

Finden Sie den richtigen Verband für Ihre postoperativen Anforderungen.



3M™ Medipore™ H Klebevlies
(Anwendung mit steriler Kompresse)



3M™ Medipore™ + Pad Steriler Wundverband
mit nicht haftender Wundauflage



3M™ Tegaderm™ + Pad Transparentverband
mit nicht haftender Wundauflage



3M™ Tegaderm™ Absorbent transparenter Acrylat-Verband



3M™ Prevena™ Incision Management System

	Niedrig	Niedrig	Niedrig bis mäßig	Niedrig bis mäßig	Mäßig bis hoch
Patientenrisikolevel / Inzisionsrisikolevel	Niedrig	Niedrig	Niedrig bis mäßig	Niedrig bis mäßig	Mäßig bis hoch
Exsudat-Management¹	Nicht	Nicht bis gering	Nicht bis gering	Gering bis mäßig	Gering bis hoch
Tragedauer		Bis zu 7 Tage ⁴	Bis zu 7 Tage ³	Bis zu 28 Tage ²	Bis zu 7 Tage
Schutzbarriere			✓	✓	✓
Sichtbarkeit des Exsudats				✓	✓ * separater Kanister
Verringerung lateraler Spannungen					✓
Anwendung eines konstanten Unterdrucks					✓ * -125 mmHg

Die Wahl ist klar.

Anwender müssen mehrere Aspekte der Inzisionsversorgung berücksichtigen, um das bestmögliche chirurgische Ergebnis zu erzielen. Die Wahl des Verbandes spielt eine wesentliche Rolle für die Inzisionsüberwachung und die Erfahrung des Patienten beim Übergang vom Krankenhaus nach Hause. Bei niedrigen bis mäßigen Patienten- und Inzisionsabhängigen Risikofaktoren können Sie 3M™ Tegaderm™ Absorbent einsetzen. 3M™ Tegaderm™ Absorbent bietet Anwendern und Patienten Transparenz und Barrierschutz für die Inzision in einem postoperativen Verband. Anpassungsfähig^{6,7} und angenehm im Tragen.

	Vorteile für den Anwender 	Gemeinsamer Vorteil 	Vorteile für den Patienten 
 Transparenz	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ermöglicht eine Überwachung,⁷ ohne die Inzision / Wundheilung zu stören 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Die Inzisionsüberwachung kann die Kommunikation⁹ zwischen Patient und Anwender erleichtern 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Der Patient kann die Inzision unter ärztlicher Anleitung zu Hause⁷ überwachen
 Barrierschutz	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Schützt vor Kontamination⁵ von außen und bietet ein ideales Wundmilieu⁸ 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Dank des verbesserten Barrierschutzes ist die Rückkehr in den Alltag früher⁵ möglich 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ermöglicht es dem Patienten, postoperativ zu duschen⁵
 Tragekomfort	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ist anpassungsfähig⁶ an die Anatomie des Patienten und verhindert durch Flexibilität ein vorzeitiges Ablösen oder Abheben des Verbandes 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Unterstützt den Patientenkomfort 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bietet eine längere Tragezeit² für kontinuierlichen Schutz und verhindert unnötiges Entfernen des Verbandes⁷

1 Dabiri G, Damstetter E, Phillips T. Choosing a wound dressing based on common wound characteristics. *Adv Wound Care*. 2016;5(1):32–41. Verfügbar unter <https://doi.org/10.1089/wound.2014.0586>.

2 3M Daten hinterlegt. EM-05-014692, EM-05-014725

3 3M Daten hinterlegt. LIMS-05-7438

4 3M Daten hinterlegt. EM-05-195099

5 3M Daten hinterlegt. EM-05-014684

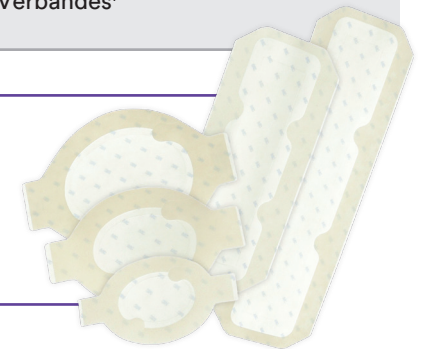
6 3M Daten hinterlegt. EM-05-000138

7 3M Daten hinterlegt. EM-05-000003

8 3M Daten hinterlegt. EM-05-001314

9 3M Daten hinterlegt. EM-05-637536

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen 3M Außendienstmitarbeiter oder besuchen Sie [3M.de/medicalsolutions](https://www.3m.de/medicalsolutions)



3M Deutschland GmbH · Health Care Business · Tel. +49 (0)2131 881 92 60 · 3Mmedica.de@mmm.com · www.3m.de/medicalsolutions

3M Österreich GmbH · Health Care Business · Tel. +43 (0) 186 68 60 · Medizin-at@mmm.com · www.3maustria.at/medicalsolutions

3M (Schweiz) GmbH · Health Care Business · Tel. +41 (0)44 724 90 90 · Innovation.ch@mmm.com · www.3mschweiz.ch/medicalsolutions

Hinweis: Für das 3M™ Prevena™ Incision Management System gelten spezifische Indikationen, Kontraindikationen, Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsinformationen. Bitte machen Sie sich vor der Applikation mit der Gebrauchsanweisung in dem Handbuch für Anwender des 3M™ Prevena™ Systems vertraut. Dieses Material ist für medizinisches Fachpersonal bestimmt.

EB12-0204/2022-ed0a836716ce

© 3M 2022. 3M, 3M Science, Applied to Life, Medipore, Tegaderm und Prevena sind eingetragene Marken oder Warenzeichen der 3M Company. Alle Rechte vorbehalten. OMG293820.