

PICO 7 Bandagepakke (Æske med 5 bandager)

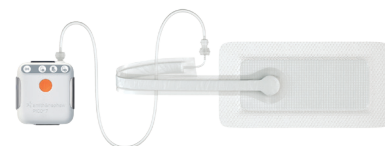
Kvikguide

smith-nephew.com/pico

 **smith&nephew**

PICO[◊] 7

Single Use Negative Pressure
Wound Therapy System



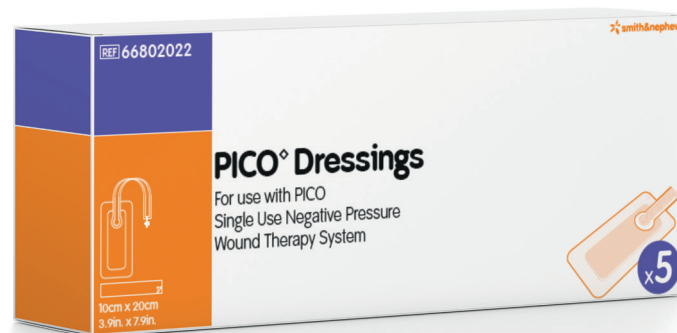
Supporting healthcare professionals

PICO[◊] 7 bandagepakker

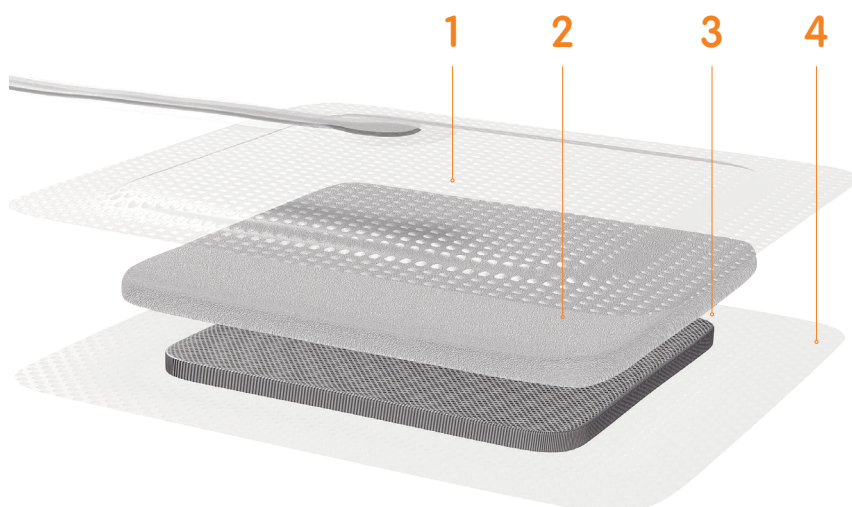
Fleksibilitet, der gør en forskel

Bandagepakker med 5 bandager er tilgængelige

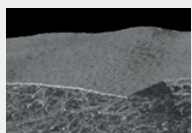
- Findes i 10 forskellige bandagestørrelser: (10 x 20 cm, 10 x 30 cm, 10 x 40 cm, 15 x 15 cm, 15 x 20 cm, 15 x 30 cm, 20 x 20 cm, 25 x 25 cm, lille multisite, stor multisite)
- Giver fleksibilitet til at skræddersy behandlingen til patienternes kliniske behov
- Minimerer spild og optimerer udnyttelsen af bandagerne



PICO-bandage med AIRLOCK[◊] teknologi består af fire lag



1 Topfilm med høj fordampningsevne (MVTR)



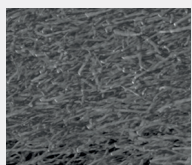
Baseret på IV3000[◊] teknologi, letter fordampningen¹ af væske og skaber samtidig en barriere mod bakterier.²

3 AIRLOCK-lag



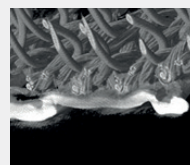
Den banebrydende AIRLOCK-teknologi muliggør **jævn distribution af negativt tryk** hen over såret, samtidig med at eksudat ledes gennem bandagen.³

2 Superabsorberende lag



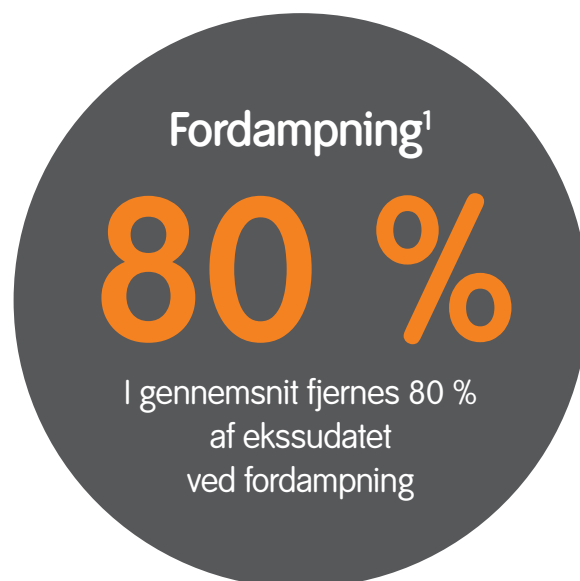
Sammensætningen af superabsorberende materialer indkapsler eksudatet og holder det væk fra såret.³

