

3M

Cavilon™

Skin Care Solutions

3M™ Cavilon™ Advanced

**Endlich haben Sie die Möglichkeit, der
Inkontinenz-Assoziierten Dermatitis
(IAD) ein Ende zu setzen.**



Einige Technologien verändern die Art und Weise, wie wir arbeiten.
Einige verändern die Art und Weise, wie wir kommunizieren.
Und wiederum andere Technologien verändern die
Standardversorgung ... und zwar für immer.

Als medizinische Fachkraft wissen Sie nur zu gut, dass die Inkontinenz-Assoziierte Dermatitis (IAD) – insbesondere bei Schweregrad 2 – eine besondere Herausforderung bei der Behandlung darstellt. Sie ist für die Patienten nicht nur schmerzhaft, sondern kann auch das Risiko für Komplikationen, wie z. B. Sekundärinfektionen und Dekubiti erhöhen.

35 %

der Patienten in der
Akutversorgung
leiden an mäßiger
bis schwerer IAD¹

Bis zu **41 %**
von Pflegeheimbe-
wohnern leiden
an IAD.²



Die Herausforderung bei der Versorgung von schwerer IAD.

Flüssiger Stuhl ist reich an Enzymen und führt aufgrund seines alkalischen pH-Werts schnell zu Hautreizungen, die intakte Haut leicht beschädigen können. Eine schwere Entzündung ist die Folge. Dort, wo die Epidermis zerstört ist, bildet sich eine feuchte, nässende Wundoberfläche, die auch bluten und für den Patienten schmerzhaft sein kann.

Bisher konnte geschädigtes Gewebe lediglich durch Pasten oder Salben geschützt werden. In einigen Fällen kommen Verbände zur Anwendung, was zu einer fehlerhaften Wundversorgung führen kann.

Die Nachteile dieser Produkte zeigen sich häufig schon kurz nach der Anwendung:

- ▶ Durch die dichte Textur hinterlässt das Produkt Rückstände und kann zu Schmerzen führen³
- ▶ Die Haut ist ungeschützt, wenn das Produkt nicht an der gewünschten Stelle verbleibt
- ▶ Das Produkt kann mit der Zeit austrocknen und verkleben, wodurch sich das Säubern und Entfernen schwierig gestaltet. Für den Patienten ist dies sehr unangenehm und für Sie braucht es viel wertvolle Zeit³
- ▶ Die darunter liegende Haut ist nicht zu sehen⁴
- ▶ Eine Neuapplikation ist nach jeder Inkontinenz-/Reinigungsphase erforderlich, was zu zusätzlicher Reibung und Verletzung der Haut führen kann
- ▶ Prophylaktisch angewendete Verbände im Bereich des Kreuzbeins halten nicht oder können verschmutzt werden

Patientenfoto



Mäßige IAD



Schwere IAD

**Doch jetzt gibt es
eine Lösung ...**

Jetzt haben Sie die Möglichkeit, IAD zu stoppen, zu heilen oder zu vermeiden.

Wir stellen vor: 3M™ Cavilon™ Advanced – eine vollständig neuartige Rezeptur, die einen bahnbrechenden Durchbruch auf dem Gebiet des Hautschutzes verkörpert.

Funktionsweise:

Cavilon Advanced verbindet ein einmaliges Polymersystem mit einem Cyanacrylat. Es bildet einen äußerst haltbaren, ultradünnen transparenten Hautschutzfilm mit *Elastomereigenschaften*. Vorteile dieses Hautschutzfilms:

- ✓ Er kann gegen hautreizende, aggressive Körperflüssigkeiten, unter anderem flüssigen Stuhl oder Magensaft, schützen⁵
- ✓ Er ist flexibel und dehnbar und ermöglicht einen wasserfesten⁶ und reizfreien Hautschutz für Ihre Patienten und Bewohner– selbst unter schwierigsten Bedingungen⁵
- ✓ Er kann auf feuchte, nässende Hautoberflächen aufgebracht werden⁵ (d. h. bei partiellem und oberflächlichem Verlust der Epidermis)
- ✓ Er bildet ein Milieu, das die Heilung unterstützt und dazu beiträgt, mit IAD verbundene Schmerzen zu lindern⁵

