

助行器用途a梅花助行器用途a助行器用途

产品名称	助行器用途a梅花助行器用途a助行器用途
公司名称	衡水沛腾医疗设备有限公司
价格	83.00/个
规格参数	鹏旭:鹏旭 S-001:S-001 河北衡水:河北衡水
公司地址	衡水市冀州区滨湖大道南侧、洛津路北侧（注册地址）
联系电话	18003389499

产品详情

助行器用途a梅花助行器用途a助行器用途

助行器适用于偏瘫患者或单侧下肢瘫痪者，前臂杖和腋杖适用于截瘫患者。步行器的支撑面积大，较腋杖稳定，多在室内使用。

（1）助行器 上肢和肩的肌力正常才能使用助行器，如偏瘫患者的健侧、下肢肌力较不好的不完全性截瘫患者。握力好、上肢支撑力强的患者可选用单足手杖，如平衡能力和协调能力较差，应选用三足或四足手杖。（2）前臂杖和腋杖 双下肢完全瘫痪（T10以下截瘫，必须使用大腿矫形器，或T4以下完全性截瘫，使用截瘫矫形步行器上肢肌力达到五级的患者），可使用双前臂或腋拐步行；单侧下肢完全瘫痪，使用一侧拐杖步行。 双下肢不完全瘫痪时，根据下肢残存肌力情况，选用腋拐或前臂杖。 一般选用标准型前臂杖进行训练，如患者将腋杖立起，以手扶把手亦能步行，则可选用前臂杖。 上臂肌力弱时：肱三头肌减弱时，肘的支持能力降低，选用肱三头肌支持片型腋杖；肘关节稳定性差时，选用有腕关节固定带的前臂杖或腋杖。 肘关节屈曲挛缩，不能伸直时，可选用平台杖（3）步行器 两上肢肌力差、不能充分支撑体重时，应选用腋窝支持型步行器。上肢肌力正常，平衡能力差的截瘫患者可选用交互型步行器。