



EMODIAL®

NOVA SOVAN® AG

Verband für
Gefässzugang



EMODIAL®

Via Finati, 4-4/A - Ferrara - ITALY
Tel. +39 0532 978198 - Fax +39 0532 978414
www.emodial.com - info@emodial.com

Importer & CH-REP:



Heldswilerstrasse 13 | CH-9214 Kradolf
Tel. +41 (0)71 642 35 68 | info@fornimedical.ch
www.fornimedical.ch

Ref.DE006-FM - Rev. 03/2022



BESCHREIBUNG

NOVA SOVAN® AG ist ein saugfähiges Pad mit einem Silberionen-freisetzenden, nicht haftenden Film, der auf einem atmungsaktiven, hypoallergenen Klebträger aufgebracht ist, und steht in zwei Ausführungen zur Verfügung:

- Vliesstoff (NW)
- Transparenter wasserdichter Polyurethan (PU)-Film

VERWENDUNGSZWECK

- Komprimierende hämostatische Wirkung von arteriovenösen Fisteln (AVF).
- Eindämmung von Exsudaten am Ende von Dialysebehandlungen, intravenösen Therapien, Bluttransfusionen.
- Schutz des Gefäßzugangs in der Zeit nach der Behandlung.

VERWENDUNGSNUTZEN

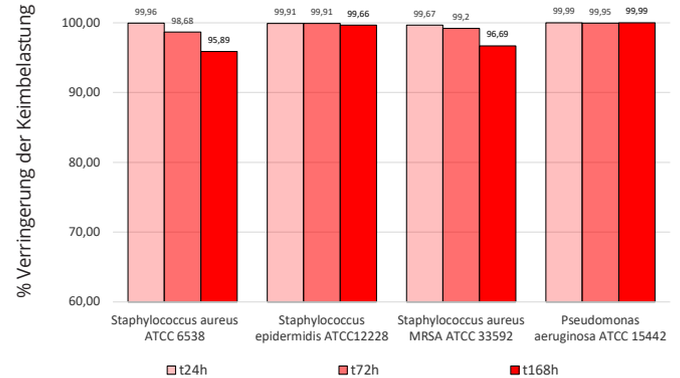
- Der Silberionen-freisetzende Film garantiert eine sofortige und lang anhaltende antibakterielle Wirkung und trägt dazu bei, das Risiko von Infektionen an der Austrittsstelle zu verringern.
- Reduziert die mit wiederholten Venenpunktionen verbundenen Entzündungsanzeichen, wie z. B. die einer arteriovenösen Fistel (AVF).
- Verhindert die Schorfbildung und macht die nächste AVF-Venenpunktion weniger traumatisch für den Patienten.
- Besonders geeignet für die Versorgung von AVFs, die mit der Knopflochpunktionmethode versorgt werden.
- Fördert die Regeneration der Haut.
- Die Ausführung mit wasserdichtem Film bewahrt den Gefäßzugang vor dem Kontakt mit Wasser.



BESTELLDATEN

CODE	PFLASTER (cm)		PAD (cm)	STÜCK / PACKUNG	PACKUNGEN / BOX
	NW	PU			
S0079-1/AG	10 x 5		2.5 x 2.5	1	50
S0079/AG	10 x 5		2.5 x 2.5	2	40
S0079-1H/AG		10 x 5	2.5 x 2.5	1	100

Experimenteller Nachweis der antibakteriellen Aktivität



GEBRAUCHSANWEISUNG

Nach dem Entfernen der Nadel und der Sicherstellung der Reduzierung des Blutflusses:

1. Entfernen Sie die eine Hälfte des Schutzpapiers vom Pflaster und platzieren Sie das Pad auf dem Arm an der Hautstelle, an der die Nadel entfernt wurde.
2. Den klebenden Teil am Arm des Patienten befestigen.
3. Die andere Hälfte des Schutzpapiers entfernen und den verbleibenden Teil des Pflasters auf die Haut kleben.
4. Nur für die Version mit selbstklebender PU-Rückseite, schliessen Sie die Anwendung ab, indem Sie das Schutzpapier auf der Rückseite des Pflasters entfernen.