Weitere Vorteile für Sie, Ihre Patienten und Bewohner:

- ✓ Der Hautschutz muss nur zweimal pro Woche neu aufgetragen werden⁵
- ✓ Er ermöglicht eine einfache, sanfte Reinigung, ohne entfernt werden zu müssen
- ✓ Der bedienerfreundliche Einweg-Applikator sorgt für eine schnelle Applikation und verringert das Risiko einer möglichen Kreuzinfektion, wie dies bei herkömmlichen Produkten möglich ist



3M™ Cavilon™ Advanced kann den Unterschied ausmachen.

Für Ihre Patienten:

- ▶ Beugt Verletzungen der Haut vor und hält sie intakt⁵
- ▶ Verringert die mit der Versorgung von IAD verbundenen Schmerzen⁵
- ▶ Schafft ein Milieu für die Wundheilung bei mäßiger bis schwerer IAD⁷
- ▶ Stoppt, heilt und vermeidet IAD

Für Ihre Einrichtung:

- ▶ Führt zu besseren Ergebnissen für Patienten und Bewohner⁵
- ▶ Bietet ein besseres Kosten-Nutzen-Verhältnis bei der Versorgung und Vermeidung von IAD

Für Sie:

- ▶ Reduziert die für die Vermeidung und Versorgung aufgewendete Behandlungszeit von IAD geschädigter Haut, sowie bei anderen Arten von Hautschädigungen
- ▶ Unterstützt Maßnahmen zur Infektionskontrolle



Zahlen belegen die Wirksamkeit.

Cavilon Advanced wurde in einer klinischen Studie getestet.⁵ Die Ergebnisse sprechen für sich.



96 %
durchschnittliche
Verbesserung
des Schweregrads von IAD.

100 %
der
Patienten

die am ersten
Behandlungstag (n=9)
über Schmerzen klagten,
berichteten nach
der Behandlung mit
Cavilon Advanced über
eine Linderung ihrer
Schmerzen.



IAD kann endlich wirksam behandelt werden.

3M™ Cavilon™ Advanced verbessert nachweislich schwere Fälle von IAD – selbst bei lang anhaltender Inkontinenz.

Anwendung nur
2 x
wöchentlich

Gründe für die Verwendung von Cavilon Advanced:



Statt eines herkömmlichen Feuchtigkeitsschutzes mit den bekannten Nachteilen



Der Schweregrad der IAD verbesserte sich vom Beginn bis zum Abschluss der Studie bei über 80 % der Patienten.⁵

3M™ Cavilon™ Advanced – macht den Unterschied.



Cavilon Advanced kann auch verwendet werden, um:

- ✓ IAD bei Hochrisikopatienten zu vermeiden,
- ✓ mäßige bis schwere Hautschäden rund um Stomata, Drainagen und Fisteln zu versorgen,
- ✓ Hautschäden rund um Stomata, Drainagen und Fisteln bei Hochrisikopatienten zu vermeiden,
- ✓ oberflächliche Hautverletzungen an schwer zugänglichen Stellen zu versorgen.

Revolutioniert die Wissenschaft über den Hautschutz.

Es ist an der Zeit umzudenken. Es ist an der Zeit, sich für den Schutz Ihrer Patienten vor schmerzhafter IAD einzusetzen. Denn jetzt haben Sie die Möglichkeit, die Standardversorgung von IAD dauerhaft zu verändern und ihr ein Ende zu setzen ... und zwar für immer.

**Lernen Sie die Vorzüge von
3M™ Cavilon™ Advanced kennen.**

Besuchen Sie unsere Website 3MDeutschland.de/EndIAD, um weitere Informationen zu erhalten.



