

SNAPTM Therapy System
RICHTLIJNEN

HET SNAP™ SYSTEEM DRAAGBARE dNPWT

Combineert de eenvoud van moderne wondverbanden met de bewezen effectiviteit¹ van negatieve druk therapie met foam in een discreet ontwerp.

- Mechanische negatieve druk en draagbaar voor goede mobiliteit van de patiënt
- Geen instellingen of aanpassingen nodig om (de patiënt) aan te leren
- Verbeterde kwaliteit van leven voor patiënt¹
- Kan discreet onder kleding worden gedragen
- Stille werking waardoor geen slaaponderbrekingen
- Continue therapie op -125mmHg
- Voor gebruik bij één patiënt, disposable NPWT
- Eenvoudig verkrijgbaar
- Geïndiceerd voor dezelfde wondtypen als V.A.C.® Therapy



INDICATIES EN CONTRA-INDICATIES VOOR HET SNAP™ SYSTEEM

Indicaties voor gebruik

Het SNAP™ Systeem is geïndiceerd voor patiënten die baat kunnen hebben bij wondbehandeling met toediening van negatieve druk, vooral omdat dit de wondgenezing kan stimuleren door het verwijderen van overtollig exsudaat, infectieus materiaal en andere afvalstoffen.

Het SNAP™ Systeem is geschikt voor verwijderen van kleinere hoeveelheden exsudaat bij chronische, acute, traumatische, sub-acute en dehiscente wonden, partial-thickness brandwonden, ulcera (zoals diabetische, veneuze of decubitus), chirurgisch gesloten incisies, flaps en grafts.

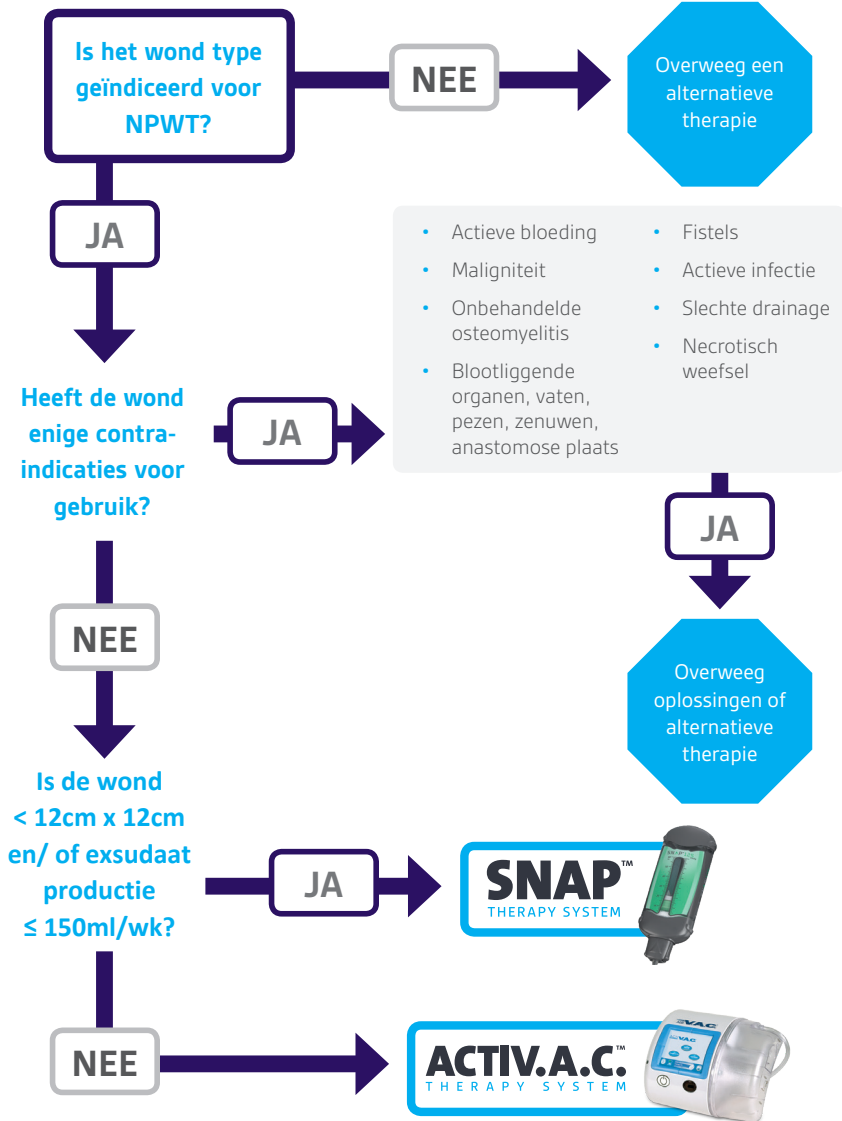
Contra- indicaties voor gebruik

Pas het SNAP™ Systeem NIET toe bij:

- Wonden met slechte drainage
- Necrotisch weefsel met korstvorming of vastzittend beslag
- Blootliggende bloedvaten, anastomose plaatsen, organen, pezen of zenuwen
- Maligniteit in de wond
- Fistels
- Onbehandelde osteomyelitis
- Wonden met een actieve bloeding

WOND CRITERIA/KLINISCHE OVERWEGINGEN

NPWT ALGORITME VOOR BEHANDELAARS



Voorzorgsmaatregelen

- Lengte en gewicht van de patiënt moet goed in overweging worden genomen bij het voorschrijven van het SNAP systeem.
- Plaats de SNAP Cartridge en slang op zo'n manier dat risico op struikelen wordt voorkomen. De slang kan op maat worden geknipt.
- Neem, om het risico op overdracht van door bloed overgedragen ziekteverwekkers te verminderen, bij alle patiënten de standaard voorzorgsmaatregelen bij infectie van uw instelling in acht. Gebruik bij hoog risico op blootstelling aan lichaamsvocht, naast handschoenen, een schort en masker.
- Het SNAP systeem is mogelijk niet geschikt voor het behandelen van patiënten die niet goed meewerken aan de behandeling.
- Patiënten mogen douchen met het SNAP systeem. Zorg ervoor dat het SNAP systeem NIET onder water wordt gedompeld.
- De SNAP Cartridge en SNAP Therapy Strap (riem) worden onsteriel geleverd en moeten niet worden gesteriliseerd.
- De SNAP Cartridge en SNAP verbanden moeten bij kamertemperatuur worden bewaard. Stel NIET bloot aan externe kou of hitte.

