



Mepilex® Border Post-Op

Tue haavan paranemista

Asettamisohje

Mepilex® Border Post-Op. Sidos kirurgisten haavojen hallintaan ilman kompromisseja.

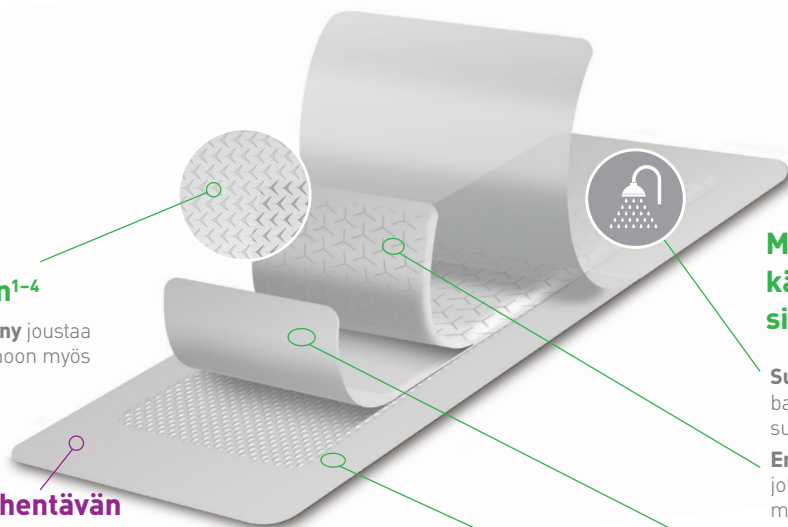
Mahdollistaa potilaan varhaisen mobilisaation¹⁻⁴

Ainutlaatuinen flex-cut haavatyyny joustaa kaikkiin suuntiin ja muotoutuu kehoon myös liikkeessä

Kliinisesti todistettu vähentävän sidoksiin liittyviä ihovaurioita ja kipua¹⁻⁴

Safetac® -pinta kiinnittyy hellävaraisesti, rikkomatta ihon rakennetta

Safetac
TECHNOLOGY



Mahdollistaa pidemmät käyttöajat ja harvemmat sidoksenvaihdot^{3,4}

Suihkunkestävä taustakalvo, bakteeri- ja virussuoja (yli 25nm suuremmat mikrobit)

Erittäin imukykyinen materiaali, joka imee enemmän verta kuin mikään muu markkinoilla oleva sidos^{5,6}

Eritteitä levittävä kerros, mikä mahdollistaa koko haavatyynyn pinta-alan tehokkaan käytön

Läpinäkyvä reuna mahdollistaa tarkkailun ilman sidoksen poistoa

Mepilex® Border Post-Op

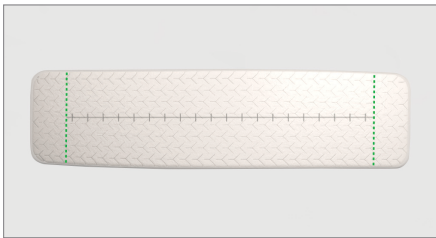

Mölnlycke®

Mepilex® Border Post-Op asettamisohje

Ennen



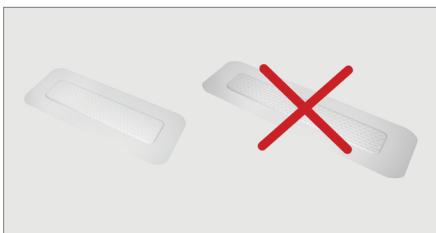
Aloita haavan puhdistamisella normaalien hoito-ohjeiden mukaisesti. Jos on käytetty antiseptistä saippuaa (esim. Hibiscrub® tai Descutan®) huuhtele ja kuivaa iho perusteellisesti ennen sidoksen asettamista. Saippuajäämät iholla voivat vaikuttaa sidoksen paikallaan pysymiseen.



Valitse sopiva sidoksen koko leikkausviillon mukaisesti varmistaen, että haavatyyny ylittää haavan vähintään 1–2 cm.



Avaa steriili pakkaus ja ota sidos pakkauksesta.



Älä venytä sidosta asettamisen yhteydessä ja vältä rypyjä tuotteen reunassa.

Leikkausalue

Lonkka



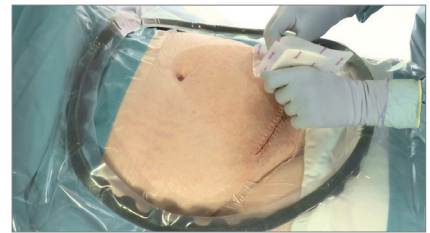
1. Poista keskimäinen suojakalvo ja aseta sidos oikeaan kohtaan.

