

Påføring af pasta bandage



TRIN 1

Vælg den mest passende bandage, rengør huden, og læg den primære forbinding hvis det er påkrævet. Placer ledens stilling 90 grader til forhold til benet. Start med at lægge bandagen fra siden af foden



TRIN 2

Læg bandagen løst omkring basis af tærne, og brug ekstra læg rundt om hælen og anklen.



TRIN 3

Der vikles fra anklen, ved hver omgang skal bandagen foldes ind over sig selv i løp, der ligger foran på benet. Dette gentages op ad benet til lige under knæet.



TRIN 4

Udglat bandagen på benet, færd den ydre bandage påføres. Når den færrnes kan pasta bandagen bare vikles af benet

ICHTHOPASTE[◇] VISCOPASTE[◇] PB7 ZIPZOC[◇]



Effektiv behandling af underekstremiteter med Zink Oxid.

Behandlingen af venøse sår på underekstremiteter, og relaterede kroniske hudlidelser, kan være en smertefuld og stressende oplevelse for patienten, og tidsrøvende for behandleren. I tilfælde af venøs insufficiens, er kompressions behandling stadig 1. prioritet. Kompressionsbehandlingen kan kombineres med pasta bandage, for at understøtte behandlingen, og formidle en kosteffektiv behandling i op til 7 dage, med reduktion i antal skift af forbinding!

ZIPZOC[◇]

D.SPANR: 9757 **1. Lægemidlets navn:** Zipzoc **2. Kvalitativ og kvantitativ sammensætning:** 20% zinkoxid, hver strømpe (60 cm x 7 cm) indeholder ca. 41,5 g salve. En liste over alle hjælpestoffer er anført under pkt. 6. **3. Lægemiddelform:** Thuragerneret glas, Zipzoc er en steril, færdig til brug, pasta. **4. Kliniske oplysninger:** **4.1. Indikationer:** Behandling af kroniske venøse sår og sår på grund af venøs insufficiens. **4.2. Kontraindikationer:** Patienter med allergiske reaktioner på kompressionsforbinding eller en almindelig strømpe. **4.3. Dosering og indgivelsesmåde:** Zipzoc bør anvendes, så den dækker underbenet fra foden (men ikke tærne) til under knæet. Alle folder skal rettes ud. For at beskytte tæet, bør det lægges en egnet bandage over på Zipzoc. Hvis kronisk venøs insufficiens er til stede, kan den imprægnerede strømpe anvendes som et primært kontaklag under en kompressionsforbinding. Hyppighed og varigheden af brugen vil afhænge af de afviklede omstændigheder, dog skal Zipzoc skiftes mindst én gang om ugen. **4.4 Administration:** Til kulan anvendes. **4.5. Kontraindikationer:** Overfølsomhed over for det aktive stof eller for et eller flere af hjælpestoffene anført i pkt. 6. **4.6. Arterielle baner:** **4.4** Særlige adværelser og forsigtighedsregler vedrørende brugen: Hvis den ydre forbinding ikke er egnet, eller hvis strømmen ikke skiftes til en egnet forbinding, kan det være nødvendigt at strømpen tages ud. **4.5** Hvis patienten med andre lægemidler tager et eller flere af de aktive ingredienser, kan det være nødvendigt at undersøge muligheden for interaktioner. **4.6** Hvis patienten tager medicin på en underliggende tilstand af kronisk venøs insufficiens, bør den anvendes under en streng kompressionsforbinding, hvor kronisk venøs insufficiens er et problem. **5.2 Farmakokinetiske egenskaber:** Ikke relevant. **5.3 Prækliniske sikkerhedsdata:** **6. Farmaceutiske oplysninger:** **6.1 Hjælpestoffer:** Paraffin, hvid paraffin, **6.2 Uforlideligheder:** Ingen. **6.3 Opbevaringsstid:** 3 År. **6.4 Særlige opbevaringsforhold:** Opbevares under 30°C. **6.5 Emballagetyper og pakningsstørrelser:** Poser lænneret med polyethylenaluminiumfolie med en enkelt strømpe i hver. Pakningen indeholder 1, 4 eller 10 poser, hver enkelt pose indeholder en tubular rayon-gaze strømpe imprægneret med ca. 41,5 G salve. **6.6 Regler for destruktion og anden håndtering:** Zipzoc bør anvendes, så den dækker underbenet fra foden (men ikke tærne) til under knæet. Alle folder skal rettes ud, hvis lægemidlet er usædvanligt stort, skal der udføres forsigtighed, når strømmen påføres, for at undgå at berøre det aktive stof på huden. **7. Indehaver af markedsføringstilladelsen:** Ecolan Pharma AB, P.O. Box 200, 182 12 Danderyd, Sverige. **8. Markedsføringstilladelsesnummer (numre):** 19025 **9. Dato for første markedsføringstilladelse:** 30. April 1993 **10. Dato for ændring af teksten:** 1. Februar 2019

