



PICO[◇] 7-system

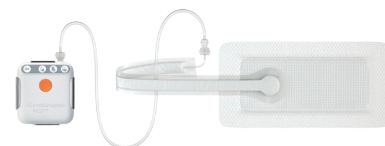
Hurtigveiledning

smith-nephew.com/pico

 **smith&nephew**

PICO[◇] 7

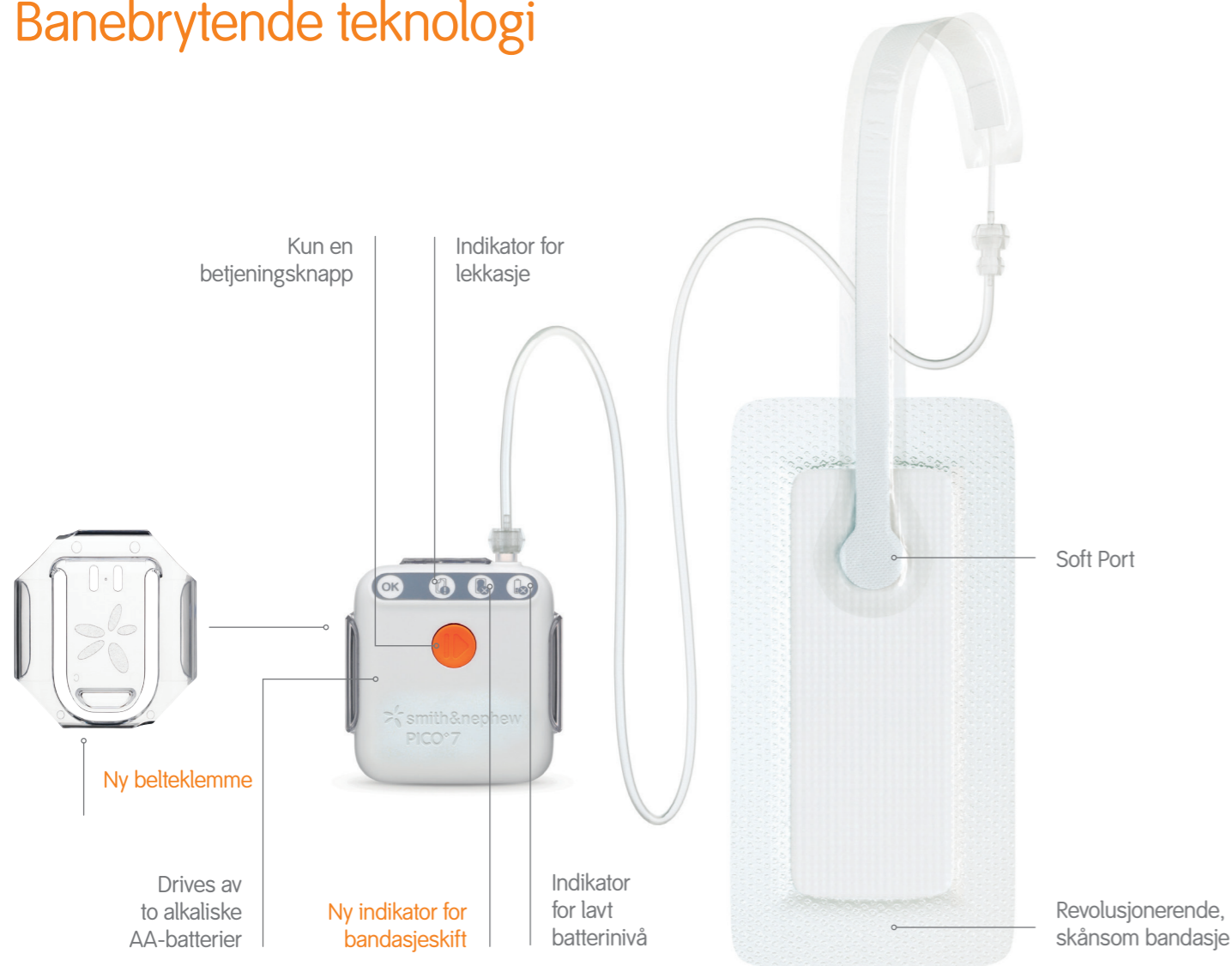
Sårbehandlingssystem med
negativt trykk for engangsbruk