Waarschuwingen

Het is een voorwaarde voor gebruik dat het SNAP systeem wordt toegepast onder supervisie van een gekwalificeerde en geautoriseerde zorgverlener en dat de gebruiker de benodigde training en kennis heeft opgedaan over de specifieke medische toepassing waar het SNAP systeem voor wordt gebruikt. Het niet opvolgen van deze voorwaarden en/ of het niet zorgvuldig lezen opvolgend van alle instructies voor toepassing van de therapie unit en aanbrengen van het verbanden, kan mogelijk leiden tot minder functioneren van het apparaat en kans op ernstige of dodelijke verwondingen.

- Het SNAP systeem is niet onderzocht bij kinderen.
- Voor gebruik bij een patiënt. NIET hergebruiken, opnieuw verwerken of steriliseren. Hergebruik, verwerking of sterilisatie zal de structurele integriteit van het systeem aantasten en/ of leiden tot systeemfalen wat dan weer kan leiden tot verwondingen of ziekte bij de patiënt.
- Gebruik GEEN SNAP verbanden bij patiënten met een allergie voor kleefmiddelen.
- Duw GEEN wondvocht of gegelereerd BIOLOCK materiaal aan bij het resetten van de SNAP Cartridge ter voorkoming van verdrijving van exsudaat of BIOLOCK materiaal.
- Laat NOOIT het SNAP verband langer dan 24 uur in situ zonder actieve negatieve druk, tenzij er medische supervisie is. Zodra de rode indicator zichtbaar wordt is er geen actieve negatieve druk.
- Verlies van vocht en elektrolyten kan het gevolg zijn van zwaar exsuderende wonden. Zorgvuldige observatie van de elektrolyten kan noodzakelijk zijn in deze situaties.
- Patiënten die ernstig ondervoed zijn kunnen een hoger risico zijn bij veel vochtverlies uit hun wond en hebben mogelijk een meer frequentie observatie nodig.

Bloeding en infectie

- Er moet sprake zijn van volledige hemostase voorafgaand aan gebruik van het systeem, aangezien bloeding mogelijk kan interfereren met de normale functie van het SNAP systeem.
- Extra zorg en observatie is nodig bij patiënten die anticoagulantie of bloedplaatjes aggregatieremmers gebruiken, omdat bloeding kan interfereren met het normale gebruik van het SNAP systeem.
- SNAP verbanden moeten niet worden gebruikt op actief geïnfecteerde wonden of bot, aangezien de infectie mogelijk kan verergeren. Infectie kan ernstig zijn en resulteren in septische of toxische shock en/of fatale verwonding.
- Artsen, zorgverleners en patiënten moet regelmatig de wond, de omliggende huid en exsudaat van de patiënt beoordelen op infectie of andere secundaire aandoeningen, zoals maceratie of weefselnecrose.

Bescherming van vaten en teer weefsel

- Scherpe randen, zoals botfragmenten, moeten uit het wondgebied worden verwijderd voorafgaand aan plaatsen van het SNAP verband vanwege risico op het doorboren van het SNAP verband wat het goed functioneren van het SNAP systeem in de weg kan staan, of bloedvaten of organen kan doorboren resulterend in verwonding.
- Plaats het SNAP systeem NIET op de nervus vagus ter voorkoming van bradycardie.
- Plaats het SNAP systeem NIET op zwakke bloedvaten of geïnfecteerde bloedvaten. Geïnfecteerde of verzwakte vaten hebben een grote kans te beschadigen, wat mogelijk kan resulteren in bloedingen die interfereren met het functioneren van het systeem.
- Er moet met zorg worden gehandeld wanneer het SNAP systeem wordt gebruikt bij patiënten met ruggengraatletsel; stimulatie door plaatsen, starten of stoppen van de negatieve druk kan mogelijk autonome hyperreflexie veroorzaken.
- Indien een patiënt autonome dysreflexie ervaart, stop met het gebruik van het SNAP systeem en zoek medische hulp.

Waarschuwingen (vervolg)

Gebruik van SNAPverbanden

- Gooi weg wanneer de verpakking open of beschadigd is.
- Breng het verband NIET aan in blinde tunnels.
- Zorg dat de foam NIET direct contact maakt met gevoelige structuren, zoals pezen, gewrichtsbanden en zenuwen. Gebruik een niet-verklevende contactlaag met open poriën, bioweefsel of natuurlijk weefsel voor het bedekken en beschermen van gevoelige structuren.
- Tel bij het aanbrengen van de foam het totaal aantal stukken wat in de wond wordt aangebracht en noteer volgens protocol van de instelling.
- Zorg dat bij verwijderen van het SNAP verband alle genoteerde stukken en restjes uit de wond worden verwijderd. Het onbedoeld achterblijven van verband gedurende een langere periode dan aanbevolen, kan resulteren in infectie of een ander ernstig incident.
- Het wordt aanbevolen het SNAP verband minimaal twee keer per week te wisselen, met een aangepaste frequentie op geleide van de arts.
- Ter voorkoming van ischemie, moet de SNAP Therapy strap (riem) niet circulair rond appendages, waarbij de SNAP Therapt strap (riem) zo los mogelijk moet worden gedragen.
- Het SNAP verband moet worden verwijderd voorafgaand aan defibrillatie indien dicht bij het gebied waar de pad geplaatst wordt.

Magnetic Resonance Imaging (MRI)

- NIET toepasbaar in een MRI omgeving. De SNAP Cartridge is niet veilig te gebruiken in combinatie met magnetic resonance imaging (MRI) apparatuur.

Hyperbare Zuurstof Therapie (HBO)

- Neem de SNAP Cartridge, SNAP Therapy strap (riem of slangconnector NIET mee de hyperbare zuurstof tank in, aangezien deze niet zijn onderzocht voor gebruik in deze omgeving en als brandgevaarlijk kunnen worden beschouwd.
- Na loskoppelen van de slang van het SNAP verband van de slangconnector, bedek de open slang met een katoenen gaasje. Als alternatief kan ook het SNAP verband ten tijde van de hyperbare therapie met een andere HBO geschikt verband worden vervangen.
- Verwijder, om de negatieve druk therapie weer te starten, het gaasje uit de slang, knip 5mm van het slanguiteinde voor het blootstellen van een schoon deel van de slang en breng aan op het uiteinde van de slangconnector.
- Kijk voor het opnieuw activeren van de SNAP Cartridge bij het deel: Opnieuw activeren van de SNAP Therapy Cartridge.

