

# SNAP™ SISTEMA DE TERAPIA



# Itinerário Clínico para o Sistema SNAP™

## Avaliação holística do paciente e da ferida

O tipo de ferida é indicado para a utilização de NPWT sem contraindicações<sup>1</sup>?

O Sistema SNAP™ é indicado para a remoção de pequenas quantidades de exsudado de:

- Feridas crônicas, agudas, traumáticas, subagudas e abertas
- Úlceras (como diabéticas, venosas ou de pressão)
- Incisões cirúrgicas fechadas
- Transplantes e enxertos

**SIM**

**NÃO**

Caraterísticas da ferida que podem ser apropriadas para o Sistema SNAP™

- Duração mais prolongada do que o esperado para o tipo de ferida
  - Volumes de exsudado baixos a moderados
  - Exsudado com viscosidade fina a média
  - Leito da ferida não está a granular
  - Leito da ferida está a granular mas não a epitelizar
  - Feridas de cavidade rasa < 3 cm de profundidade.
- Para feridas mais profundas - considerar o NPWT tradicional

**SIM**

**NÃO**

Caraterísticas do penso/paciente que podem ser apropriadas para o Sistema SNAP™

- Tamanho da ferida < 13 cm x 13 cm
- Drenagem da ferida < 180 ml de exsudado por semana
- Pacientes ativos, de ambulatório ou idosos
- O paciente pretende e é capaz de assumir ativamente o auto cuidado ou tem um cuidados que pode ajudar
- O paciente não tem alergia a adesivos hidrocolóides ou películas de poliuretano

**SIM**

**NÃO**

Iniciar o Sistema de Terapia SNAP™, com trocas de penso pelo menos duas vezes por semana, ou conforme os níveis de exsudado exigirem. Rever o regime de curativo semanalmente.

**PARE!** CONSIDERAR A UTILIZAÇÃO DE TERAPIAS ALTERNATIVAS

<sup>1</sup>Contraindicações:

- Sangramento Ativo
- Malignidade
- Sem tratamento de Osteomielite
- Órgãos Expostos, Vasos, Tendões, Nervos, Locais de Anastomose
- Fístulas
- Infecção Ativa
- Drenagem inadequada
- Tecido Necrótico

# Utilização do seu Sistema SNAP™

Prepare o leito da ferida e a pele perilesional segundo o protocolo institucional. Se necessário aplique um protetor de pele na pele envolvente e deixe secar.

**PASSO 1:** Corte a interface de espuma para ajustar o tamanho e a forma da ferida. Remova a proteção e coloque cuidadosamente o Penso Avançado SNAP™ sobre a ferida e sele.

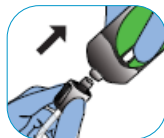


**PASSO 2:** Corte a tubagem do curativo com o comprimento desejado, se necessário. Insira completamente o Acessório do Tubo na tubagem.



**PASSO 3:** Ligue o Cartucho SNAP™ ao Acessório do Tubo usando ambas as mãos. Ative o Cartucho SNAP™ empurrando para baixo a Chave de Ativação/Reposição para libertar e remover a chave do Cartucho SNAP™. O cartucho pode necessitar de ser preparado diversas vezes, conforme o tamanho do penso.

NOTA: Guarde a Chave de Ativação/Reposição. NÃO a deite fora.



**PASSO 4:** Verifique o funcionamento da pressão negativa. O Sistema SNAP™ está a funcionar corretamente se:

- O indicador de capacidade verde estiver visível e fixo na janela da câmara
- O penso tiver uma aparência de “sugado para baixo”
- Se sentir o penso duro ao toque

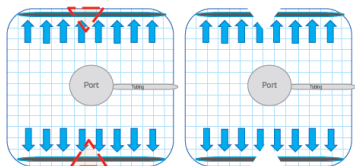


# Aplicação do penso



Nota: Pondere a utilização do Hidrocolóide SecurRing™ SNAP™ firme nas áreas a selar.