References

- Williams, C. Evolving the range of medical and plaster-impregnated bandages. British Journal Of Nursing 1999; 4(19): 119-20
- Allen S, How. The use of zinc in the treatment of venous ulcers. Wound Management and Practice 1996; February; 4(2): 6
- Allen S, How. The use of zinc in the treatment of venous ulcers. Wound Management and Practice 1996; February; 4(2): 6
- Ashen M.S. Studies on Zinc in Wound Healing (Unleipzig University Medical Dissertation No. 320, 1990)

P.O. BOX 120, 18272 Danderyd, Sverige, tel. +46-08544 960 30

Ecolan Pharma AB
Ecolan

EOLAN

ICHTHOPASTE



ICHTHOPASTE BANDAGE 7.5CM x 6M

Engangsbrug. Opbevares tørt (<25°C). Produktet må ikke anvendes, hvis posen har været åbnet eller er beskadiget.

Beskrivelse

ICHTHOPASTE er en bandage, der er fremstillet af gasbind med åben vævning og som er præpareret med 2% ichthammol, som er rullet på en kerne af plast. Den indeholder desuden仁set vand, glycerin, gelatine, emulgøret voks, phenoxylethanol. Hver bandage leveres i et omslag og er forseglet i en polyethenpose i en pakke.

Vikenside

ICHTHOPASTE anvendes til topisk behandling. Den giver et fugtigt sårhelingsmiljø over et vævst bensk, er med til at reducere hudirritation og lindrer og beskytter den omgivende hud. Bandagen tørrer ikke ud under brug.

Indikationer

ICHTHOPASTE er indikeret til anvendelse i behandlingen af beskadiget hud under et vævst bensk og beskytter den omgivende hud. ICHTHOPASTE er også egnet til anvendelse i behandlingen af kronisk eksem/dermatitis, hvor okklusion er indikeret.

Kontraindikationer

Må ikke anvendes i tilfælde af kendt overfølsomhed eller allergi over for et eller flere af indholdsstofferne.

Forsigtighedsregler

I tilfælde af vævs insufficiens skal ICHTHOPASTE anvendes under gradueret bandagering med kompression, efter at patienten er undersøgt for at udelukke arteriel sygdom. Bandagering med kompression bør ikke anvendes til patienter med arteriel sygdom (ABI < 0,9) og anbefales ikke til anvendelse til diabetespatienter med fremkredet småårssygdom. Hvis nedad arteriel gennemstrømning ikke opbygges, kan det medføre trykstokose, amputation eller endota stobstatis. Risikoen for, at en patient, både blide har arteriel og venøs sygdom, stiger i takt med alderen.

Huden på patienter med bensår sensibiliseres nemt over for topiske præparater, herunder komprimeringsmidler. Muligheden for sensibilisering hos patienterne skal overvejes, især i tilfælde af forringelse af den omgivende hud. En af de klassiske sensibiliseringsmidler er glycerol. Glycerol kan også anvendes som emulgøret voks, der beindretes at anvende emulgøret voks, anæstetika eller retinoider præparater under bandagen, da disse midlers absorption kan øges markant. Dette kan føre til kortere varighed af virkningen af et topisk anæstetikum, udover at det øger risikoen for sensibilisering over for disse præparater.

Kun til topisk anvendelse.

ICHTHOPASTE er et engangsprodukt. Anvendelse af samme produkt på et andet sår, eller på et andet sår, kan føre til bakteriel infektion. Når omslaget er åbnet/brudt, må ubrugt materiale ikke gemmes for brug på et senere tidspunkt.

Instruktioner vedrørende anvendelse

Dette produkt er klar til brug, når det er fjernet fra den forsejlede pose og omslaget. Bandagen kan påføres på to måder:

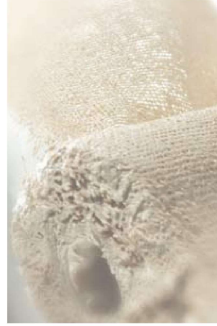
Velegne oplysninger

Ichthammol (U og S) og sølv og ikke på grund af produktets oxidation kan øge absorptionen af kortikosteroider, heparin og sulfonamider gennem huden. Ichthammol har desuden vist sig at potentere aktiviteten af oxytetracyclin og antagonisere aktiviteten af ampicillin, når disse er samlet i forskellige salvebæser.

- Det fugtige miljø under sår behandlingen bidrager til at reducere hudirritation samt lindre og beskytte den omkringliggende hud.

- Bandagen kan anvendes i kombination med andre behandlingsalternativer.

- Ichthamol i bandagen mindsker irritation og kløe, i op til 7 dage.



VISCOPASTE PB7



VISCOPASTE BANDAGE PB7 7.5CM x 6M Ctn 12-4948

Engangsbrug. Anvend ikke individuelt, hvis posen har været åbnet eller er beskadiget. Opbevares på et tørt sted (<25°C).

