

Nyhet!

JOBST® Comprifore



**Ett flerlayers kompressions-
system för effektiv behandling
av venösa bensår**

JOBST®

Comfort, Health and Style!

Kunskap om venösa bensår.

Kompression kan betraktas som grundpelaren vid behandling av venösa bensår. Ett flertal studier har visat att kompression förbättrar det venösa blodflödet och har signifikanta effekter på den djupa venhemodynamiken. Detta leder till betydligt mindre smärta, bättre mobilitet och allmänt högre livskvalitet för patienten.

Hur bildas venösa bensår?

Venös insufficiens är den vanligaste bakomliggande orsaken till venösa bensår. Det försämrade blodflödet till hjärtat orsakas till största delen av sviktande venklaffar. Den reflux som uppstår leder till en ambulatorisk venhypertoni som också påverkar kapillärerna. Som en följd når inte näringsämnen och syre ut till huden, vilket leder till att hudvävnaden dör och det bildas ett venöst bensår.

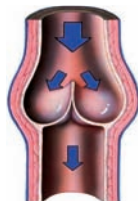


80 % av alla venösa bensår sitter på insidan av underbenet.

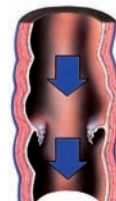
Normalt fungerande venklaffar



Öppen klaff:
Blodet kan flöda mot hjärtat.



Stängd klaff:
Blodet kan inte flöda bakåt distalt.



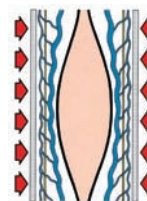
En sviktande venklaff gör att blodet kan flöda bakåt

Kompression och elasticitet:

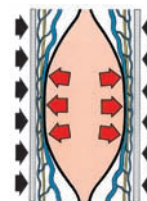
Korrekt kompression är nödvändig när det venösa flödet sviktat. Då venklaffarna inte fungerar rekommenderas en bibehållen kompression på minst 40 mmHg¹ vid ankeln för att ge tillräckligt hjälp åt det venösa återflödet till hjärtat.

Här är kompressionssystemets elasticitet en avgörande faktor. Ju lägre elasticitet, desto högre arbetstryck och bättre effekt av muskelpumpen.

Kompression skapar bäst förhållanden för att bensåret ska läka. Den efterföljande reduktionen av den lokala blodvolymen leder till mindre venreflux och en sänkning av ambulatorisk venös hypertension.



Kontinuerligt tryck som utverkas på kroppen utifrån när musklerna är i vila kallas för "vilotryck".

