

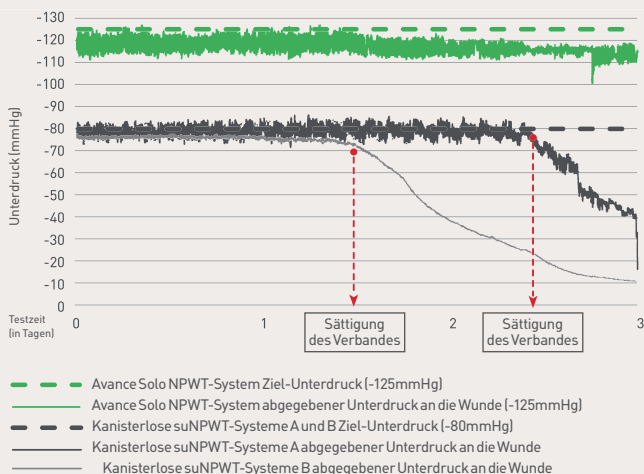
Avance® Solo CFM-Technology™

Die **CFM-Technologie™** (Controlled Fluid Management = kontrolliertes Exsudatmanagement) ist eine Kombination aus kontrolliertem Luftstrom, absorbierendem Verband und distalem Kanister. Sie ermöglicht dem Avance® Solo Unterdruck-Wundtherapie-System einen kontinuierlichen, regulierten Unterdruck zu erhalten und Exsudat von der Wunde in den Verband und in den Kanister zu transportieren.^{1,2,3}



Ergebnis einer Studie zur Therapie-Leistung

Im Gegensatz zu kanisterlosen Systemen bei denen ein Therapieverlust festgestellt werden kann sobald der Verband gesättigt ist, garantiert die Avance Solo System-Kombination aus einem mehrschichtigen Verband und einem Kanister, eine effektive Unterdruck-Therapie die **nicht durch Exsudat-Ansammlungen beeinträchtigt wird**⁴.



Das Avance Solo NPWT-System stellt den Unterdruck an der Wunde her und leitet gleichzeitig das Exsudat aus der Wunde in den Verband und in den Kanister ab.²

Die Grafik zeigt eine Wunde mit mittlerem Exsudat. **Ergebnis:** Kanisterlose Systeme funktionieren 1,5 und 2,5 Tage, danach kommt es zu einem Unterdruck-Abfall und damit zu einem Therapieverlust. Avance® Solo liefert 7 Tage lang eine kontinuierliche Therapie.

Erfahren Sie mehr über Avance® Solo

Einweg-Unterdruck-Wundtherapie, ohne Kompromisse



Referenzen: 1. Avance Solo CMM Data on file (ref 18). 2. Avance Solo CMM Data on file (ref 10). 3. Avance Solo CMM Data on file (ref 23). 4. Avance Solo CMM Data on file (ref 25).

Erfahren Sie mehr unter www.molnlycke.de

Mölnlycke Health Care GmbH, Grafenberger Allee 297, 40237 Düsseldorf, Tel +49 211 920 88 0, Fax +49 211 920 88 170, info.de@molnlycke.com. Die Namen Mölnlycke, Avance und Safetac sowie alle genannten Produkte sind weltweit eingetragene Marken eines oder mehrerer Mitglieder der Mölnlycke Health Care Unternehmensgruppe. ©2022 Mölnlycke Health Care AB. Alle Rechte vorbehalten. DWC0119

