



Käyttöohjeet



INSTRUCTIONS AVAILABLE



TRANSLATION AVAILABLE

<https://medicaldevicesinc.com/ifu/>



Tuotteen kuvaus

Halo Vent on lääkinällinen laite, joka koostuu hydrogeeliliimakerroksesta ja (ei-lateksisesta) taustaliimakerroksesta. Halo Vent ei sisällä lääkkeitä, eikä sen valmistuksessa ole käytetty eläin- tai ihmisperäisiä materiaaleja. Halo Vent on nesteestä ja tiivistää haavan. Halo Vent on tarkoitettu käytettäväksi siihen asti, että potilas saadaan kuljetettua terveydenhuoltolaitokseen. Laitoksessa tuote poistetaan potilaan arviointia ja jälkihoitoa varten.

Käyttöaiheet

Halo Vent on suunniteltu avuksi hoidettaessa rintakehän haavoja tavanomaisin sidontamenetelmin, joita pelastushenkilöstö ja terveydenhuollon ammattilaiset käyttävät ennen potilaan siirtämistä sairaalaan. Halo Vent peittää ja suojaa haavaa. Sidettä ei saa käyttää ompeleiden tai muiden ensisijaisten haavansulkumenetelmien korvikkeena. Halo Vent on kertakäyttöinen tuote. Halo Vent -tuotteen uudelleenkäytön yrittäminen voi johtaa kontaminaatioon ja infektiin.

Käyttötarkoitus

Halo Vent päästää ilmaa ulos rintakehän haavasta. Halo Vent auttaa jänniteilmarrinnan ehkäisemisessä ja hoitamisessa, esimerkiksi rintakehän lävistävän vamman yhteydessä.

Potilasprofiili

Halo Vent on tarkoitettu käytettäväksi potilaille, joilla on mahdollinen rintakehän haava.

Käyttö

1. Puhdista ja kuivaa alue.
2. Irrota läpinäkyvä kalvo. Kontaminaation välttämiseksi sidettä ei saa asettaa muulle pinnalle ennen paikalleenasettamista.
3. Aseta Halo Vent geelipinta alaspäin haavan päälle niin, että ilma-aukko on haavan keskellä.
4. Paina kevyesti. Sidettä ei saa venyttää paikalleenasettamisen aikana.
5. Jatka potilaan arviointia ja tarkkaile ilma-aukollisen rintasiteen toimintaa. Tarkkaile potilasta jänniteilmarrinnan kehittymisestä kertovien oireiden varalta.

Tällaisia oireita voivat olla seuraavat:

- a. Pistävä rintakipu, tihentynyt hengitys, hengitysvaikeus, takykardia, nopea leposyke tai alhainen verenpaine.
- b. Sininen tai värjäytynyt iho, huulet tai kynnet tai kaulalaskimoiden distensio – henkilön kaulan oikeaa puolta pitkin kulkevien laskimoiden pullistuminen.

6. Tarvittaessa poista Halo Vent -tuotteesta ilma ja tiivistä se uudelleen.
7. Jos potilaan rintakehässä on muita haavoja, toista vaiheet 1–4 toisella Halo Vent -tuotteella.
8. Vie potilas päivystykseen jälkihoitoa ja arviointia varten.
9. Hävitä tuote käytön jälkeen paikallisten lääkintälaitteijätettä koskevien ohjeiden mukaisesti.



CLEAN AND DRY AREA



REMOVE PRODUCT FROM PACKAGING. REMOVE CLEAR LINER



APPLY PRODUCT WITH LIGHT PRESSURE. DO NOT STRETCH PRODUCT



TRANSPORT PATIENT TO EMERGENCY CARE FACILITY FOR POST TREATMENT



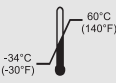
DO NOT USE IF PACKAGE IS DAMAGED OR OPEN



NOT MADE WITH NATURAL RUBBER LATEX



NON STERILE DO NOT REUSE



STORAGE TEMPERATURE



MEDICAL DEVICE

Please contact or report any serious incidents regarding this product to the manufacturer and regulatory authorities.

medicaldevicesinc.com



Medical Devices, Inc.
11501 Metro Airport Center
Dr, STE 100, Romulus,
MI 48174, USA
+1 (800) 828-4681
info@medicaldevicesinc.com



2862

EC REP

Obelis s.a.
Bd. Général Wahis 53
1030 Brussels, Belgium
Tel: +(32) 2. 732. 59. 54
Fax: +(32) 2. 732. 60. 03



Käyttöohjeet



INSTRUCTIONS AVAILABLE



TRANSLATION AVAILABLE

<https://medicaldevicesinc.com/ifu/>



Varoitukset

- Halo Vent -tuote ei saa tukkeutua esimerkiksi potilaan painon tai muiden hätätuotteiden käytön seurauksena, sillä se voi heikentää tuotteen toimintaa tai estää sen kokonaan.
- Varmista, että Halo Vent tiivistää haavan ympäröivän kokonaan, jotta haavaan ei pääse ilmaa, nesteitä tai kappaleita. Henkilöt, joilla on rintakehän vammoja, on vietävä välittömästi terveydenhuoltolaitokseen tai päivystyspoliklinikalle arviointia varten.
- Halo Vent -tuotetta ei saa käyttää ompeleiden tai muiden ensisijaisten haavansulkumenetelmien korvikkeena.
- Halo Vent -tuotteen uudelleenkäytön yrittäminen voi johtaa kontaminaatioon ja infektiin.
- Hävitä tuote käytön jälkeen paikallisten lääkintälaitteiden koskevien ohjeiden mukaisesti.
- Tuotetta ei saa asettaa ulostyöntövien esineiden päälle, sillä se voi pahentaa vammaa tai vahingoittaa ilma-aukkoja.

Vasta-aiheet

Ei saa käyttää leikkauksen jälkeen.

Suorituskykyominaisuudet

- Tarttuu ihoon äärimmäisissä olosuhteissa ja lämpötiloissa, myös silloin, kun alueella on kosteutta, pleuranestettä ja/tai verta.
- Side on suunniteltu tiivistämään haavan ympärys tehokkaasti haavan peittämiseksi ja suojaamiseksi.
- Päästää ilmaa ulos rintaontelosta eikä päästä läpi nesteitä, ilmaa tai kappaleita, joita ympäristöstä voi kulkeutua haavaan.

Kliiniset hyödyt

- Vähentää kontaminaation aiheuttavien ilman, nesteiden ja kappaleiden haavaan tunkeutumisen riskiä.
- Antaa lisäaika hätätilanteissa siihen saakka, että potilas saadaan siirrettyä terveydenhuoltolaitokseen.
- Vähentää jänniteilmaringin riskiä.

Kliiniset väitteet

- Tuote tiivistää haavan ympäröivän tehokkaasti, kun se asetetaan valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Ei päästä läpi nesteitä, ilmaa tai kappaleita, jotka voisivat kontaminoida haavan.
- Päästää ilmaa ulos rintaontelosta, mikä vähentää jänniteilmaringin riskiä.



Please contact or report any serious incidents regarding this product to the manufacturer and regulatory authorities.

medicaldevicesinc.com



Medical Devices, Inc.
11501 Metro Airport Center
Dr, STE 100, Romulus,
MI 48174, USA
+1 (800) 828-4681
info@medicaldevicesinc.com



2862

EC REP

Obelis s.a.
Bd. Général Wahis 53
1030 Brussels, Belgium
Tel: +(32) 2. 732. 59. 54
Fax: +(32) 2. 732. 60. 03