Polvi



1. Poista keskimäinen suojakalvo ja aseta sidos oikeaan kohtaan.

Sektio



1. Poista keskimäinen suojakalvo ja aseta sidos oikeaan kohtaan.

Sydän / Thorax (Rintakehä + Jalka)



1. Poista keskimäinen suojakalvo ja aseta sidos oikeaan kohtaan.

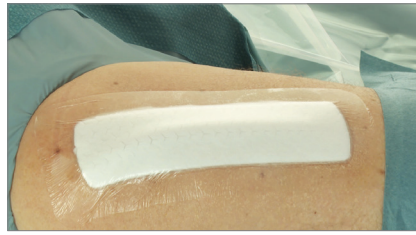


1. Ennen suojakalvon poistamista; leikkaa sidoksen päätyreuna (jossa ei ole violettiä viivaa). Älä leikkaa haavatyynyä.

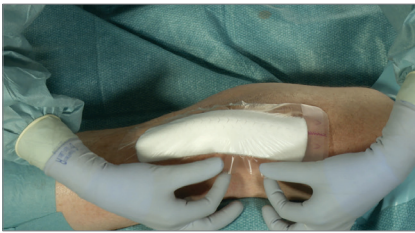
Asettamisvaiheet



2. Poista suurempi suojakalvo samalla tuotetta asettaen. Tee sama pienemmälle suojakalvolle ja tarvittaessa korjaa sidoksen asentoa.



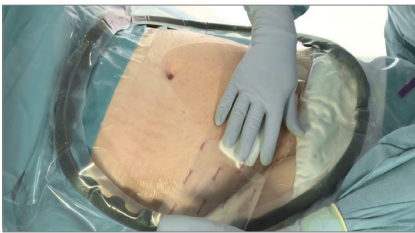
3. Maksimaalisen kiinnityksen varmistamiseksi silitä kämmenellä sidosta koko sen pinta-alalta.



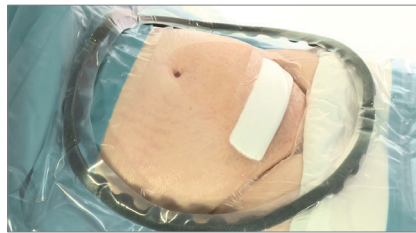
2. Poista suurempi suojakalvo samalla tuotetta asettaen. Tee sama pienemmälle suojakalvolle ja tarvittaessa korjaa sidoksen asentoa.



3. Maksimaalisen kiinnityksen varmistamiseksi silitä kämmenellä sidosta koko sen pinta-alalta.



2. Poista suurempi suojakalvo samalla tuotetta asettaen. Tee sama pienemmälle suojakalvolle ja tarvittaessa korjaa sidoksen asentoa.



3. Maksimaalisen kiinnityksen varmistamiseksi silitä kämmenellä sidosta koko sen pinta-alalta.



2. Poista suurempi suojakalvo samalla tuotetta asettaen. Tee sama pienemmälle suojakalvolle ja tarvittaessa korjaa sidoksen asentoa.



3. Maksimaalisen kiinnityksen varmistamiseksi silitä kämmenellä sidosta koko sen pinta-alalta.



2. Poista keskimäinen suojakalvo ja aseta leikattu sidos oikeaan kohtaan. Poista suurempi suojakalvo samalla tuotetta asettaen. Tee sama pienemmälle suojakalvolle ja tarvittaessa korjaa sidoksen asentoa.



3. Aseta toinen sidos jatkoksi ilman, että leikkaat sitä. Varmista, että haavatyynyjen reunat ovat aavistuksen päällekkäin.



4. Maksimaalisen kiinnityksen varmistamiseksi silitä kämmenellä sidosta koko sen pinta-alalta.

Jälkeen

Sidos voidaan nyt jättää paikalleen jopa 7. päiväksi. Tarkista sidos ja ympäröivä iho päivittäin.

Jätä sidos paikalleen, jos ei ole kliinistä syytä vaihtaa sitä.

Vaihda sidos:

- Jos haavaerite vuotaa sidoksesta tai reunojen väliin.
- Kun haavatyyny on täynnä (erite saavuttaa 3 haavatyynyn 4 reunasta).
- Jos havaitset infektion merkkejä.

Kuinka Mepilex Border Post-Op toimii

Mepilex Border Post-Op on all-in-one kirurginen sidos, joka imee ja pidättää leikkaushaavaeritettä erityisen tehokkaasti. Safetac-pinta minimoi sidoksen vaihdon aiheuttamat kivuliaat vauriot niin haavalle kuin sitä ympäröivälle iholle.¹⁻⁴ Safetac-pinta sulkee haavan reunat ja estää eritteiden vuodon haavaa ympäröivälle iholle, mikä vähentää maseraation riskiä⁵⁻⁷. Flex-cut haavatyyny mahdollistaa sidoksen erittäin hyvän joustavuuden ja muotoutuvuuden nivelten kohdalla, kuten esimerkiksi lonkan ja polven alueella, mikä edesauttaa potilaan varhaista mobilisaatiota².