## Aplicação do Penso Avançado SNAP™ num Calcanhar

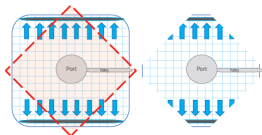


Aplicação no Calcanhar



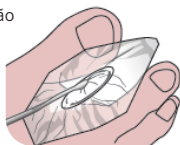
## A Aplicação do Penso Avançado SNAP™ numa Amputação de Dedo do Pé/Ressecção em cunha

OPÇÃO 1

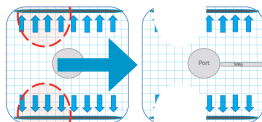


Aplicação de Amputação de Dedo do Pé/  
Ressecção em cunha

Opção 1



OPÇÃO 2

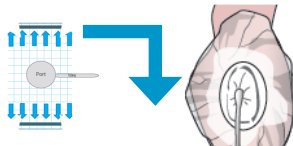
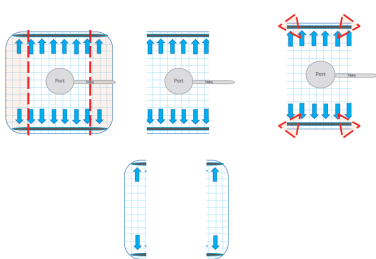


Aplicação de Amputação de Dedo do Pé/  
Ressecção em cunha

Opção 2



## A Aplicação do Penso Avançado SNAP™ numa Amputação Transmetatarsal (TMA)



# Apresentação do Sistema SNAP™

## Cartucho de Terapia

**SNAP™:** o cartucho de 60 ml contém e mede fluidos e material infeccioso fora do leito da ferida

## Cinta de Terapia

**SNAP™:**

## Penso Avançado SNAP™:

penso hidrocolóide com corte à medida mantém uma selagem segura e proporciona proteção perilesional

## Hidrocolóide

### SecurRing™ SNAP™:

Para uma selagem fácil em superfícies irregulares e anatomias difíceis

## Acessório de Tubo:

Contém válvula unidirecional para impedir refluxo da exsudado

## Tubagem de corte à medida

## Penso de Ponte SNAP™

Para a aplicação inicial, tem de encomendar:



Sendo do caso, também poderá necessitar destes acessórios:



# Resumo

O **Sistema de Terapia SNAP™** é um dispositivo dNPWT usável que combina a simplicidade dos curativos avançados com a eficácia comprovada da terapia de feridas por pressão negativa num design discreto que ajuda a preservar a qualidade de vida do paciente.<sup>1</sup>

- Portátil e acionada mecanicamente para favorecer a mobilidade do paciente
- Exerce uma pressão negativa contínua de -125 mmHg clinicamente comprovada
- Indicada para tipos de ferida idênticos como V.A.C.®
- Discreto e pode ser usado por baixo da roupa
- O funcionamento silencioso minimiza as interrupções do sono



**NOTA:** Podem existir indicações, contraindicações, advertências, precauções e informações de segurança específicas para produtos KCI. Consulte um prestador de cuidados de saúde e as instruções de utilização do produto antes da aplicação. **Apenas Rx.**

1. Armstrong DG, Marston WA, Reyzelman AM, Kirsner RS. Eficácia comparativa de dispositivos de terapia de feridas por pressão negativa acionados mecânica e eletricamente: um ensaio multicentro aleatório controlado. *Wound Repair and Regen* 2012;20(3):332-341.
2. Martston WA, Armstrong DG, Reyzelman AM, Kirsner RS. Um ensaio multicentro aleatório controlado que compara o tratamento de úlceras venosas da perna usando terapia de feridas por pressão negativa com acionamento mecânico ou elétrico. *Adv Wound Care* 2015;4(2):75-82. doi:10.1089/wound.2014.0575.

**3M + KCI™**  
**United by purpose.**

© Wounds International 2020  
Apoiado por KCI  
PRA-PM-BR-00027 (05/20)  
**Acelity.com**

© Copyright 2020 3M. All rights reserved. 3M and the other marks shown are marks and/or registered marks. Unauthorized use prohibited.