

Optimale bescherming. Nu meer dan ooit.

Er is de afgelopen tijd veel veranderd. De recente COVID-19-pandemie heeft niet alleen gevolgen voor de zorgomgeving, maar ook daarbuiten. Nu er weer electieve ingrepen worden uitgevoerd, bedenken artsen nieuwe vormen van postoperatieve zorg en passen ze hun werkwijze aan met als doel:



Kort
verblijf



Herstel thuis



Digitale
consultatie



Minimaal fysiek
contact
bij zorgverlening



Minimale
complicaties



Laag
aantal heropnamen

De optimale behandelingsstrategie moet erop gericht zijn dat herstellende patiënten zo snel mogelijk na hun ingreep naar huis gaan om het risico op postoperatieve complicaties te verkleinen. Ook wordt zo het aantal fysieke interacties voor het klinisch personeel en het risico op blootstelling aan COVID voor alle betrokkenen tot een minimum beperkt.

Banasiewicz et al, 2020¹

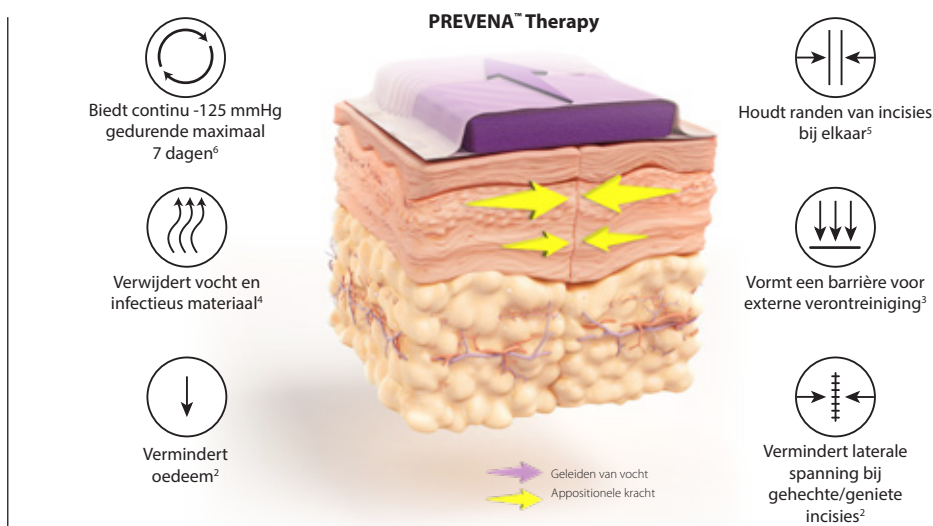
Stop het domino-effect voordat het begint.

De PREVENA™ Therapy is ontwikkeld voor de actieve behandeling van gesloten chirurgische incisies en helpt patiënten, artsen, praktijken en ziekenhuizen te beschermen tegen de gevolgen en het domino-effect van postoperatieve chirurgische complicaties.



Bescherming in de operatiekamer en daarbuiten.

De PREVENA™ Therapy maakt zorg met minimaal fysiek contact mogelijk en vermindert het risico op complicaties op de plaats van de ingreep. Het draagbare apparaat is bestand tegen douchen en kan tot zeven dagen lang eenvoudig door de patiënt thuis worden gebruikt. Zo houden ziekenhuizen meer capaciteit over voor patiënten die het hardst zorg nodig hebben.



Bescherming van de incisie en de omgeving.

De PREVENA™ Therapy helpt efficiënte zorg met minimaal fysiek contact mogelijk te maken dankzij:



Kort verblijf



Minimaal contact met patiënten



Draagbaar voor thuisgebruik



Geen verbandwissel tot 7 dagen lang



Kosteneffectief

Bestelinformatie

Systeemkits voor PREVENA™ Therapy	Inhoud	Code
PEEL & PLACE™ Dressing - 13 cm	1x PREVENA™ 125 Therapy Unit; 1x PREVENA™ PEEL & PLACE™ Dressing 13 cm, PREVENA™ Patch Strips; 1x V.A.C.® Connector	PRE1101
PEEL & PLACE™ Dressing - 20 cm	1x PREVENA™ 125 Therapy Unit; 1x PREVENA™ PEEL & PLACE™ Dressing 20 cm, PREVENA™ Patch Strips; 1x V.A.C.® Connector	PRE1001
PEEL & PLACE™ Dressing - 35 cm	1x PREVENA Plus™ 125 Therapy Unit; 1x PREVENA™ PEEL & PLACE™ Dressing 35 cm; PREVENA™ Patch Strips; 1x V.A.C.® Connector	PRE3201
CUSTOMIZABLE™ Dressing - 90 cm	1x PREVENA Plus™ 125 Therapy Unit; 1x PREVENA™ CUSTOMIZABLE™ Dressing 90 cm	PRE4001
PEEL & PLACE DUO™ Dressing - 13 cm/13 cm	1x PREVENA™ 125 Therapy Unit; 2x PREVENA™ PEEL & PLACE™ Dressing 13 cm, PREVENA™ Patch Strips; 1x V.A.C.® Y-Connector	PRE1121

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met een lokale vertegenwoordiger.

Literatuur:

1. Banasiewicz T, Becker R, Bobkiewicz, A, et al. Prevention and therapy of acute and chronic wounds using NPWT devices during the COVID-19 pandemic, recommendation from The NPWT Working Group. *Negative Pressure Wound Therapy Journal*. 2020;7(2). 2. Glasser et al. Negative pressure therapy for closed spine incisions: a pilot study. *Wounds*. 2012 Nov;24(11):308-16. 3. Colli A. First experience with a new negative pressure incision management system on surgical incisions after cardiac surgery in high risk patients. *Journal of Cardiothoracic Surgery* 2011 december 6;6(1):160. 4. Kilpadi DV, Cunningham MR. Evaluation of closed incision management with negative pressure wound therapy (CIM): hematoma/seroma and involvement of the lymphatic system. *Wound Repair and Regeneration*. 2011 september;19(5):588-96. 5. Wilkes RP, Kilpadi DV, Zhao Y, Kazala R, McNulty A. Closed incision management with negative pressure wound therapy (CIM): biomechanics. *Surg Innov* 2012 maart 1;19(1):67-75. 6. Grauhan O, Navasardyan A, Hofmann M, Muller P, Stein J, Hetzer R. Prevention of poststernotomy wound infections in obese patients by negative pressure wound therapy. *J Thorac Cardiovasc Surg* 2013;145:1387-1392.

OPMERKING: Voor deze producten en therapieën gelden specifieke indicaties, contra-indicaties, waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en veiligheidsinformatie. Raadpleeg een arts en neem de gebruiksaanwijzing door voorafgaand aan het gebruik.

Dit materiaal is bedoeld voor zorgprofessionals.

©2020 3M. Alle rechten voorbehouden. 3M en de andere weergegeven merken zijn merken of geregistreerde merken. Ongeoorloofd gebruik verboden. PRA-PM-NL-00058 (07/20)