Sidoksen vaihtoväli

Mepilex Border Post-Op -sidoks voidaan jättää paikoilleen usean päivän ajaksi riippuen haavan ja sitä ympäröivän ihon kunnosta sekä paikallisesta hoitokäytännöstä.

Mepilex Border Post-Op -sidoksen edut

- Minimoi rakkuloiden muodostumista¹⁻⁴
- Erittäin hyvä imukyky, jonka ansiosta vähemmän sidoksen vaihtoja^{1-4, 9-11}
- Erinomainen joustavuus mahdollistaa hyvän mukautuvuuden¹⁻³
- Tuotteen asentoa voidaan korjata ilman, että se menettää kiinnittymistehokkuutta¹²
- Leveät läpinäkyvät reunat helpottavat haava-alueen tarkastelua
- Bakteri- ja virussuoja (yli 25nm mikrobit)
- Ei jätä jäämiä haavalle tai iholle. Alhainen ihoärsytyksen ja allergian riski¹⁻⁴
- Suihkunkestävä¹⁻³

Huomioitavaa

- Mikäli kliinisen infektion merkkejä ilmenee, konsultoi terveydenhuollon ammattilaista asianmukaisen hoidon varmistamiseksi.
- Älä käytä potilailla, joiden tiedät olevan allerginen sidokselle tai sen materiaaleille.

Mepilex Border Post-Op tuotevalikoima

Tuotenumero	Koko [cm]	Kpl/os.pakk.	Kpl/kulj.pakk.
496100	6 x 8	10	80
496200	9 x 10	10	70
496300	10 x 15	10	100
496400	10 x 20	10	120
496450	10 x 25	10	60
496600	10 x 30	10	40
496650	10 x 35	5	55

VIITTEET: 1. Johansson C. et al. An assessment of a self-adherent, soft silicone dressing in post operative wound care following hip and knee arthroplasty. Poster presentation at EWMA, Brussels, Belgium 2012. 2. Van Overschelde, P. et al. A randomised controlled trial comparing two wound dressings used after elective hip and knee arthroplasty. Poster presentation at 5th Congress of the WUWHS, Florence, Italy, 2016. 3. Bredow, J et al. Randomized clinical trial to evaluate performance of flexible self-adherent absorbent dressing coated with silicone layer after hip, knee or spinal surgery in comparison to standard wound dressing. Poster presentation at 5th Congress of the WUWHS, Florence, Italy, 2016. 4. Zarghooni, K. et al. Effect of a modern dressing compared to standard dressings on outcome after primary hip and knee arthroplasty: a prospective, non-randomised controlled study. E-poster presentation at EWMA conference, London, United Kingdom, 2015. 5. Meaume S. et al. A study to compare a new self adherent soft silicone dressing with a self adherent polymer dressing in stage II pressure ulcers. Ostomy Wound Management, 2003. 6. Feili F et al. Retention capacity. Poster presentation at the EWMA conference, Lisbon, Portugal 2008. 7. Wiberg A.B. et al. Preventing maceration with a soft silicone dressing: in-vitro evaluations. Poster presented at the 3rd Congress of the WUWHS, Toronto, Canada, 2008. 8. Johnstone, A. et al. Innovations in the reduction of pressure ulceration and pain in critical care. Wounds UK, 2013. 9. Feili, F. et al. A laboratory evaluation of the fluid retention properties of post-operative absorbent dressings. Poster presented at the 5th Congress of the WUWHS, Italy, 2016. 10. Feili, F. et al. Fluid handling properties of post-operative wound dressings. Poster presentation at 5th Congress of the WUWHS, Florence, Italy, 2016. 11. Feili F. et al. Blood absorption capacity of post-operative wound dressings. Poster presented at the 5th Congress of the WUWHS, Italy, 2016. 12. Johnstone, A. et al. Innovations in the reduction of pressure ulceration and pain in critical care. Wounds UK, 2013.

Lisätietoa www.molnlycke.fi

Mölnlycke Health Care Oy, Pitäjänmäentie 14, 3krs. 00380 Helsinki. Puh +358 (0)201 622 300. Mölnlycke®, Mepilex® ja Safetac® tuotemerkit, nimet ja logot ovat yhdelle tai useammalle Mölnlycke Health Care Group -konsernin yritykselle globaalisti rekisteröityjä tavaramerkkejä. © 2017 Mölnlycke Health Care Oy. Kaikki oikeudet pidätetään. FIWC0161703

Käyttöalueet

Mepilex Border Post-Op on suunniteltu erittäville haavoille. Sidoks on tarkoitettu akuuteille haavoille, kuten kirurgiset haavat, viillot ja hiertymät. Se on optimaalinen postoperatiiviseen käyttöön ja käsittelemään verieritettä. Sidoks on suunniteltu erittäin joustavaksi, mikä tekee siitä ihanteellisen nivelalueiden päällä, kuten lonkan ja polven alueella.

