

## 复位技术 (2) 牵引术

### 任务

- 1 将股骨牵引器连接至 Schanz 螺钉
- 2 使用其他 Schanz 螺钉作为控制杆
- 3 结合控制杆，探索股骨牵引器的各种功能
- 4 将股骨牵引器功能与操纵杆功能相结合

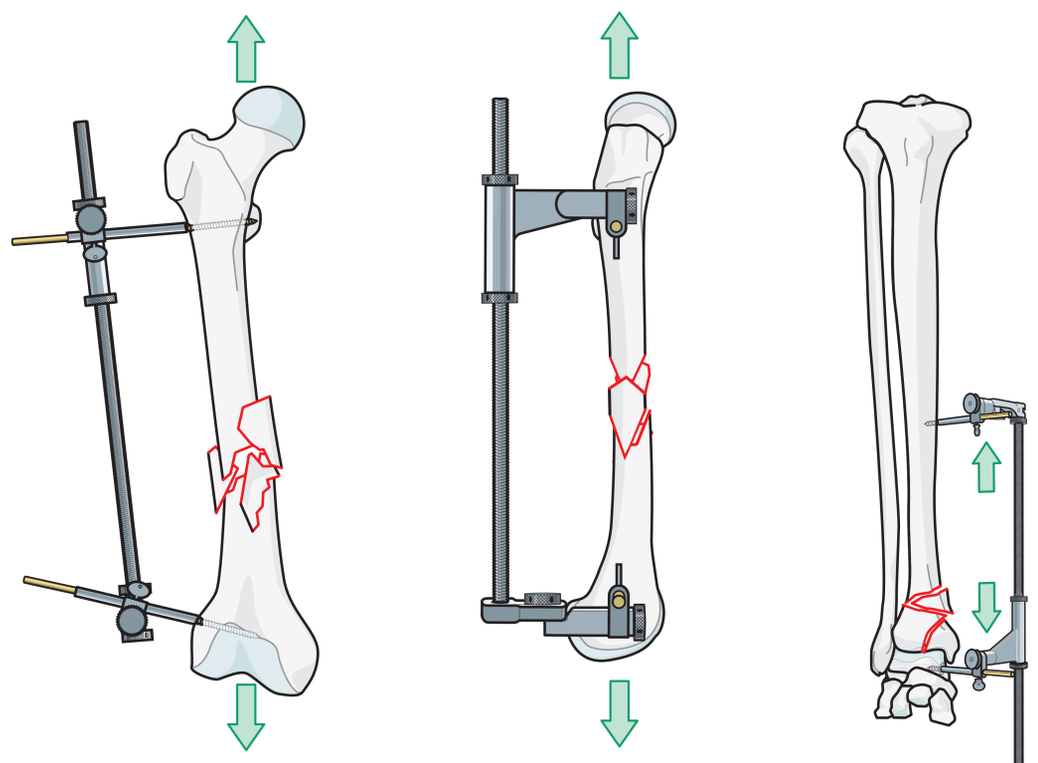
### 学习目标

- 演示使用股骨牵引器作为复位工具
- 列出显示牵引器的例子
- 解释使用外固定器进行复位

### 主要重点

- 牵引术是将软组织附着物用在骨折段上间接进行复位
- 股骨牵引器是一种功能强大且用途广泛的牵引/复位工具
- 复位工具用以保护血管

### 股骨牵引器



### 外固定器作为复位工具