Supporting healthcare professionals

PICO[◇] 7

Banebrytende teknologi



Varsler og feil

For status og feilsøking

Visningsstatus	Indikatorstatus	Mulig årsak	Kommentarer/feilsøking
	Alle indikatorer av	Pumpen er i standby. Pumpen har fullført sårbehandlingen med negativt trykk (NPWT). Batteriene er tomme.	NPWT er satt på pause. Trykk på den oransje knappen for å gjenoppta NPWT. Å trykke på den oransje knappen vil ikke gjenoppta NPWT. Helsepersonell må påføre ny pumpe og skifte bandasje hvis ytterligere NPWT er nødvendig. Dersom pumpen ikke har fullført NPWT-behandlingen, bytter du batteriene.
	Grønn «OK»-indikator blinker	Systemet fungerer riktig. Ingen problemer.	Noen ganger kan det være mulig å høre at pumpen arbeider med å opprettholde det negative trykket. Dette er normalt.
	Grønn «OK»-indikator og oransje lekkasjeindikator blinker	Pumpen arbeider for å oppnå NPWT, men har foreløpig ikke nådd riktig trykk.	Vent i opptil 65 sekunder. Undersøk om NPWT er opprettet.
	Grønn «OK»-indikator og oransje indikator for lavt batterinivå blinker	Systemet fungerer riktig, men batterinivået er lavt.	Bytt batterier, og trykk på den oransje knappen for å gjenoppta behandlingen.
	Oransje lekkasjeindikator blinker	En større luftlekkasje er oppdaget. NPWT er ikke i bruk. (Merk: Pumpen vil automatisk prøve å gjenoppta NPWT etter en time).	Glatt ut bandasjene og stripsene for å fjerne alle skrukker. Trykk på den oransje knappen for å gjenoppta NPWT. Hvis luftlekkasjen vedvarer, begynner den oransje lekkasjeindikatoren å blinke etter ca. 60 sekunder. Kontroller at slangekoblingene er vridd ordentlig sammen.
	Oransje lekkasjeindikator og oransje indikator for lavt batterinivå blinker	En større luftlekkasje er oppdaget, og batterinivået er lavt. NPWT er ikke i bruk. (Merk: Pumpen vil automatisk prøve å gjenoppta NPWT etter én time).	Fjern luftlekkasjen ved å følge instruksjonene ovenfor. Bytt også batterier, og trykk på den oransje knappen for å gjenoppta behandlingen.
	Oransje indikator for full bandasje blinker	Bandasjen er mettet, eller filteret er blokkert. NPWT er ikke i bruk. (Merk: Pumpen vil automatisk prøve å gjenoppta NPWT etter en time)	Helsepersonell må skifte bandasjen og trykke på den oransje knappen for å gjenoppta NPWT.
	Oransje indikator for full bandasje og oransje indikator for lavt batterinivå blinker	Bandasjen er mettet eller filteret er blokkert, og batterinivået er lavt. NPWT er ikke i bruk. (Merk: Pumpen vil automatisk prøve å gjenoppta NPWT etter en time).	Helsepersonell må skifte bandasjen. Bytt også batterier, og trykk på den oransje knappen for å gjenoppta behandlingen.
	Alle indikatorer lyser kontinuerlig	En pumpefeil er oppdaget. Pumpen kan ikke lenger levere NPWT.	Helsepersonell må påføre en ny pumpe og bandasje.

Den beste PICO vi noensinne har laget

Pumpens yteevne

PICO-pumpen håndterer luftlekkasjer mer enn dobbelt så effektivt som sin forgjenger.¹ Denne kraftig forbedrede effektiviteten kan støtte helsepersonell ved å levere negativt trykk, og kan potensielt brukes på problematiske steder der det er vanskelig å forsegle.

Brukervennlighet

- Nytt brukergrensesnitt med en indikator for full bandasje som optimerer bandasjeskift
- Område for å skrive dato for behandlingsstart på pumpen, gir bedre kontroll/oversikt.