HET SNAP™ SYSTEM IN ÉÉN OVERZICHT

- Draagbaar, discreet en licht disposable negatieve druk apparaat (0.1kg)
- Continue druk van -125mmHg (ook beschikbaar in -100mmHg, -75mmHg)
- Verbanden
 - In de wond: Foam (blauw) met open cel structuur
 - Afplaklaag: Gepatenteerde hydrocolloid laag met geïntegreerde pad en slang
- Cartridge: Disposable therapie systeem met geïntegreerde opvangcapaciteit, 60ml (ook in 150ml met -125mmHg)
- Visuele alarmeren: Rode indicator geeft aan wanneer er verlies van negatieve druk is
- Hoorbaar alarm: Geen

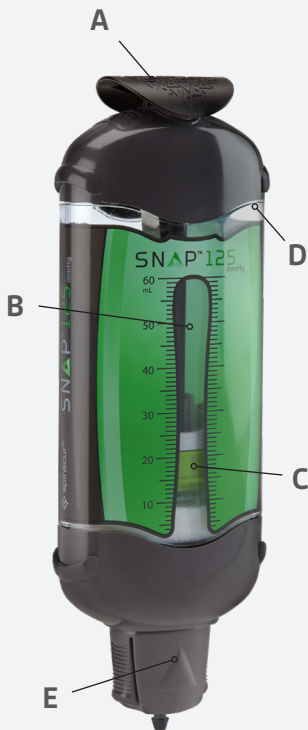


Wond criteria voor het SNAP™ Systeem

- Locatie: gelijk aan V.A.C. - ook lastige wond locaties mogelijk- overweeg hierbij SNAP™ Bridge Dressing
- Exsudaat: weinig tot matig
- Afmeting: 13cm x 13cm (of kleiner)
- Diepte: Ongeveer 3cm -geen minimale diepte
- Verband: Minimale aanpassing nodig

DE SNAP™ CARTRIDGE

- Stil, lichtgewicht ontwerp waardoor deze discreet onder kleding is te dragen
- Gepatenteerd springveermechanisme biedt een consistent, gelijkmatig niveau van negatieve druk
- Groene visuele indicator geeft aan dat de therapie actief is
- Rode visuele indicator geeft aan dat de cartridge vol is of er geen vacuüm is
- Wondvochtcapaciteit van 60ml of 150ml met BIOLOCK™ Technology voor gelvorming van exsudaat

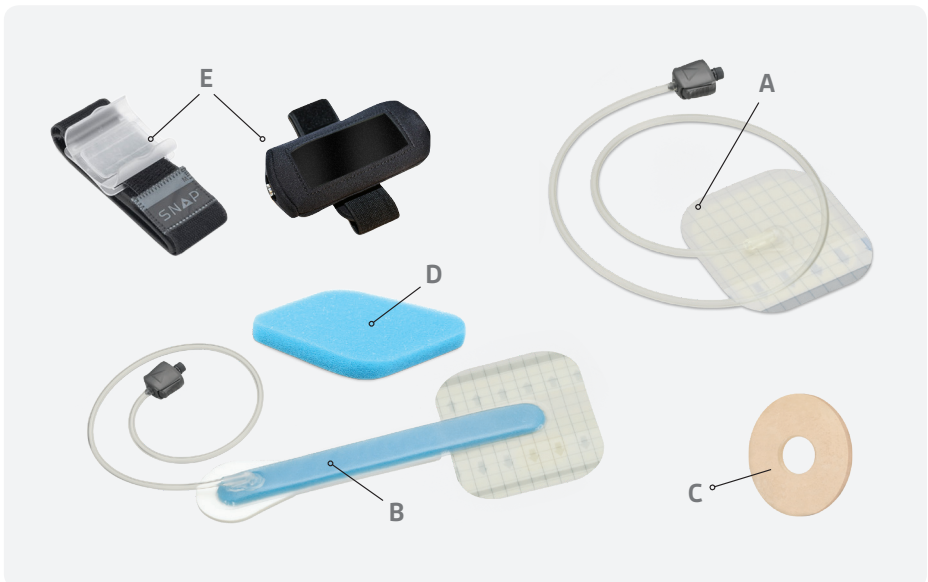


- A.** Activerings-/reset sleutel
- B.** Exsudaatopvang
- C.** Capaciteit indicator (groen)
- D.** Vacuüm indicator (rood wanneer capaciteit bereikt is)
- E.** Cartridge opening (getoond met slangaansluiting bevestigd)

SNAP™ FOAMVERBANDEN EN TOEBEHOREN

SNAP™ Advanced Dressings (**A.**) en SNAP™ Bridge Dressing (**B.**):

- Gepatenteerde, dunne hydrocolloid afplaklaag biedt bescherming van de huid rondom de wond, een stevige afdichting en is eenvoudig te verwijderen
- Natuurlijk voorkomend klefmiddel, carboxymethyl cellulose (CMC)
- Op maat te maken m.b.v. raster; nauwkeurig meten lengte/breedte van de wond – platte, geïntegreerde micro pad voor flexibiliteit en grote buig radius, ideaal bij lastige anatomische plekken
 - Geïntegreerde veiligheidskleppen voorkomen terugvloeien van exsudaat
 - Slangkoppeling met ontluchtingsklep
 - Op maat te maken slang helpt risico op struikelen voorkomen



C. SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid

- Snel en eenvoudig afplakken op oneffen huidoppervlaktes en lastige lichaamsvormen
- Vermindert benodigde accessoires om af te plakken en beschermt de wond tegen vocht
- Versterkt de kleefkracht van de SNAP™ Advanced Dressing op droge en oneffen huid

D. Foam met open cel structuur (blauw) Doelbewust ontworpen in 40-50 PPI (poriën per inch) met open celstructuur voor gelijkmatige distributie van -125mmHg over het wondbed
Faciliteert het omhoog komen en verwijderen van exsudaat en infectieus materiaal weg van het wondbed naar de cartridge/exsudaat opvang

E. SNAP™ Therapy en SNAP PLUS™ Therapy Strap Draagriem met clip/pouch (elk beschikbaar in drie maten)

AANBRENGEN & ACTIVERING VAN HET SNAP™ SYSTEM

Elke wond is uniek. De behandelaar moet per persoon overwegen wat het optimale foam verband en aanbrengmethode is. Inspecteer de verpakking goed voor gebruik en gebruik GEEN producten uit reeds geopende of beschadigde verpakkingen.

