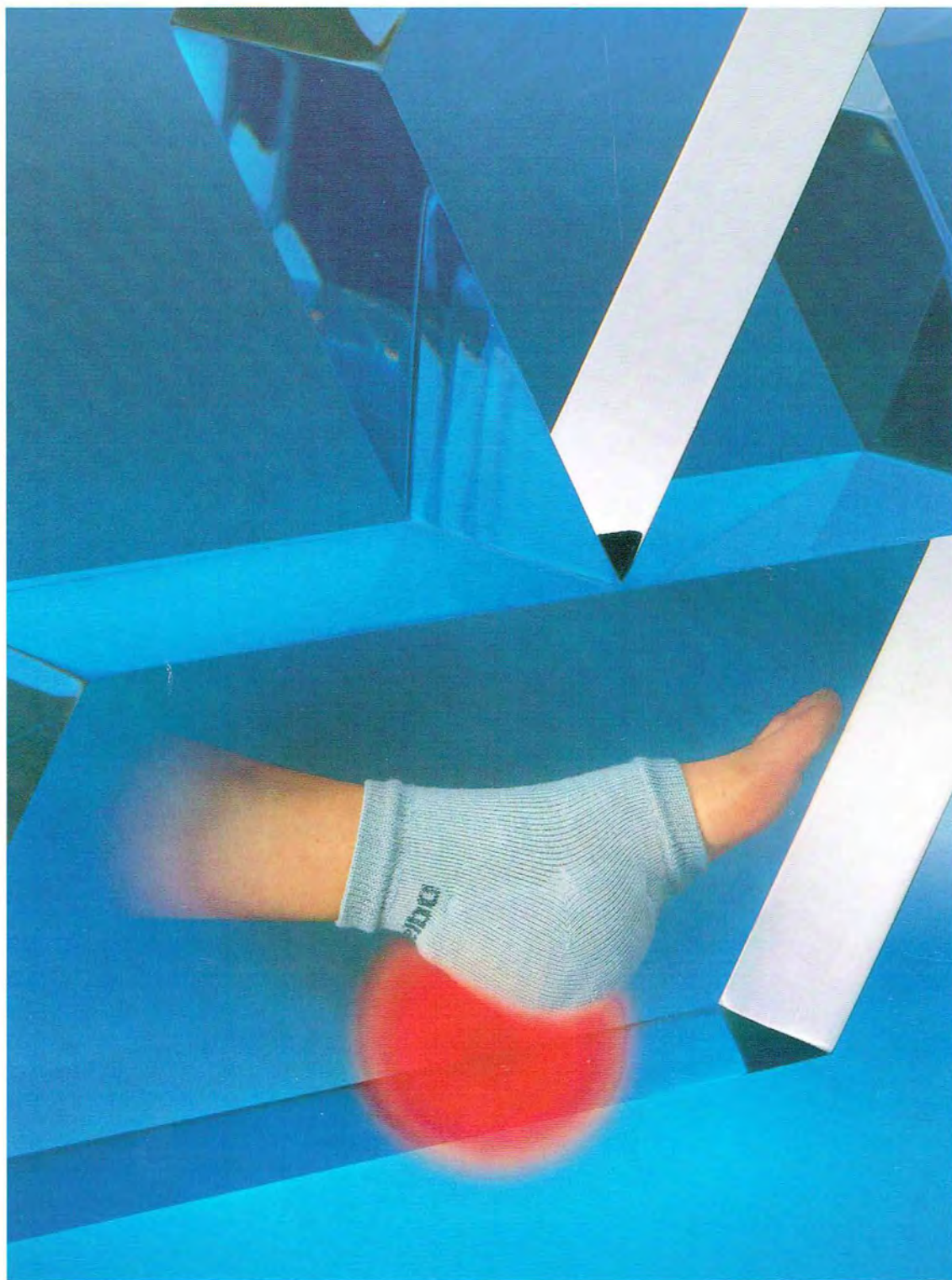


# HULP BIJ DECUBITUS PREVENTIE

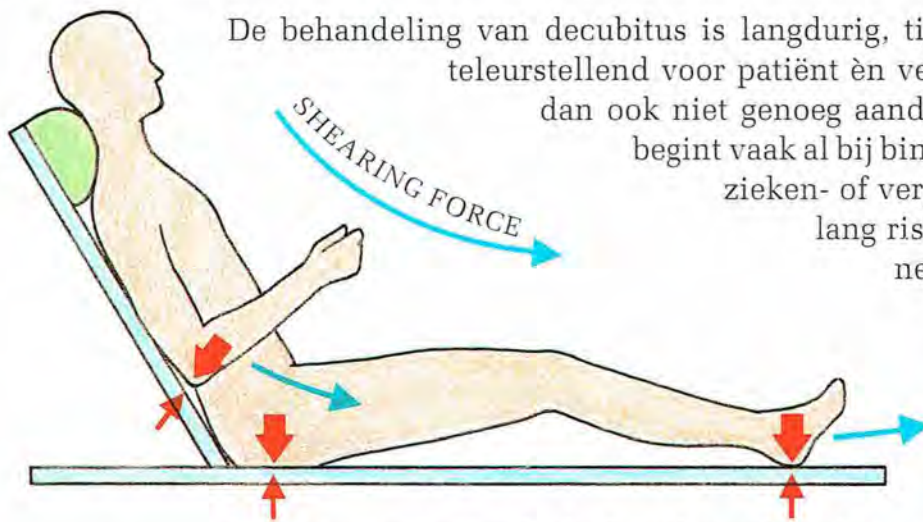


**QB 2000/HIELEBOOG®**

# DECUBITUS VOORKOMEN IS BETER DAN GENEZEN

Decubitus is één van de meest voorkomende en invaliderende aandoeningen van patiënten in ziekenhuizen en verpleegtehuizen. Het komt niet alleen voor bij oude, bedlegerige mensen maar ook bij patiënten die op jeugdige leeftijd reeds met een immobiliserende aandoening kampen.

