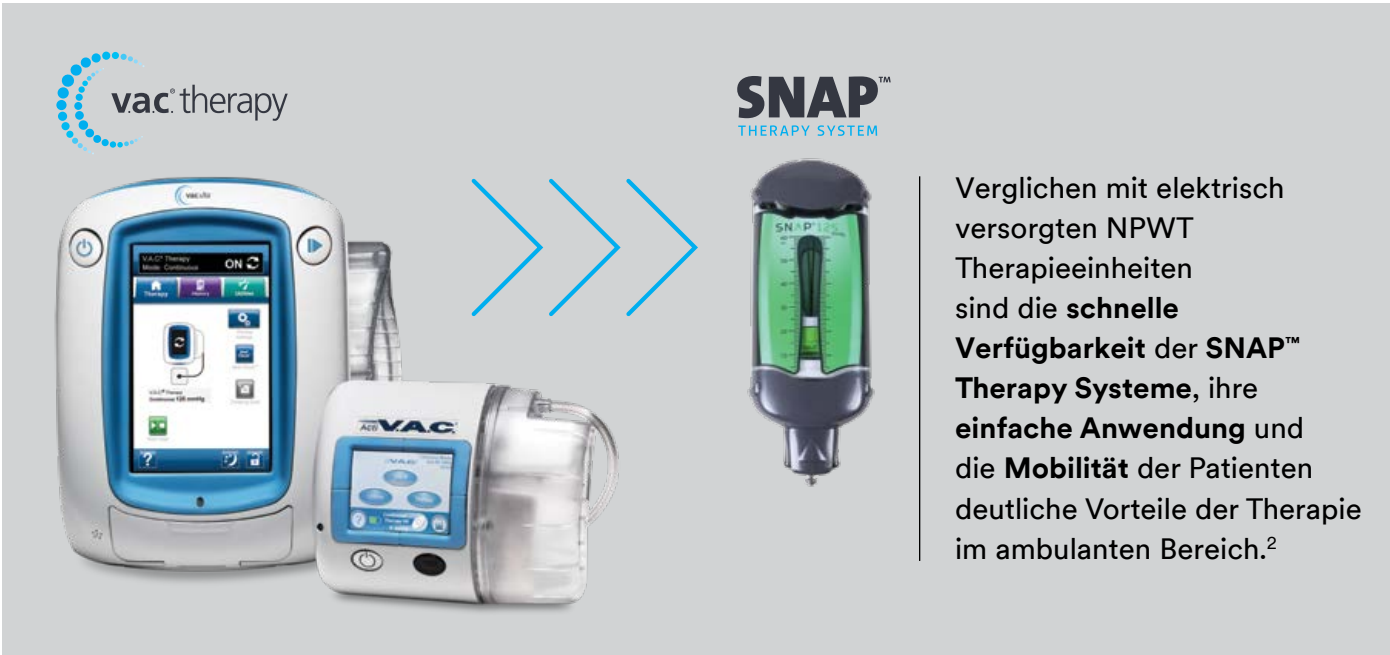


Anwender der Unterdruck-Wundtherapie (NPWT) aufgepasst!

Die Anwendung von NPWT bietet Ihnen in Zeiten von überlasteten Gesundheitssystemen die Möglichkeiten, Kliniker zu entlasten und stationäre Kapazitäten zu schaffen

Versorgen Sie Patienten mit entsprechenden* Wunden mit dem SNAP™ Therapy System und leiten Sie die Patienten so einfacher und früher¹ in eine ambulante Versorgung über!



vac therapy

SNAP™
THErapy SYSTEM

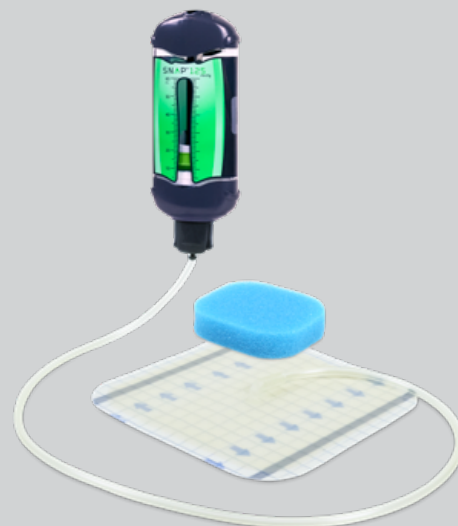
Verglichen mit elektrisch versorgten NPWT Therapieeinheiten sind die **schnelle Verfügbarkeit** der SNAP™ Therapy Systeme, ihre **einfache Anwendung** und die **Mobilität** der Patienten deutliche Vorteile der Therapie im ambulanten Bereich.²

*Das SNAP™ Therapy System ist für Patienten indiziert, die Vorteile aus einer Wundbehandlung durch Anwenden von Unterdruck ziehen würden, besonders da das Gerät die Wundheilung durch Entfernen von überschüssigem Exsudat, infektiösem Material und Geweberesten fördern kann. Eine detaillierte Auflistung der Indikationen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

Referenzen

1. Harding K, et al. The role of mechanically powered disposable negative pressure wound therapy (dNPWT) in practice. Wounds International 2017. Available to download from www.woundsinternational.com.
2. Lerman B, Oldenbrook L, Ryu J, Fong KD, Schubart PJ. The SNAP™ wound care system: A case series using a novel ultraportable negative pressure wound therapy device for the treatment of diabetic lower extremity wounds. Journal of Diabetes Science and Technology. 2010 Jul 1;4:825-830.

- Das SNAP™ Therapy System kombiniert die **Vorteile moderner Wundauflagen** mit den **bekanntem Vorteilen der Unterdruckwundtherapie** zur Behandlung von Wunden in einem **diskreten Design**.³
- Die Therapieeinheit ist **klein, leise und leicht**, sodass die **Lebensqualität** der Patienten sichergestellt werden kann.³
- Das **SNAP™ Therapy System vereint bekannte Mechanismen** zur Anwendung eines Unterdruckes von **-125mmHg** auf die Wunde über einen retikulären, offenporigen Schaumstoff.⁴



Erwägen Sie für eine Überleitung von V.A.C. VERAFLOR™ in den ambulanten Versorgungsbereich ACTIV.A.C.™ Therapy oder SNAP™ Therapy

ACTIV.A.C.™
THERAPY SYSTEM



SNAP™
THERAPY SYSTEM



Für weitere Informationen, kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice unter der Telefonnummer 0800 7833524.

Referenzen

3. 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 Rep Reg.* 2012; 20(3):332-341

4. Fong KD, Hu D, Eichstadt S et al. The SNaP system: biomechanical and animal model testing of a novel ultraportable negative-pressure wound therapy system. *Plastic and Reconstructive Surgery.* 2010 May;125(5):1362-71.

HINWEIS: Bitte beachten Sie die für diese Produkte und Therapien geltenden Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsinformationen. Bitte ziehen Sie vor der Anwendung einen Arzt zurate und lesen Sie die Gebrauchsanweisung des Produkts. Diese Informationen sind für medizinisches Fachpersonal bestimmt.

© Copyright 2020 3M. Alle Rechte vorbehalten. 3M und die anderen gezeigten Marken sind Marken und / oder eingetragene Marken. Nicht autorisierte Verwendung verboten. PRA-PM-DE-00165 (04/20)

3M + KCI™