Unser Know-how in Verbindung mit Ihren klinischen Bedürfnissen.

Wissenschaft und Kooperation stehen bei allem, was 3M entwickelt, um das Leben von Menschen zu vereinfachen, im Mittelpunkt. Dieser Tradition folgend entwickelten die Chemiker von 3M in Zusammenarbeit mit führenden medizinischen Fachkräften und Experten für IAD das Hautschutzprodukt 3M™ Cavilon™ Advanced. Das Produkt zeichnet sich durch eine einzigartige chemische Zusammensetzung aus, mit der eine Polymerelastizität erreicht und eine lang anhaltende Hautschutzbarriere sichergestellt werden kann.

Erfahren Sie, wie das Hautschutzprodukt 3M™ Cavilon™ Advanced Ihnen ermöglicht, IAD zu stoppen, zu heilen oder zu vermeiden.

Weitere Informationen erhalten Sie unter 3MDeutschland.de/EndIAD oder wenden Sie sich an Ihren zuständigen Außendienstmitarbeitenden von 3M.

Bestellinformationen

3M Cavilon Advanced

Artikel-Nr.	Größe	Stk./Box	 PZN	 PZN	 Pharmacode
5050G	2.7 ml Applikator	20 Stück	12407238	4736169	7125609



Referenzen

¹ Gray M and Bartos S. Incontinence Associated Dermatitis in the Acute Care Setting: A Prospective Multi-site Epidemiologic Study. Vorgestellt bei der 23. Jahresversammlung der Wound Healing Society 2013.

² Nix D and Haugen V. Prevention and management of Incontinence-Associated Dermatitis. *Drugs Aging*. 2010; 27(6): 491-6.

³ Morris L. Flexi-Seal® faecal management system for preventing and managing moisture lesions. *Wounds UK*. 2011; 7(2): 88-93.

⁴ Beeckman D et al. Proceedings of the Global IAD Expert Panel. Incontinence associated dermatitis: moving prevention forward. *Wounds International* 2015. Zum Download verfügbar unter: www.woundsinternational.com

⁵ Brennan, Mary R.; Milne, Catherine T.; Agrell-Kann, Marie; Ekholm, Bruce P. Clinical Evaluation of a Skin Protectant for the Management of Incontinence-Associated Dermatitis: An Open-Label, Nonrandomized, Prospective Study. *Journal of Wound, Ostomy & Continence Nursing*. 2017 März/April; 44(2):172-180.

⁶ Daten bei 3M verfügbar. Lab-Support-05-282150.

⁷ Been R, Bernatchez SF, Conrad-Vlasak D, Asmus R, Eckholm B, Parks PJ. In vivo methods to evaluate a new skin protectant for loss of skin integrity. *Wound Repair & Regeneration*. 2016 Sept/Okt; 24:851-859. DOI: 10.1111/wrr.12455

⁸ Daten bei 3M verfügbar. EM-05-013924.

⁹ Wie im präklinischen Modell beobachtet – ohne prognostische Aussagekraft für Ergebnisse beim Menschen.



3M Medica

Zweigniederlassung der
3M Deutschland GmbH
Hammfelddamm 11
41453 Neuss
Telefon +49 (0) 21 31 14-0
Telefax +49 (0) 21 31 14 44 32
3mmedica.de@mmm.com
3MDeutschland.de/EndIAD

3M Österreich GmbH
Health Care
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Telefon +43 (0)86 686-0
Telefax +43 (0)86 686-330
medizin-at@mmm.com
3MAustria.at/EndIAD

3M (Schweiz) GmbH
Health Care
Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon
Telefon +41 (0)44 724 92 31
Telefax +41 (0)44 724 92 38
medical.ch@mmm.com
3MSchweiz.ch/EndIAD

EB12-0004 / 2017-0057

3M und Cavilon sind eingetragene Warenzeichen der 3M Company.
© 3M 2017. Alle Rechte vorbehalten.