U heeft naast de cartridge onderstaande materialen nodig:

1. Foam met open cel structuur (blauw)
2. SNAP™ Advanced Dressing Kit

Optionele benodigdheden:

1. SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid
2. Niet verklevende wondcontactlaag, zoals ADAPTIC TOUCH™ niet verklevend siliconen verband

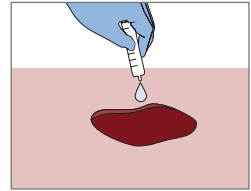
BASIS AANBRENGINSTRUCTIE VOOR SNAP™ ADVANCED DRESSING

Zie verderop voor Tips en Tricks bij lastiger wondlocaties

1

Stap één

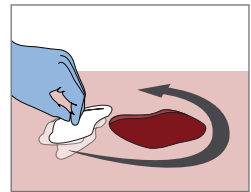
Behandel het wondbed en omliggende huid volgens het protocol van uw instelling en reinig het wondbed grondig.



2

Stap twee

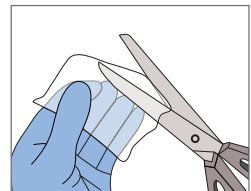
Breng zo nodig een huidbeschermmer aan op de omliggende huid en laat drogen.



3

Stap drie

Knip zo nodig een niet verklevende wondcontactlaag (één laag) met open porie structuur op maat van de wond en breng aan op het wondbed.



4

Stap vier

Maak de foam passend en knip op maat van de wond.



Aanbrenginstructie (vervolg)

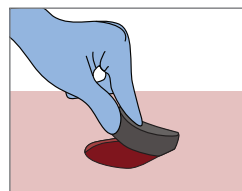
TIPS:

- Knip de foam NIET boven het wondbed om te voorkomen dat losse stukjes in de wond terecht komen
- Strijk na het knippen over de foam bij de randen om eventuele losse deeltjes te verwijderen

5

Stap vijf

Breng de foam aan in de wond. De foam moet de gehele holte opvullen en boven de wondranden uitkomen. Breng NIET te veel foam aan.



TIPS:

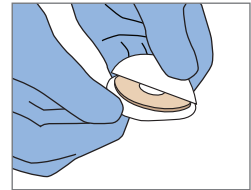
- Tel en noteer het aantal gebruikte stukken foam om zeker te zijn dat hetzelfde aantal stukken worden verwijderd tijdens de verbandwissel.
- Breng GEEN foam aan in blinde of ongeëxploreerde tunnels. Wanneer een stuk foam is gebruikt in een tunnel, zorg ervoor dat deze zichtbaar is en in contact komt met de foam in het primaire wondbed.

Aanbrenginstructie (vervolg)

6

Stap zes

Haal, indien nodig, de SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid uit de verpakking. Verwijder de afdeklag aan beide kanten.



7

Stap zeven

Verwarm tussen handen en modelleer, rek, kneed of rol, indien nodig, de SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid op maat en plaats aan de buitenzijde van de wond en houd hierbij ongeveer **1 cm intacte huid** tussen de SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid en de wondrand.



TIPS:

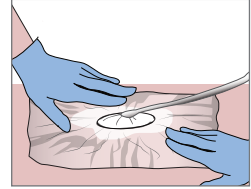
- Voor kleinere wonden kan een deel van de SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid worden gebruikt
- De SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid mag uit elkaar worden getrokken en weer bij elkaar gebracht om beter rond de wond te laten passen

Aanbrenginstructie (vervolg)

8

Stap acht

Verwijder de onderste bescherm laag en plaats de SNAP™ Advanced Dressing over de wond en druk aan.



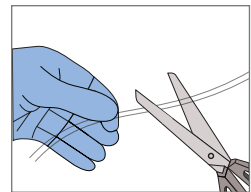
TIPS:

- Plaats de centrale opening van de pad van de SNAP™ Advanced Dressing boven de foam
- Laat een rand over van 1.5 cm rondom de pad
- Om een goede afdichting te behouden, moet minimaal 1 cm intacte huid rondom de wond bedekt zijn met de SNAP™ Advanced Dressing

9

Stap negen

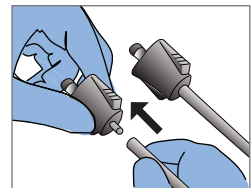
Knip de slang, indien nodig, in een rechte hoek af op de gewenste lengte.



10

Stap tien

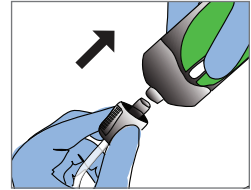
Druk de slang zo ver mogelijk aan in de slangaansluiting.



Aanbrenginstructie (vervolg)

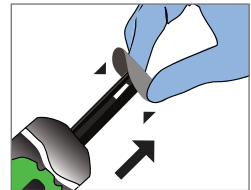
11 Stap elf

Sluit de SNAP™ Cartridge aan op de slangaansluiting m.b.v. beide handen.



12 Stap twaalf

Om de SNAP™ Cartridge te activeren, druk de activatie/reset sleutel naar beneden zodat deze los komt en verwijderd kan worden uit de SNAP™ Cartridge. De cartridge moet mogelijk meerdere keren op druk worden gebracht, afhankelijk van de maat van het verband.



