

# Bein-Prothesen

Prothèses de jambe

Protesi di gamba

## Oberschenkel-Prothese

### Indikation

- Oberschenkel-Amputation

### Eigenschaften

- diverse Kniegelenke
- Einachs
- Mehrachs
- Hydraulisch
- Pneumatisch
- Elektronisch
- Diverse Schäfte und Formen

## Computergesteuerte Oberschenkel-Prothese

### Indikation

- Oberschenkel-Amputation
- Für Patienten mit ausgeprägten Sicherheitsbedürfnissen

### Eigenschaften

- Weitreichende Annäherung an das natürliche Gangbild
- Mikroprozessorgesteuerte Stand- und Schwungphase an individuelle Bedürfnisse anpassbar

## Prothèse fémorale

### Indications

- Amputation trans-fémorale

### Propriétés

- Articulation du genou libre ou verrouillable
- Articulation du genou à contrôle pneumatique, hydraulique ou électronique
- Emboîture Cad-Cam, MAS, quadrilatérale ou avec liner silicone

## Prothèse fémorale à contrôle électronique

### Indications

- Amputations fémorales et pour les patients ayant un besoin de sécurité augmentée

### Propriétés

- Rapprochement de la démarche naturelle
- Contrôle des phases d'appuis et d'oscillation par microprocesseur
- Réglages individualisés

## Protesi femorale

### Indicazione

- Amputazione transfemorale

### Caratteristiche

- Articolazione del ginocchio libera o bloccabile
- Articolazione del ginocchio a controllo pneumatico, idraulico o elettronico
- Invasatura Cad-Cam, MAS, quadrangolare o con calza di silicone

## Protesi femorale computerizzata

### Indicazione

- Amputazione femorale
- Per pazienti potenzialmente molto attivi

### Caratteristiche

- Movimento molto vicino a quello naturale
- I microprocessori del ginocchio controllano la statica e la dinamica
- personalizzazione possibile



Oberschenkel-Prothese  
Prothèse fémorale  
Protesi femorale



Computergesteuerte Oberschenkel- Prothese  
Prothèse fémorale à contrôle électronique  
Protesi femorale computerizzata