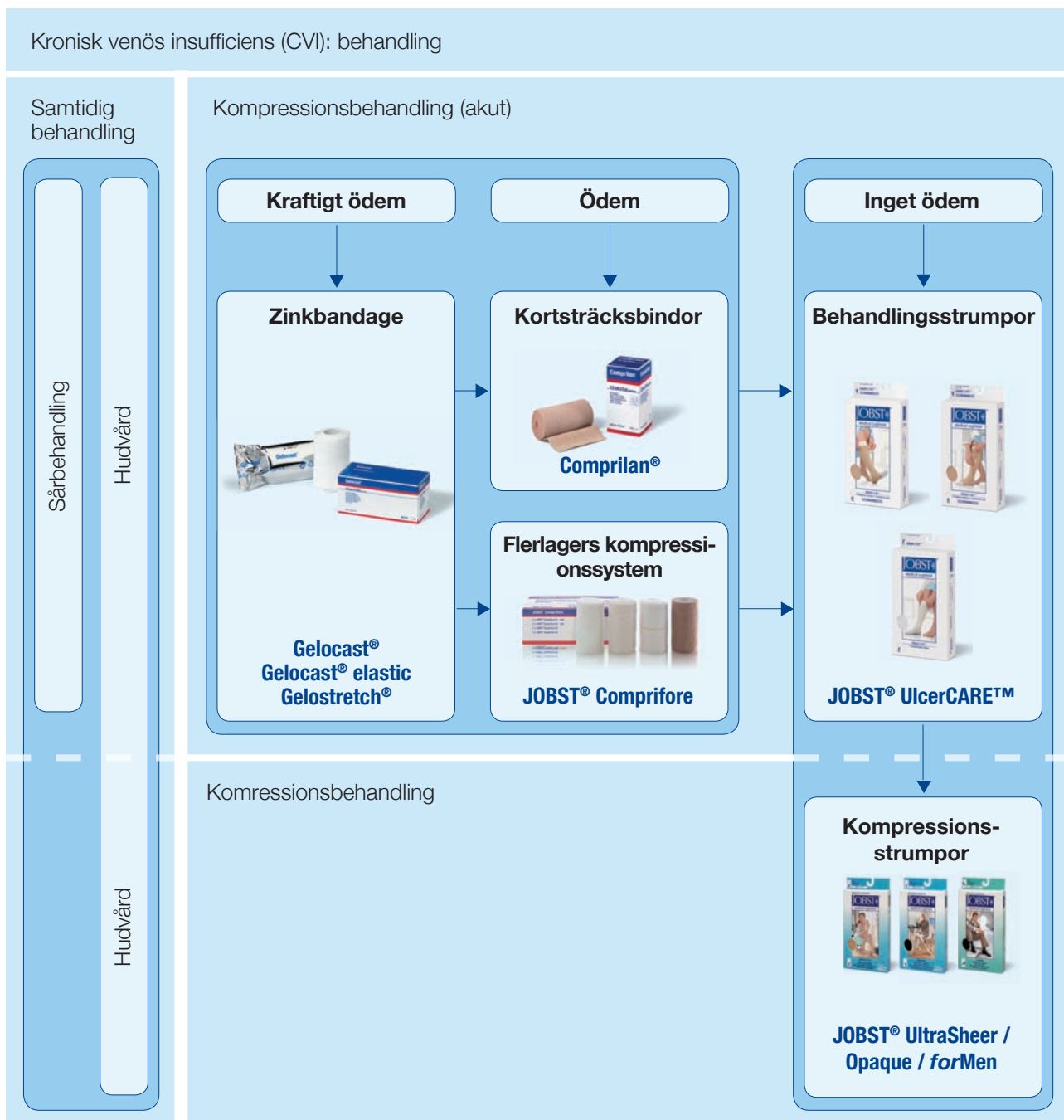


"Arbetstryck" utverkas tillfälligt från insidan och ut då musklerna arbetar och kroppsdelen diameter ökar.

1. EWMA ståndpunktsdokument, "Understanding compression therapy", 2003.

Välja lämpligt kompressionssystem:

Behandling av venösa bensår kräver en helhetslösning. Rätt kompressionssystem måste väljas för den enskilde patienten och det måste vid behov kombineras med parallell behandling som hudvård och sårvård.



För en behandlingsföljksam patient med ödem är en flerlagerbinda rätt behandlingsval.

Utöver att ge kontinuerlig kompression är den också enkel och säker att applicera.

JOBST® Comprifore: Det enkla flerlayerssystemet för bibehållen kompression.

JOBST® Comprifore flerlayerssystem innehåller alla komponenter som behövs för adekvat kompression vid behandling av venösa bensår.

Egenskaper och fördelar:

JOBST Comprifore:

- **ger graderad kompression - 40 mmHg²**
för att nå läkares rekommenderade tryck för läkning av venösa bensår.³
- **ger bibehållen kompression i upp till 7 dagar**
kostnadseffektivt.
- **har hög styvhet**
för att ge effektiv kompression.
- **enkel och säker applicering**
för att minimera vårdtiden.
- **finns även som latexfri**
för att minska risken för allergier.
- **finns även som Comprifore® lite**
för att ge reducerad kompression för blandade bensår (med arteriella inslag) med ett ABPI (ankelarmindex) mellan 0,6 till 0,8.

2. Det nominella trycket vid genomsnittlig ankelomfång.

3. EVMA ståndpunktsdokument, "Understanding compression therapy", 2003.

En effektiv kombination

av högkvalitativa komponenter för behandling av bensår:



JOBST® Comprifore #1

Absorberande polster

- fördelar trycket jämnt
- skyddar huden på beniga ställen
- absorberar utsöndringar



JOBST® Comprifore #2

Lätt formbar binda

- ger extra absorptionsförmåga
- jämnar ut polstringen



JOBST® Comprifore #3

Lätt kompressionsbinda

- utgör det första kompressionslagret
- central färglinje underlättar korrekt applicering
- finns också som latexfritt alternativ



JOBST® Comprifore #4

Flexibel självhäftande kompressionsbinda

- utgör det andra kompressionslagret
- det vidhäftande materialet håller bindorna säkert på plats
- ingen ytterligare fixering krävs
- finns också som latexfritt alternativ

JOBST® Comprifore: Kombinerar enkel applicering med hög effektivitet.