4 Perforeret sårkontaktlag med silikoneklæb



Muliggør transmission af negativt tryk til sårbunden og **mindsker smerter**, når bandagen fjernes.⁴

Absorption vs. fordampning



Indikationer for PICO[°]

PICO er indikeret for en række sårtyper, herunder

- kroniske sår
- akutte sår
- traumatiske sår
- subakutte og rumperede sår
- delhudforbrændinger
- ulcus (f.eks. diabetes- eller tryksår)
- lapper og transplantater
- kirurgisk lukkede incisioner.

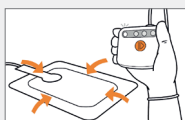
PICO sårfyldningsmateriale og sårkontaktag

PICO er kompatibel med standard NPWT-gaze og -skum, hvor dette i øvrigt er klinisk relevant – for eksempel i en kavitet. Når der anvendes sårfyldningsmateriale, bør sårfyldningsmaterialet og PICO-bandagen skiftes 2 til 3 gange om ugen i henhold til lokale kliniske retningslinjer og producentens anvisninger.

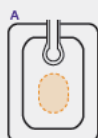
PICO kan bruges hen over et ikke-klæbende lag, hvis det er påkrævet, f.eks. ovenpå et hudtransplantat.

På inficerede sår eller sår med risiko for infektion kan ACTICOAT[°] Flex antimikrobiel bandage anvendes under PICO.

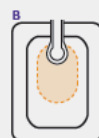
Appliceringsvejledning



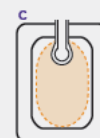
1. Rens og klargør såret i henhold til lokale kliniske retningslinjer.
2. Fjern den midterste beskyttelsesfilm og placer bandagen centralt over såret. Portåbningen skal vende opad i forhold til såret.
3. Fjern de to andre stykker beskyttelsesfilm, og udglat bandagen omkring såret for at forhindre folder.
4. Sæt batterierne i pumpen.
5. Kobl pumpen til bandagen ved at dreje slangekoblingerne sammen.
6. Tryk på den orange knap for at starte behandlingen med negativt tryk. Det grønne lys vil begynde at blinke (angiver, at systemet fungerer korrekt).
7. Sæt fikseringsstrimlerne på hver af bandagens fire sider.
8. Pumpen har 7 dages holdbarhed, og bandagen kan sidde i op til 7 dage afhængigt af mængden af ekssudat.
9. Når der anvendes sårfyldningsmateriale, skal sårfyldningsmateriale og PICO skiftes 2 til 3 gange om ugen.



A Bandagen er korrekt placeret og kan blive siddende










B Bandageskift påkrævet – portåbningen kan blive blokeret af væske



C Bandageskift påkrævet – det absorberende område er fyldt

Bestillingsoplysninger

Bandage	Størrelse på bandage	Varenummer	Antal pr. pakke
	10 cm x 20 cm	66802022	5
	10 cm x 30 cm	66802023	5
	10 cm x 40 cm	66802024	5
	15 cm x 15 cm	66802025	5
	15 cm x 20 cm	66802026	5
	15 cm x 30 cm	66802027	5
	20 cm x 20 cm	66802028	5
	25 cm x 25 cm	66802029	5
	Lille multisite 15 cm x 20 cm	66802020	5
	Stor multisite 20 cm x 25 cm	66802021	5
Sårfyldningsmaterialer			
	Skum	10 cm x 12,5 cm	66801021
	Gaze	11 cm x 4 m	66802127

For detaljerede produktoplysninger, herunder indikationer for anvendelse, kontraindikationer, virkninger, forholdsregler, advarsler og vigtig sikkerhedsinformation henvises til produktets brugervejledning (IFU) før brug.

Wound Management
Smith & Nephew A/S
Slotsmarken 14
2970 Hørsholm

T 45 80 61 00
F 45 80 61 51

www.smith-nephew.dk
sn.dk@smith-nephew.com

°Varemærke tilhørende Smith & Nephew
™Alle varemærker er godkendt
© Smith & Nephew februar 2018
18-02945-DK

Supporting healthcare professionals for over 150 years

Referencer:

1. Malmso, M; Huddleston, E; Martin, R; Biological Effects of a Disposable, Canisterless Negative Pressure Wound Therapy System; Eplasty 2014; 2. Data on file reference 1102010 – Bacterial Barrier Testing (wet-wet) of PICO® Dressing with a 7 day Test Duration against S.marcescens; Helen Lumb, February 2011; 3. DS.11.057.R2 – *In-vitro* wound model testing if PICO at a low exudate flow rate; Sarah Roberts, April 2011; 4. Hurd T *et al.*: A multi-centre in-market evaluation of ALLEVYN® Gentle Border, Wounds UK, 2009, Vol 5, No 3.