TIPS:

- Basis kniptechnieken voor de SNAP™ Advanced Dressing Hydrocolloid
 1. Elk vierkant op het raster is 1cm x 1cm
 2. Een minimum van 1-2 cm intact hydrocolloid is nodig voor een goede afdichting
 3. Denk voor knippen na over de slangplaatsing voor een efficiënte druk en vermindering van risico op struikelen

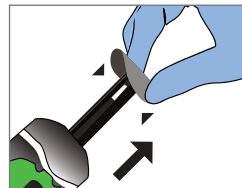
Aanbrenginstructie (vervolg)

13

Stap dertien

Controleer de negatieve druk. Het SNAP™ Systeem werkt goed wanneer:

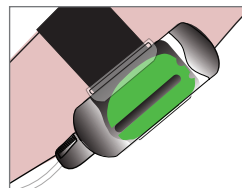
- De groene capaciteit indicator zichtbaar is en stil staat in de exsudaatopvang
- Het verband er "in elkaar getrokken" uitziet
- Het verband hard aanvoelt



14

Stap veertien

Bevestig de SNAP™ Cartridge aan het been of de arm van de patiënt of riem met de SNAP™ Therapy draagriem (indien toegepast)



TIPS:

- Zorg ervoor dat de SNAP™ Therapy draagriem niet te strak om arm of been zit, omdat dit mogelijk oncomfortabel aanvoelt of potentieel een mindere doorbloeding kan geven. De distale perfusie kan beoordeeld worden door naar de huidkleur te kijken en veranderd gevoel of pulsaties.

Aanbevelingen

Inspecteer regelmatig het SNAP™ Systeem om enig verlies van negatieve druk op tijd op te merken.

- Inspecteer de SNAP™ Cartridge minimaal één keer per 8 uur om er zeker van te zijn dat de indicator groen is
- Verwissel minimaal twee keer per week het SNAP™ foamverband, waarbij de frequentie door de behandelaar indien nodig kan worden aangepast

RESETTEN VAN DE SNAP™ THERAPY CARTRIDGE BIJ VERLIES VAN NEGATIEVE DRUK

De SNAP™ Cartridge kan zo nodig worden gereset volgens onderstaande instructie tijdens klinisch gebruik, inclusief resetten na bijvoorbeeld HBO therapie.



Wanneer bij de SNAP™ Cartridge de capaciteit indicator omhoog komt en de vacuüm indicator rood is voordat een luchtdichte afdichting is bereikt, reset de SNAP™ Cartridge dan volgens onderstaande stappen:

1

Stap één

Steek de activatie/reset sleutel in de opening bovenaan de SNAP™ Cartridge en duw de activatie/reset sleutel naar beneden in de SNAP™ Cartridge tot de capaciteit indicator op 5 ml afstand is van exsudaat of BIOLOCK™ Technology materiaal.

2

Stap twee

Om de SNAP™ Cartridge weer te activeren, druk de activatie/reset sleutel naar beneden om deze los te maken en de sleutel te kunnen verwijderen uit de SNAP™ Cartridge. De cartridge moet mogelijk meerdere keren op druk worden gebracht afhankelijk van de maat van het verband.

Resetten van de SNAP™ Therapy Cartridge bij aanwezigheid lekkage (vervolg)



De wond is goed luchtdicht afgeplakt wanneer:

- De groene capaciteit indicator zichtbaar is en stil blijft staan in de exsudaatopvang
- Het verband er “in elkaar getrokken” uitziet
- Het verband hard aanvoelt

TIPS:

- Indien een probleem blijft bestaan na resetten van de SNAP™ Cartridge, raadpleeg het onderdeel probleem oplossen
- Druk GEEN verzameld wondvocht of BIOLOCK™ Technology materiaal samen bij het resetten van de SNAP™ Therapy Cartridge om verwijderen van exsudaat of BIOLOCK™ Technology materiaal te voorkomen. Dit moet als biomedisch afval worden behandeld en weggegooid volgens de richtlijn van de instelling

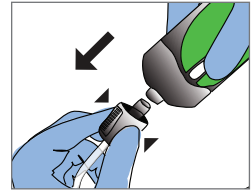
VERVANGEN VAN DE SNAP™ CARTRIDGE INDIEN VOL MET EXSUDAAT

Wanneer de vacuüm indicator rood is, doordat de SNAP™ Cartridge vol zit, heeft de SNAP™ Cartridge geen capaciteit meer om negatieve druk te leveren en moet worden vervangen door een nieuwe SNAP™ Cartridge door het volgen van onderstaande stappen.

1

Stap één

Verwijder de slang-aansluiting uit de SNAP™ Cartridge door het indrukken van de zijkanten en deze gelijktijdig uit de SNAP™ Cartridge te trekken.



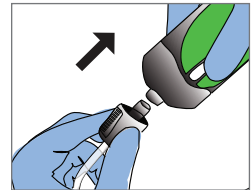
TIPS:

- Verwijder NIET de slang uit de slangaansluiting
- Verwijder NIET het dopje aan het uiteinde van de slangaansluiting
- Beoordeel tijdens de verbandwissel de hoeveelheid exsudaat in de cartridge en bepaal of cartridge verwisseld moet worden

2

Stap twee

Sluit een nieuwe SNAP™ Cartridge aan op de slangaansluiting m.b.v. beide handen.

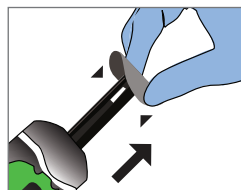


Vervangen van de SNAP™ Cartridge indien vol met exsudaat (vervolg)

3

Stap drie

Volg de voorgaande aanbrenginstructie vanaf stap 12. Gooi de gebruikte SNAP™ Cartridge weg volgens protocol van uw instelling.



REINIGING

Indien de SNAP™ Cartridge vuil is geworden, volg dan onderstaande richtlijnen:

- Reinig met een vochtige, zachte doek
- Droog af met een droge doek
- Vermijd gebruik van bijtende of schurende stoffen
- Dompel de SNAP™ Cartridge NIET onder in water of andere vloeistoffen

PROBLEEM OPLOSSEN

Probleem

Er is **GEEN** luchtdichte afdichting van het verband, en de **RODE** vacuüm indicator is zichtbaar

OF

De **GROENE** capaciteit indicator blijft niet beneden/ stationair in de exsudaatopvang

Probleem

Er is **GEEN** luchtdichte afdichting van het verband (de foam ziet er niet ingetrokken uit) en de **GROENE** indicator is stationair