För att tillgodose behoven hos både vårdgivare och patienter måste en kompressionsbinda vara effektiv samtidigt som den är enkel att använda. JOBST® Comprifore är enkel att applicera samtidigt som den ger säker och bibehållen kompression.

Välj lämpligt sårförband:



Välj ett lämpligt sårförband beroende på sårets status:

- Cutimed® Siltec-förbanden har inte bara hög absorptionsförmåga och vätskehanterande förmåga – deras superabsorberande partiklar håller dessutom mycket tillförlitligt kvar vätska.
- Cutisorb Ultra superabsorberande förband har hög vätskehanteringsförmåga, även under kompression.



Applicera JOBST® Comprifore #1 till #4:



Börja med Comprifore #1 vid basen av tårna och fäst bindan med två varv. Applicera polstret så slätt och jämnt som möjligt utan att sträcka det.



Se till att hälen är täckt och arbeta uppåt längs benet med spiralteknik och 50 % överlappning. Avsluta nedanför knäet.



Gör på samma sätt med Comprifore #2: Se till att bindan sitter stadigt i fotvalvet.



Om du använder en JOBST® Comprifore lite-variant för reducerad kompression fortsätter du nu med Comprifore #4. Applicera Comprifore #3 med 50 % sträckning. Applicera bindan i åttatal och använd den centrala färglinjen för att få rätt riktning.



Fäst Comprifore #4 och fortsätt sedan runt fotleden och arbeta uppåt längs med benet med spiralteknik.



Det vidhäftande materialet fäster permanent och gör att bindan sitter säkert. Släta ut lagren med händerna och kontrollera om det finns några glipor.



Med bibehållen kompression i upp till 7 dagar är JOBST® Comprifore mycket kostnadseffektivt. Det utgör därför ett utmärkt tillskott till BSN Medicals produktsortiment som ger vårdgivare en helhetslösning för behandling av venösa bensår.

JOBST® Comprifore lite för reducerad kompression:

JOBST® Comprifore finns också som JOBST® Comprifore lite för behandling med reducerad kompression vid ett ABPI mellan 0,6 och 0,8.

För behandling av venösa bensår (ABPI $\geq 0,8$):



JOBST® Comprifore



JOBST® Comprifore LF (latexfritt alternativ)

För reducerad kompression (0,6 < ABPI < 0,8)



JOBST® Comprifore lite



JOBST® Comprifore lite LF (latexfritt alternativ)

Använd även Cutimed® hudvård och Cutimed® sårvårdsprodukter till behandlingen:

Cutimed® ACUTE



Skonsam krämmousse med urea för torr hud.

Cutisorb® Ultra

Superabsorberande förband.



Cutimed® Siltec

Ger en fuktig sårmiljö vid måttligt till kraftigt vätskande sår och möjliggör skonsamma förbandsbyten.



JOBST® Comprifore i korthet:

- ger bibehållen kompression
- enkel och säker applicering
- färre byten - kostnadseffektivt

Beställningsinformation:

För behandling av venösa bensår (ABPI $\geq 0,8$):



JOBST® Comprifore

Kompressionssystem
med 4 bindor

JOBST® Comprifore LF

Latexfritt kompressionssystem
med 4 bindor



För reducerad kompression ($0,6 < \text{ABPI} < 0,8$):



JOBST® Comprifore lite

Kompressionssystem
med 3 bindor

JOBST® Comprifore lite LF

Latexfritt kompressionssystem
med 3 bindor



	JOBST® Comprifore lager 1	JOBST® Comprifore lager 2	JOBST® Comprifore lager 3	JOBST® Comprifore lager 4
Comprifore®	•	•	•	•
Comprifore® LF	•	•	• (LF)	• (LF)
Comprifore® lite	•	•		•
Comprifore® lite LF	•	•		• (LF)

	Art nummer	Antal	Ankel omfång	Förp.
Comprifore®	72661-04	1 set/kartong	18 - 25 cm	Kit
Comprifore® LF	72661-05	1 set/kartong	18 - 25 cm	Kit
Comprifore® lite	72661-06	1 set/kartong	alla	Kit
Comprifore® lite LF	72661-07	1 set/kartong	alla	Kit

Läs bipacksedeln för fullständiga anvisningar om säker användning av dessa produkter.