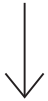


# 4

## Operation og bandagering



### + Fordele



Lavere risiko for  
fornytt overrivning



Større styrke i det  
tidlige forløb



6 ugers  
bandageringstid



Oplevelse af at  
senen "repareres" /  
der bliver gjort noget

### ÷ Ulemper



Risiko for infektion



Risiko for  
nerveskade



Kræver kortvarig  
indlæggelse og  
operation



Ventetid på operation



# 4

## Bandagering



### + Fordele



På sigt ligeværdigt udfald \*



Ingen risiko for nerveskade



Kroppen får lov at "reparere" senen



Påbegyndt behandling fra dag 1



Ingen operation

\* sammenlignet med operation

### ÷ Ulemper



Højere risiko for fornyet overrivning



8 ugers bandagering



Nedsat styrke i månederne efter afbandagering \*

\* sammenlignet med operation



# 4

## Ingen tiltag



### + Fordele



Ingen forløb på sygehus



Ingen risiko for  
infektion/sårproblemer

### ÷ Ulemper



Betydelig permanent nedsat  
funktion



Behov for permanente  
hjælpemidler



# 4

## Patient historier



Det virkede utroligt for mig, at man blot kan bandagere benet og opnå heling.

Jeg var skeptisk i forhold til bandagering, og igennem mit forløb tvivlede jeg, men 9 måneder efter er jeg tilfreds med resultatet.

For mig er det vigtigt at få præsenteret alle behandlingsmulighederne.

Jeg syntes, det er vigtigt at få belyst konsekvenserne af ingen tiltag. Det vigtigste for mig var at undgå varige mén.

Jeg ønsker hurtigst mulig bedring og vende tilbage til hverdagen.

BESLUTNINGSHJÆLPEN<sup>TM</sup>  
preview





# 4

## Risiko for fornyet overrivning



Efter operation



Op mod 4 ud af 100 patienter oplever ny overrivning

Ses ved 0,5 - 4% inden for 1 år

Efter bandagering



Op mod 10 ud af 100 patienter oplever ny overrivning

Ses ved 6 - 10 % inden for 1 år



# 4

## Risiko for komplikationer



Ved operation



Op mod 5 ud af 100 patienter oplever infektion, blodprop eller nerveskade i benet

Derudover kan der opleves gener fra arvæv

Ved bandagering



Op mod 2 ud af 100 patienter oplever infektion, blodprop eller sår dannelse i benet



# 4

## Forløb ved overrevet akillesene