Mogelijke oorzaken

Slangaansluiting zit niet goed vast

EN/OF

Er kan een lekkage zijn tussen de hydrocolloid en de huid

Mogelijke oorzaak

De slang kan geblokkeerd zijn

Mogelijke oplossingen

- Controleer of de slangaansluiting goed vast zit
- Strijk de hydrocolloid glad met de vingers om rimpels plat te drukken
- Plak de randen van de hydrocolloid af met klevende folie

Mogelijke oplossingen

- Onderzoek de slangen op mogelijke afsluitingen of knikken. Indien gevonden, strek de slang of vervang de SNAP™ Advanced Dressing
- De afsluiting kan mogelijk ook in het foamverband zitten; vervang het foamverband

TIPS & TRICKS VOOR HET AANBRENGEN VAN SNAP™

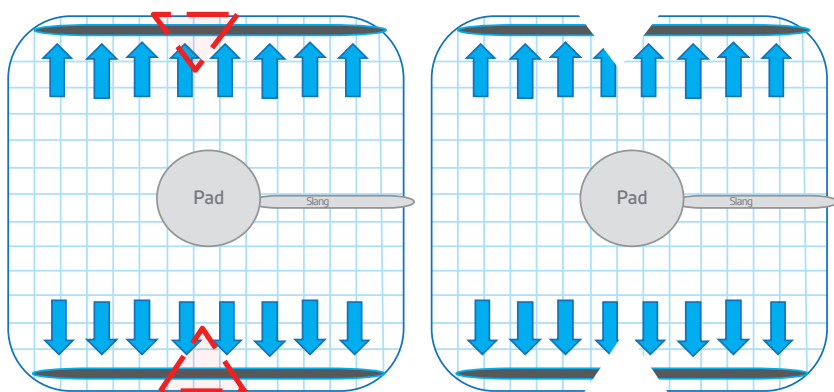
Hieronder staan diverse aanbreng- en kniptechnieken beschreven ter ondersteuning van het aanbrengen van SNAP™ bij specifieke wondlocaties. Deze technieken kunnen rimpels/ lekkages helpen voorkomen en ondersteunen bij het verkrijgen van een goede luchtdichte afdichting .

Aandachtspunten bij het aanbrengen van de SNAP™ Advanced Dressing:

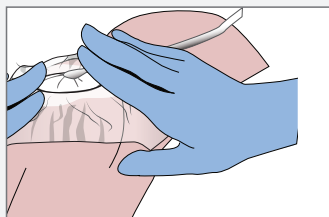
- Afplakken met de gepatenteerde hydrocolloid is anders dan met V.A.C.® folie.
- Verwijder de onderste beschermlaag van de hydrocolloid en breng langzaam aan om rimpels zoveel mogelijk te voorkomen.
- In geval van een lekkage, knijp de rimpel samen of vul deze op met stomapasta. Bedek de pasta met extra hydrocolloid of folie.
- Na aanbrengen, kunnen eventueel transparante folie strips worden aangebracht op de buitenste randen om de kans op opkrullen van de randen te voorkomen.
- Bij bepaalde wondlocaties kan het handig zijn een product zoals 3M™ Coban™ zelfklevende zwachtel te gebruiken om de SNAP™ Advanced Dressing te fixeren.

Aanbrengen van SNAP™ op een hiel:

- Overweeg gebruik van de SNAP™ Bridge Dressing
- Houd de SNAP™ Advanced Dressing bij de hiel om te bepalen welk deel moet worden ingeknipt om rimpels te voorkomen
- Markeer die delen van de SNAP™ Advanced Dressing die verwijderd moeten worden
- Knip de wigvorm (driehoek) uit en bewaar deze
- Positioneer boven foam met de slang naar boven richting knie



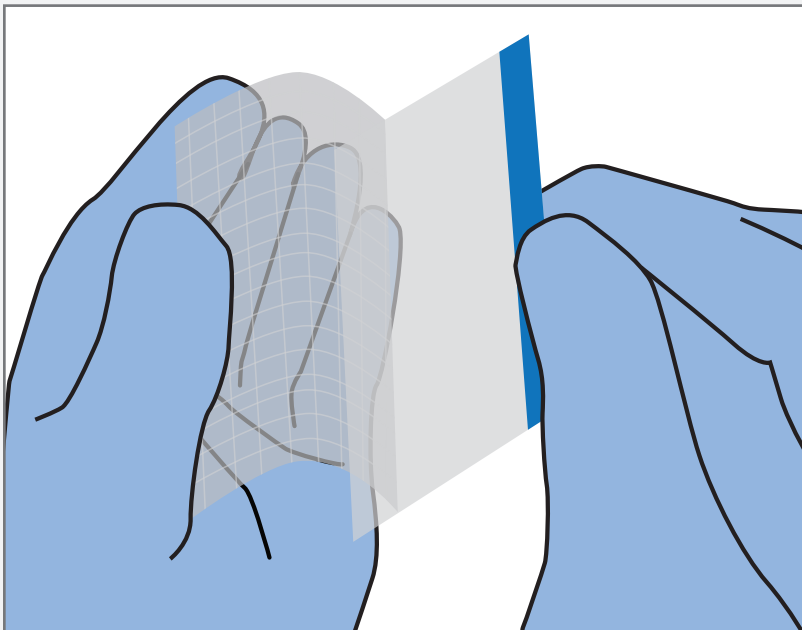
Aanbrengen op de hiel



Aanbrengen van SNAP™ op de hiel (vervolg):

Aanbrengen van de SNAP™ Advanced Dressing:

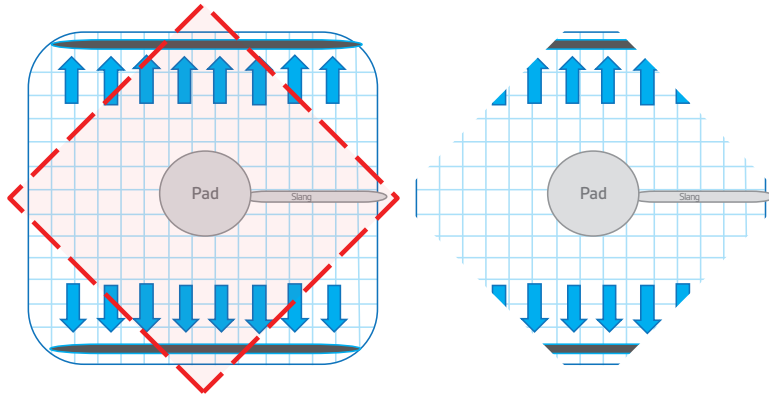
- Verwijder de onderste beschermlaag voorzichtig en langzaam tijdens het aanbrengen om rimpelvorming te verminderen
- Strijk eventuele rimpels die bij het plaatsen van de hydrocolloid kunnen ontstaan glad
- Als rimpels ontstaan, knijp dan het hydrocolloid daar samen.
- De SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid kan ook toegepast worden om lekkages “op te vullen” met meer hydrocolloid



