006 |

产品详情

下肢牵引架介绍：

下肢牵引架是骨科常用的用于骨折的复位、固定及许多其他骨科疾病的器材，尤其是对不宜手术的患者，可通过牵引达到治疗目的，对于小腿骨折或其他下肢病患的患者，由于下肢移动困难，长时间保持一个姿势，不利于下肢的康复，且易造成关节僵硬、肌肉痉挛，甚至皮肤坏死，临床上常通过下肢牵引架来帮助患者下肢的康复.可使下肢患肢各关节置于功能位，并可防止病人向牵引侧下滑。

下肢牵引架使用注意事项

各种骨牵引均在局麻下进行，即在进针和出针部位用1%普鲁卡因溶液局部注射浸润麻醉；

除颅骨牵引外，其他骨牵引在进针和出针时，不要用尖刀作皮肤小切口，可将牵引针或巾钳直接穿入皮肤至骨；

进针前将皮肤向肢体近侧稍许推移，以免进针后在牵引针远侧有皮肤皱折或牵引后切割针孔远侧皮肤导致针眼感染；

需行牵引的肢体有较大软组织创面时，进针部位最好离创面较远；

斯氏针穿松质骨时可用骨锤击入，穿皮质骨禁止用骨锤击入，以免造成皮质骨碎裂。穿克氏针时用手钻、手摇钻或转速在1000r / min以下的慢速电钻转入，切勿用快速电钻，因其速度太快，钻孔周围的骨质易被钻头热灼伤后发生坏死，导致牵引针松动；

克氏针需用张力牵引弓进行牵引，斯氏针可用普通牵引弓进行牵引。