Beskrivelse

VISCOPASTE PB7 bandage er fremstillet af leveret med åben vævning og er præpareret med en pasta, som indeholder 10% zinkoxid, der er rullet på en kerne af plast. Den indeholder også仁set vand, glycerol, cetostearylalkohol, cetanolpropylparaffin, olie, guar gummi, xanthangummi, methyl phenoxylethanol og propyl ar-hydroxy benzocat. Hver bandage leveres i et omslag og er forseglet i en polyethenpose i en pakke.

Vikenside

VISCOPASTE PB7 anvendes til topisk behandling. Den giver et fugtigt sårhelingsmiljø over et bensk, er med til at reducere hudirritation og lindrer og beskytter den omgivende hud. Bandagen tørrer ikke ud under brug.

Indikationer

VISCOPASTE PB7 er indikeret til anvendelse i behandlingen af beskadiget hud under et vævst bensk og beskytter den omgivende hud. VISCOPASTE PB7 er også egnet til anvendelse i behandlingen af kronisk eksem/dermatitis, hvor okklusion er indikeret.

Forsigtighedsregler

I tilfælde af vævs insufficiens skal VISCOPASTE PB7 anvendes under gradueret bandagering med kompression, efter at patienten er undersøgt for at udelukke arteriel sygdom. Anvendelse af kompression bør ikke anvendes til patienter med arteriel sygdom (ABI < 0,9) og anbefales ikke til anvendelse til diabetespatienter med fremkredet småårssygdom. Hvis nedad arteriel gennemstrømning ikke opbygges, kan det medføre trykstokose, amputation eller endota stobstatis. Risikoen for, at en patient, både

har arteriel og venøs sygdom, stiger i takt med alderen. Huden på patienter med bensår sensibiliseres nemt over for topiske præparater, herunder komprimeringsmidler. Muligheden for sensibilisering hos patienterne skal overvejes, især i tilfælde af forringelse af den omgivende hud. Sidamne patienter skal overvejes for at anvende emulgøret voks, anæstetika eller retinoider præparater under bandagen, da disse midlers absorption kan øges markant. Dette kan føre til kortere varighed af virkningen af et topisk anæstetikum, udover at det øger risikoen for sensibilisering over for disse præparater. Kun til topisk anvendelse.

Kontraindikationer

Må ikke anvendes i tilfælde af kendt overfølsomhed eller allergi over for et eller flere af indholdsstofferne.

Instruktioner vedrørende anvendelse

Dette produkt er klar til brug, når det er fjernet fra den forsejlede pose og omslaget. Bandagen kan påføres på to måder.

- Det fugtige miljø under sår behandlingen bidrager til at reducere hudirritation samt lindre og beskytte den omkringliggende hud.

- Bandagen kan anvendes i kombination med andre behandlingsalternativer.



ZIPZOC



ZIPZOC

Zipzoc, imprægneret gaze*

indeholder ca. 41,5 g salve.

20% zinkoxid. Hver strømpe (80 cm x 7 cm)

indeholder ca. 41,5 g salve.

Zipzoc er en stærkt åpningsret mægreret med en salve, der indeholder zinkoxid. Anvendes som et hjælpemiddel i behandlingen af kroniske bensår. Ved kronisk vævs insufficiens, kan strømmen anvendes som et primært kontaktblag under en kompressionsforbinding eller en almindelig strømpe.

Zipzoc er engangsforbinding, hi for præserveringsmidler, med lav risiko for udvikling af overfølsomhed.

Zipzoc indeholder hvidt blod paraffin, samt flydende paraffin, så forbindingen ikke udtørret eller hæfter sig til såret, forudsat at den skiftes efter forskrifterne.

Anvendelse

Zipzoc anvendes for at beskytte huden ved kroniske bensår.

Nem at bruge

ZIPZOC's strømpe form gør den nem blide at pålegge og fjerne, hvilket sparer tid ved skift af forbinding. Den lave adhesion betyder at ZIPZOC ikke hæfter sig til overfladen af såret. Den kan derfor sikkert anvendes som det primære kontaktblag.

Patient Komfort

ZIPZOC er en blødt, åndeligt gæde, som giver en behagelig afslappelse af følelsen af hud. Ved at reducere tryk og sensibilisering af huden, bidrager ZIPZOC behøver kun en tynd bandage



der holder på fugt, og patienten kan derfor normalt bruge almindeligt fodtøj.

Pålegning

- ZIPZOC strømpe skal pålægges underberedt fra basis af lærme til lige læret.
- Hvis ZIPZOC lægges overover en anden sår forbinding, træk den først af og fjern den forsigtigt, og træk ZIPZOC strømmen ned over forbindingen.
- Hold fodens 80 graders vinkel og undgå alle tryk.
- En let fugtstrømt bandage kan lægges over ZIPZOC for at beskytte stoffet.
- Ved vævs insufficiens kan ZIPZOC anvendes som primært kontaktblag med en kompressions bandage over.
- For at fjerne ZIPZOC ruller den ned ad benet, og strømmen smides bort.

- Nem og let at pålegge

- Mildnende og komfortabel

- Steril

- Minimal tilhæftning

- Fri for præserveringsmidler