Fleksibilitet

Flerpakninger med fem bandasjer er nå tilgjengelige og gjør det mulig å skreddersy behandlingen til pasientenes kliniske behov.

Livskvalitet for pasienten

- Enda mindre støy²
- Ny belteklemme for bedre bærbarhet³

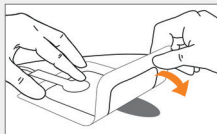
Påføringsveiledning



1. Rengjør og klargjør såret i henhold til lokal prosedyre.

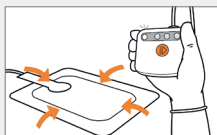
Bandasjer

2. Riv av den midtre fliken av beskyttelseslaget, og plasser bandasjen midt over såret. Porten skal være øverst i forhold til såret.
3. Fjern de andre to fliken av beskyttelseslaget. Glatt ut bandasjen rundt såret for å unngå skrukker.



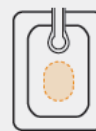
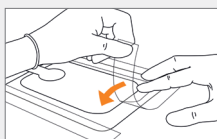
Trykk

4. Sett inn batteriene i enheten.
5. Fest enheten til bandasjen ved å vri slangekoblingene sammen.
6. Trykk på den oransje knappen for å starte påføringen av negativt trykk. Den grønne lampen begynner å blinke (dette viser at systemet fungerer).

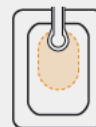


Bruk

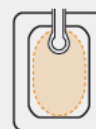
7. Fest festetapen til hver av de fire sidene av bandasjen.
8. Enheten har syv dagers varighet, og bandasjen kan forbli på plass i inntil 7syvdager avhengig av eksudatmengden.
9. Ved bruk av fyllstoff må fyllstoffet og PICO-bandasjen skiftes to til tre ganger pr. uke.



A Bandasjen er riktig plassert og kan forbli der den er



B Bandasjen må skiftes – porten kan være blokkert av væske



C Bandasjen må skiftes – det absorberende området er fullt

Bestillingsinformasjon

Bandasje	Bandasjestørrelse	2 stk. bandasjesett*	1 stk. bandasjesett**	Flerpakninger***
	10 cm x 20 cm	66802002	66802012	66802022
	10 cm x 30 cm	66802003	66802013	66802023
	10 cm x 40 cm	66802004	66802014	66802024
	15 cm x 15 cm	66802005	66802015	66802025
	15 cm x 20 cm	66802006	66802016	66802026
	15 cm x 30 cm	66802007	66802017	66802027
	20 cm x 20 cm	66802008	66802018	66802028
	25 cm x 25 cm	66802009	66802019	66802029
	Multisite liten 15 cm x 20 cm	66802000	66802010	66802020
	Multisite stor 20 cm x 25 cm	66802001	66802011	66802021

Forbruksartikler

Varenr.

	Bandasjefyll av skum	10 cm x 12,5 cm	66801021
	Bandasjefyll av gasbind	11 cm x 4 m	66802127

* 2 stk. bandasjesett = 2 bandasjer + 1 pumpe; ** 1 stk. bandasjesett = 1 bandasje + 1 pumpe; *** Flerpakninger = 5 bandasjer (uten pumpe)

Wound Management
Smith & Nephew AS
Nye Vakås vei 64
1395 Hvalstad

www.smith-nephew.com

®Varemerket tilhører Smith & Nephew
™Alle varemerker er godkjent
© Smith & Nephew oktober 2017
18-02946-NO

T +47 66 84 20 20
F +47 66 84 20 90

Supporting healthcare professionals for over 150 years

Detaljert produktinformasjon, inkludert indikasjoner for bruk, kontraindikasjoner, effekter, advarsler og viktig sikkerhetsinformasjon finner du ved å alltid lese bruksanvisningen for produktet før bruk.

Referanser

1. Data on File. DS.16.352.R Measurement of NPWT device air leak tolerance – PICO® vs PICO II. September 2016; 2. Data on File. DS.16.351.R Comparison of noise levels generated by the PICO and PICO II devices in operation. September 2016; 3. WMP.11446.UF/R3 Project Fairbanks Human Factors Summary Report Issue 5. G Walker, May 2017.