## Een complex van factoren



De behandeling van decubitus is langdurig, tijdrovend, duur en helaas vaak teleurstellend voor patiënt en verplegenden. Aan preventie kan dan ook niet genoeg aandacht geschonken worden. Deze begint vaak al bij binnenkomst van een patiënt in het zieken- of verpleeghuis. Het is vooral van belang risicopatiënten tijdig te onderkennen.

Bij sommigen van hen kan een operatie van enkele uren immers al decubitus veroorzaken. Decubitus wordt veroorzaakt door een complex van factoren. De belangrijkste factor is de immobilisatie die

leidt tot persisterende druk op bepaalde plaatsen van de huid. Ook wrijvings- of schuifkrachten (shearing force) kunnen een ulcus doen ontstaan. Een groot aantal risicofactoren vergroot de kans op decubitus; zij zijn hiernaast afgebeeld.

### Risicofactoren voor het ontstaan van decubitus

#### Inwendig:

- slechte voedingstoestand
- slechte bloedcirculatie, bijv. door shock of coma
- verlammingen
- sensibiliteitsstoornissen
- hypothermie

#### Uitwendig:

- lang in één houding liggen
- wrijvings- of schuifkrachten door halfzittende houding, spastische aandoeningen
- druk van de operatietafel bij langdurige operatie
- incontinentie van urine en/of faeces
- transpireren
- plooiën of kruimels in bed
- beschadigingen van de huid door sieraden
- drukverbanden
- immobiliserende verbanden, bijv. gips

## Elleboog, hiel en sacrum: zeer wrijvingsgevoelig

De wrijvings- of schuifkrachten (shearing force) hebben met name een grote invloed op het ontstaan van decubitus ter hoogte van het sacrum, de hielen en de ellebogen. Vooral patiënten die aan hoofd- of voeteneinde hoger liggen en daardoor gaan schuiven en patiënten met spastische neigingen tot flexie van de knieën (zoals bijv. bij de ziekte van Parkinson en multiple sclerose) kunnen op deze plaatsen een decubitus ontwikkelen.

# QB 2000/HIELEBOOG®

## EFFEKTIEVE BESCHERMING HIEL EN ELLEBOOG



Diepgaande bestudering van de oorzaken van decubitus heeft geleid tot een even eenvoudige als effectieve oplossing om door wrijvings- of schuifkrachten veroorzaakte decubitus aan de hielen en de ellebogen te voorkomen: de QB 2000/Hieleboog, een speciaal geconstrueerde, elastische beschermkous.

### Wrijvings- of schuifkrachten uitschakelen

Het protectiekussen van de QB 2000/Hieleboog is op een dusdanige manier aan de kous bevestigd dat er geen wrijving kan ontstaan tussen huid en protectiekussen wanneer de patiënt zich beweegt. Er kan nog alleen wrijving ontstaan tussen het protectiekussen en de kous. Elke beschadiging van de huid wordt zo tegengegaan.

### Praktische voordelen

De QB 2000/Hieleboog is gemakkelijk aan en uit te trekken, zodat het geen moeite kost om even onder het 'verband' te kijken. Inspectie van hiel en elleboog vormt zo geen enkel probleem.

De QB 2000/Hieleboog is wasbaar en heeft het grote voordeel dat de patiënt niet wordt gehinderd in zijn bewegingen.

Tevens is afknellen uitgesloten, omdat de QB 2000/Hieleboog in verschillende maten leverbaar is, te weten small, medium en large.



*Een van de belangrijkste eigenschappen van de QB 2000/Hieleboog is de ideale drukverdeling. In het elastische kousje is een protectiekussen aangebracht dat zorgt voor een zeer gelijkmatige drukverdeling. Het is vervaardigd van een dikke laag urethaanfoam.*

# QB 2000/HIELEBOOG®

## SNEL, SIMPEL EN EFFECTIEF



## EEN GOEDE HULP BIJ DE PREVENTIE VAN DECUBITUS AAN HIEL OF ELLEBOOG

- elastisch kousje met protectiekussen voor gelijkmatige drukverdeling.
- optimale ventilatie
- gemakkelijk aan te brengen
- eenvoudige inspectie van de bedreigde plaats
- keuze uit large, medium en small formaat (elk doosje bevat 2 stuks)
- kan tot 20 keer gewassen worden (80°C)

# QB 2000/HIELEBOOG®

## SNEL, SIMPEL EN EFFECTIEF



## EEN GOEDE HULP BIJ DE PREVENTIE VAN DECUBITUS AAN HIEL OF ELLEBOOG

- elastisch kousje met protectiekussen voor gelijkmatige drukverdeling.
- optimale ventilatie
- gemakkelijk aan te brengen
- eenvoudige inspectie van de bedreigde plaats
- kan tot 20 keer gewassen worden (80°C)