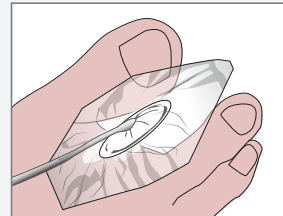
Tips en Tricks (vervolg)

Aanbrengen van SNAP™ Advanced Dressing bij teenamputatie/ wigresectie:

- Optie 1 (Diamantvorm)



Aanbrengen bij teen-
amputatie/wigresectie
Optie 1



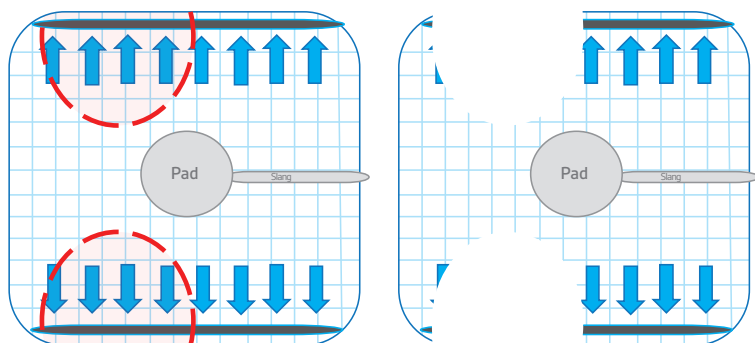
TIPS:

- Knip nooit de hydrocolloid alleen maar in
- Zorg ervoor dat de hydrocolloid elkaar NIET overlapt
- Knip minimaal een driehoek of andere vorm
- Laat voldoende hydrocolloid over om de foam te bedekken
- Houd tenminste 1.5cm over langs de rand van de pad

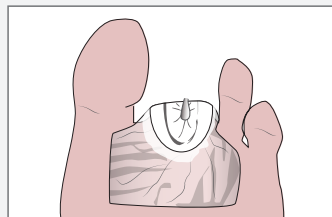
Tips en Tricks (vervolg)

Aanbrengen van SNAP™ Advanced Dressing bij teenamputatie/ wigresectie (vervolg):

- Optie 2 (zandlopervorm)



Aanbrengen bij teen- amputatie/wigresectie Optie 2



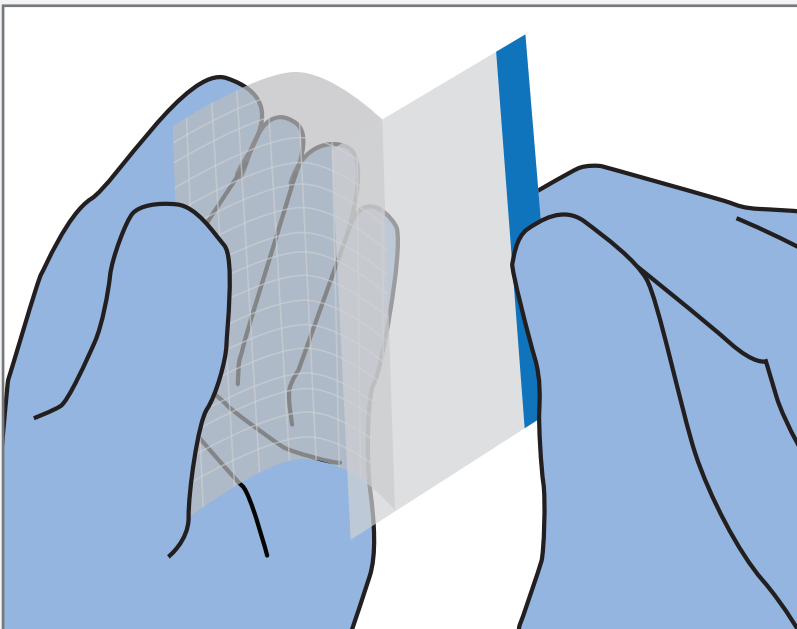
TIPS:

- Knip de hydrocolloid in een zandlopermodel of vergelijkbare vorm o.b.v. de anatomie
- Positioneer over de foam met slang omhoog richting de knie

Anbrengen van SNAP™ Advanced Dressing bij teenamputatie/ wigresectie (vervolg):

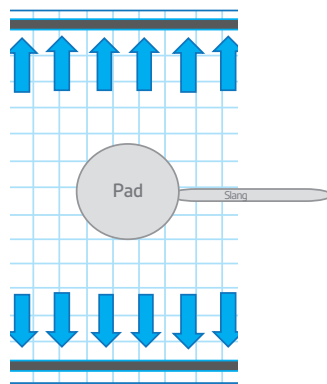
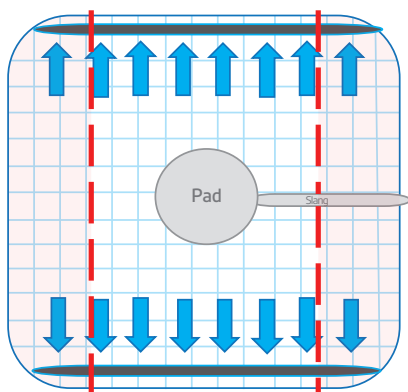
Aanbrengen van de SNAP™ Advanced Dressing:

- Verwijder de onderste beschermlaag voorzichtig en langzaam tijdens het aanbrengen om rimpelvorming te verminderen
- Strijk eventuele rimpels die bij het plaatsen van de hydrocolloid kunnen ontstaan glad
- Als rimpels ontstaan, knijp dan het hydrocolloid daar samen
- De SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid kan ook toegepast worden om lekkages "op te vullen" met meer hydrocolloid



Knippen SNAP™ Advanced Dressing bij transmetatarsale amputatie (TMA):

