



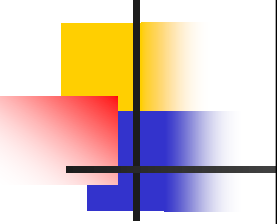
Chaussage



PENDANT LA PLAIE

Le type de décharge dépend de la localisation de la plaie et de l'âge du patient...

- parfois, la seule alternative est le fauteuil roulant (Barouk difficile chez sujet âgé)
- si sujet jeune, canne-béquille possible
- parfois hospitalisation – botte plâtrée ou résine inamovible



Chaussure de décharge de l'avant-pied: Barouk



Chaussure de décharge de l'arrière-pied: Sanital

Botte plâtrée inamovible

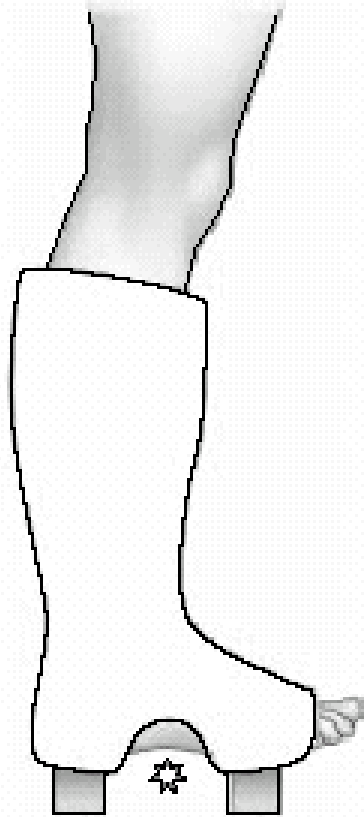


FIG. 3. *Plates du médiopied*

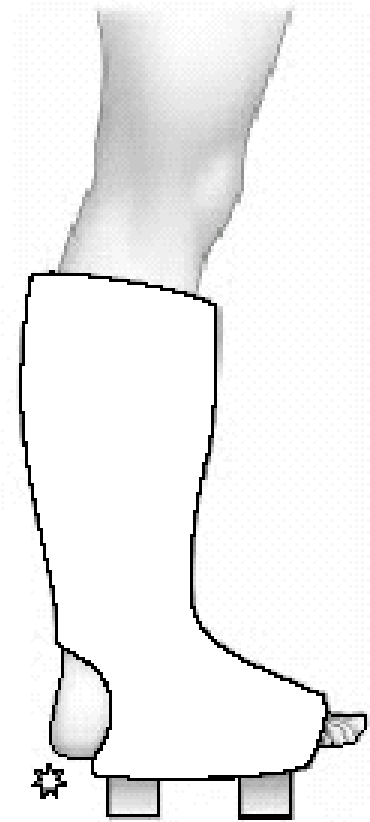


FIG. 4. *Plates du talon*



Botte amovible de décharge
type Aircast Walk





APRES LA PLAIE

- Orthoplastie
- Chaussures de série
 - conseils
- Chaussures thérapeutiques
- Chaussures « orthopédiques »

ORTHOPLASTIE APRES AMPUTATION 2° ORTEIL





Chaussures de série : conseils

■ Chaussures:

- matériau souple (cuir)
 - intérêt des chaussures de sport
- volume adapté au pied
- absence de couture intérieure agressive
- lacets ou velcro
- talon < 4 cm
- éviter tongs, espadrilles, mules



Chaussures de série : conseils

- Chaussures neuves:

- choisir en fin de journée
- portées progressivement
- inspection des pieds

- Semelles

- thermoformées et adaptées au volume
- portées



Chaussures thérapeutiques

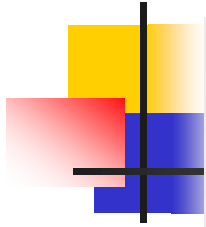
- **CHUP** (chaussures thérapeutiques de série à usage prolongé)
 - en partie remboursées (LPPR = 71.65 euros en 2006)
 - coût : 135 à 145 euros

- pour pieds larges ou gros
 - Podiabetes femmes et hommes (Société Neut)
 - Aire, Dax, Douai de la gamme Adour (Société Francis Lavigne)
 - 2 à 3 hauteurs différentes



Chaussures thérapeutiques

- Chaussures pour sujets âgés ou d'intérieur
 - non remboursées
 - intérieur en coton et polyester
- Chaussures Balladin (société Neut)
- Chaussures Corolle
- Chaussures New city ou New confort
City extra ou Confort xtra
gamme pulman (société Francis Lavigne)



5



Chaussures orthopédiques

- Sur prescription médicale
- remboursées à 100%
- fabriquées par podo-orthésiste
- indication:
 - déformation importante
 - antécédent d 'amputation