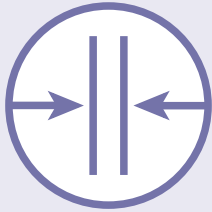


Voor een optimale behandeling van incisies.

Het PREVENA™ Therapy-portfolio als oplossing
voor het behandelen van gesloten incisies.

Het PREVENA™ Incision Management System behandelt de chirurgische incisie door:



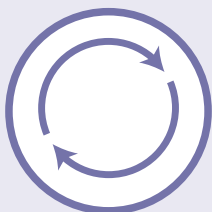
De incisieranden bij elkaar te houden



Vocht en infectieus materiaal te verwijderen



Te fungeren als barrière tegen contaminatie van buitenaf



Permanente negatieve druk van -125 mmHg te leveren, gedurende maximaal 7 dagen

Uit meerdere gepubliceerde klinische onderzoeken met verschillende chirurgische incisies en patiëntenpopulaties is gebleken dat het gebruik van het PREVENA™ Incision Management System gepaard gaat met positieve klinische uitkomsten in vergelijking met standaard postoperatieve verbanden.¹

Incisies kunnen gecompliceerd en duur zijn

Jaarlijks worden er in Europa meer dan

30 miljoen

chirurgische procedures uitgevoerd², waarvan een aantal leidt tot chirurgische complicaties (infectie, hematoom, seroom, dehiscentie).



Zodra een chirurgische complicatie ontstaat, wordt de gemiddelde ziekenhuisopname **verlengd** met ongeveer

6.5 dag en worden
de behandelingskosten



verdrievoudigd.²

PREVENA™ PEEL & PLACE™ SYSTEM

Ontworpen voor gebruiksgemak.

Voor gebruik op lineaire incisies tot een lengte van 13 cm en 20 cm.



Kenmerken en voordelen



EENVOUDIG TE GEBRUIKEN UNIT

- 1 Bediening met één knop
één knop voor het aan- en uitzetten van de unit en het dempen van de waarschuwingssignalen
- 2 Akoestische en visuele waarschuwingssignalen
om de patiënt en de arts te waarschuwen in geval van lekkage, een volle opvangbeker of een bijna lege batterij
- 3 Opvangbeker van 45 ml
vervangbare opvangbeker om exsudaat verwijderd van de incisieplaats op te vangen



GEÏNTEGREERD, UIT ÉÉN STUK BESTAAND VERBAND

- 1 Foamdeel
verdeelt negatieve druk over het incisiegebied
- 2 Huidvriendelijke contactlaag
neemt vocht op van het huidoppervlak
- 3 Stabilisatielaag
voorkomt dat de folie kreukelt bij het aanbrengen
- 4 Afdekfolie
creëert een barrière tegen contaminatie van buitenaf

PREVENA PLUS™ Incision Management System

Ontworpen voor flexibiliteit

Voor gebruik op lineaire, niet-lineaire en elkaar snijdende incisies tot een lengte van 90 cm.



Kenmerken en voordelen



EENVOUDIG TE GEBRUIKEN UNIT

- 1** Bediening met één knop
één knop voor het aan- en uitzetten van de unit
- 2** Akoestische en visuele
waarschuwingssignalen
om de patiënt en de arts te waarschuwen bij lekkage,
een volle opvangbeker of een bijna lege batterij
- 3** Opvangbeker van 150 ml
vervangbare opvangbeker om exsudaat verwijderd
van de incisieplaats op te vangen
- 4** Oplaadbare batterij
hierdoor hoeft de batterij niet te worden vervangen



PREVENA PLUS™ CUSTOMIZABLE™- VERBAND

- 1** Foamdeel
verdeelt negatieve druk over de incisie
- 2** Huidvriendelijke contactlaag
neemt vocht op van het huidoppervlak
- 3** Hydrocolloïde strips
fixeren het verband op de aanbrengplaats en helpen bij
de afdichting
- 4** SENSAT.R.A.C.™ -pad en -slang
leveren SENSAT.R.A.C.™ Technology voor het bewaken en
handhaven van de druk op de incisieplaats
- 5** V.A.C.® -afdekfolie
bedekt en beschermt de incisie tegen contaminatie van buitenaf

Samenvatting

Het PREVENA™ Incision Management System beschikt over alle functionele elementen van NPWT die nodig zijn voor de behandeling van diverse gesloten chirurgische incisies. Ons portfolio van draagbare en flexibele verbanden en units biedt het gecombineerde voordeel van gebruiksgemak en flexibiliteit voor het behandelen en beschermen van chirurgische incisies na primaire sluiting.

Dankzij de volgende kenmerken is de patiëntveiligheid optimaal:

- Akoestische en visuele waarschuwingssignalen
- De contactlaag bevat 0,019% ionisch zilver dat de bacteriële kolonisatie in de contactlaag kan helpen verminderen. Het zilver is niet bedoeld om de infectie te behandelen.
- Vervangbare opvangbeker houdt het exsudaat weg van de incisieplaats

Bestelinformatie

Artikel#	Productnaam	Aantal
PRE1001	PREVENA™ PEEL & PLACE™ System – 20 cm (voor gebruik op lineaire incisies tot een lengte van 20 cm)	1
PRE1055	PREVENA™ PEEL & PLACE™-verband – 20 cm (voor gebruik op lineaire incisies tot een lengte van 20 cm)	5
PRE1101	PREVENA™ PEEL & PLACE™ System – 13 cm (voor gebruik op lineaire incisies tot een lengte van 13 cm)	1
PRE1155	PREVENA™ PEEL & PLACE™ -verband – 13 cm (voor gebruik op lineaire incisies tot een lengte van 13 cm)	5
PRE1095	PREVENA™ -opvangbeker van 45 ml	5
PRE4-001	PREVENA PLUS™ CUSTOMIZABLE™ System (voor gebruik op niet-lineaire incisies of lineaire incisies tot een lengte van 90 cm)	1
PRE4-055	PREVENA PLUS™ CUSTOMIZABLE™ verbandkit (voor gebruik op niet-lineaire incisies of lineaire incisies tot een lengte van 90 cm)	5
PRE4-095	PREVENA PLUS™ -opvangbeker 150 ml	5
PRE9090	PREVENA™ V.A.C.® Connector	10

Referenties:

1. Bibliografie van het PREVENA™ Incision Management System op verzoek verkrijgbaar.
2. Stannard JP, Volgas DA, McGwin G, et al. Negative Pressure Therapy following high-risk lower extremity fractures. Poster gepresenteerd op de jaarlijkse bijeenkomst van de Orthopaedic Trauma Association, Boston, Massachusetts, oktober 2007. www.orthosupersite.com/view.aspx?rid=26142.

Volg de protocollen van de instelling voor procedures inzake infectiebeheersing en het afvoeren van afval. Lokale protocollen moeten gebaseerd zijn op de toepasselijke milieuriichtlijnen van de lokale overheid.

LET OP: Er bestaan specifieke indicaties, contra-indicaties, waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en veiligheidsinformatie voor het PREVENA™ Incision Management System. Raadpleeg vóór gebruik de gebruiksaanwijzing in de handleiding voor artsen voor het PREVENA™ Incision Management System. Dit materiaal is bedoeld voor professionals in de gezondheidszorg.

©2016 KCI Licensing, Inc. Alle rechten voorbehouden. Alle hierin genoemde handelsmerken zijn eigendom van KCI Licensing, Inc, haar gelieerde ondernemingen en/of licentiegevers. DSL# 16-0366.NL (Rev. 9/16)