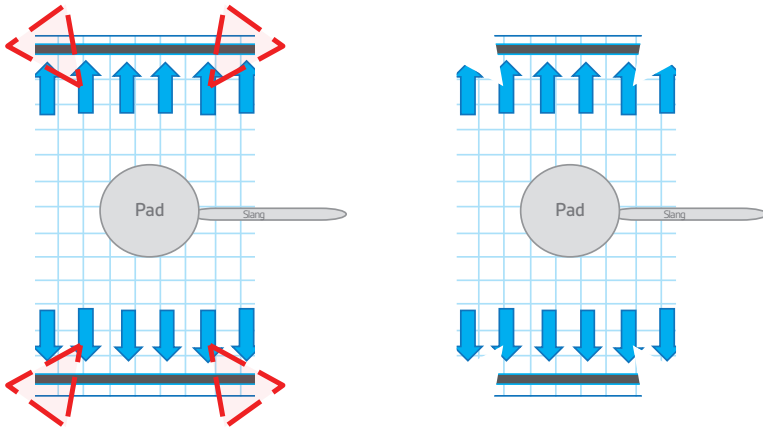
- Meet de wond en markeer de hydrocolloid om zeker 3cm buiten de randen van de pad over te houden
- Knip 1 strip aan beide zijden van de hydrocolloid af en om de juiste lengte over te houden ([bewaar de afgeknipte strips](#))



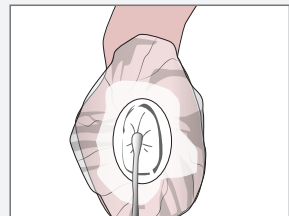
Tips en Tricks (vervolg)

Aanbrengen SNAP™ Advanced Dressing op een TMA:

- Knip een wig uit elke hoek van het overgebleven deel hydrocolloid
- Positioneer de pad in het midden van de wond met de slang richting het hoofd
- Verwijder langzaam de beschermlaag aan de onderkant en start met aanbrengen van de hydrocolloid door eerst de boven- en onderkant van de voet af te plakken



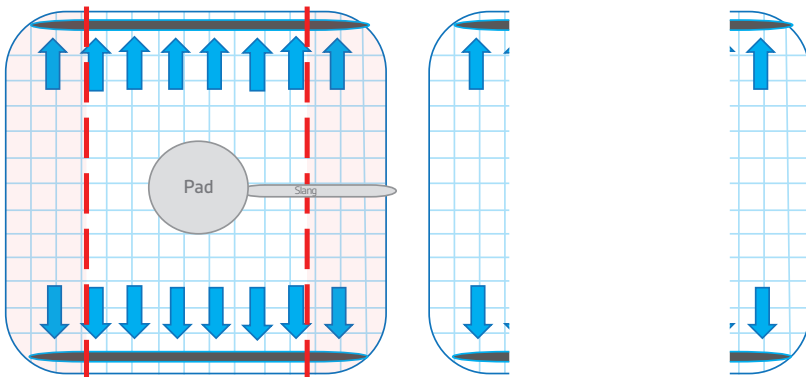
Aanbrengen bij TMA



Tips en Tricks (vervolg)

Aanbrengen SNAP™ Advanced Dressing bij een TMA met "inlijst" techniek:

- Breng de blauwe SNAP™ foam aan
- Breng de 2 bewaarde strips hydrocolloid aan om het plantaire en dorsale deel van de wond "in te lijsten"



TIPS:

- De SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid of stoma- pasta kan worden gebruikt aan het mediale en laterale deel van de wond ter ondersteuning bij het verkrijgen van een goede afdichting

BESTELINFORMATIE

SNAP™ Therapy Cartridge



Code:
SNPA125P
Druk:
-125mmHg
Capaciteit: 150ml



Code:
SNPA125
Druk:
-125mmHg
Capaciteit: 60ml

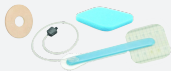


Code:
SNPA100
Druk:
-100mmHg
Capaciteit: 60ml



Code:
SNPA075
Druk:
-75mmHg
Capaciteit: 60ml

SNAP™ Bridge Dressing Kit



Code: BKTf14X11S
Maat:
14cm x 11cm incl.
SecurRing™
Hydrocolloid
Foam: 8cm x 8cm

SNAP™ SecurRing™ Hydrocolloid



Code: SRNG10
Maat:
5cm diameter

SNAP™ Therapy Strap



Code: STPAS
Maat:
Small 46cm



Code: STPAM
Maat:
Medium 53cm



Code: STPAL
Maat:
Medium 61cm

SNAP PLUS™ Therapy Strap



Code: STPASP
Maat:
Small 46cm



Code: STPAMP
Maat:
Medium 53cm



Code: STPALP
Maat:
Large 61cm

SNAP™ Advanced Dressing Kit



Code: SKTF10X10
Maat:
10cm x 10cm
Foam: 8cm x 8cm



Code: SKTF15X15
Maat:
15cm x 15cm
Foam: 13cm x 13cm

Voor meer informatie over het SNAP™ Therapy
Systeem, kunt u contact opnemen met uw account
manager of onze klantenservice: **040-3031 099**

Referenties:

1. Armstrong DG, Marston WA, Reyzelman AM, Kirsner RS. Comparative effectiveness of mechanically and electrically powered negative pressure wound therapy devices: a multicenter randomized controlled trial. *Wound Repair and Regen.* 2012;20(3):332-341.
2. Marston WA, Armstrong DG, Reyzelman AM, Kirsner RS. A Multicenter Randomized Controlled Trial Comparing Treatment of Venous Leg Ulcers Using Mechanically Versus Electrically Powered Negative Pressure Wound Therapy. *Adv Wound Care.* 2015;4(2):75-82. doi:10.1089/wound.2014.0575.

NB: Er kunnen specifieke indicaties, contra-indicaties, waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en veiligheidsinformatie bestaan voor Systagenix en KCI (Acelity companies) producten. Raadpleeg de behandelaar en product instructie voorafgaand aan gebruik.

© 2017, 2018 KCI Licensing, Inc. Alle rechten voorbehouden. 3M Coban zelf-klevende zwachtel is een handelsmerk van 3M. Alle andere hier genoemde handelsmerken zijn eigendom van KCI Licensing, Inc., haar partners en/of licentiehouders. PRA-PM-NL-00018 (08/18)

