

## À l'attention de l'assureur

### Informations relatives aux orthèses plantaires podiatriques

#### Matériaux de fabrication

Les orthèses sont fabriquées en EVA, P-CELL ou en polypropylène. On y ajoute selon le besoin des stabilisateurs en neureon avec du caoutchouc ou un matériel antidérapant. Elles peuvent être recouvertes d'un cuir, multifoam, plastazote, poron ou d'un néoprène. Différents coussinets en poron ou multifoam peuvent y être ajoutés.

#### Technique de prise d'empreinte des pieds

Le podiatre prend habituellement un moule des pieds en plâtre de Paris. Le patient est généralement en décubitus ventral, parfois assis. Il peut aussi prendre une empreinte dans une mousse de type biofoam. Le patient est alors assis. Dans les deux cas, le pied est soigneusement placé dans sa position ``neutre``. \*\*Un examen biomécanique complet est effectué par le podiatre avant le moulage des pieds.

Dre Sophie Roy, Podiatre - Lic : 09-017

Pour plus d'informations veuillez nous contacter par courriel à l'adresse au bas de la page.