

# Produkte für die Intensivpflege

Zur optimalen Versorgung Ihrer Patienten und zum Schutz Ihres Pflegepersonals



**Alles was Sie  
brauchen, um  
Ihre Patienten  
optimal zu  
versorgen**



# Sie leisten jeden Tag wichtige Arbeit.

Aufgrund des kritischen Zustands der Patienten auf der Intensivstation sind routinemäßige Pflegeaufgaben komplex und zeitintensiv. Wir bei Medline sind uns bewusst, dass die Betreuung in der Intensivpflege eine große Herausforderung darstellt und der Schutz des Personals eine hohe Priorität hat. Die Auswahl der richtigen Produkte beeinflusst dabei maßgeblich das Pflegeniveau und die betriebliche Effizienz. Durch eine Kombination aus essentiellen Komponenten und innovativen Lösungen wurden die Intensivpflegeprodukte von Medline mit Blick auf die Bedürfnisse Ihrer Patienten und Ihres Personals entwickelt.



## Inhaltsverzeichnis

Infektionsprävention	4
Hautpflege	8
Flüssigkeitsmanagement	12
Schutzbekleidung	16
Sonstige Produkte	22



## Infektionsprävention

Mit den Produkten zur Infektionsprävention von Medline werden Ihre Patienten hygienisch gepflegt, während Ihr Personal wertvolle Zeit spart.

### Waschen in der Patientenpflege

**EasyBath®** ermöglicht eine komfortable und klinisch effektive Patientenwäsche in Form von feuchten Waschtüchern und Waschhandschuhen. Dies ermöglicht Ihnen den Verzicht auf Waschschüsseln und Wasser, reduziert Zeit- und Materialaufwand durch den Wegfall von zusätzlich erforderlichem Bettwäsche-Wechsel für Ihr Pflegepersonal und minimiert das Risiko von Kreuz-Kontamination.

EasyBath® bietet eine **konsistente und hygienische Hautpflege** für Ihre Patienten, was letztendlich dazu beiträgt, das Infektionsrisiko auf der Intensivstation zu verringern. Auf diese Weise haben Sie die Möglichkeit, durch den Einsatz von EasyBath®, Kosten einzusparen. EasyBath® ist sowohl parfümiert als auch unparfümiert erhältlich, jeweils als Waschhandschuh oder als Waschtuch.

**Wussten** Sie, dass 98 % der Waschschüsseln, die für das Waschen der Patienten verwendet werden, eine Kontaminationsquelle auf Intensivstationen darstellen?<sup>1</sup>

## Körper- und Intimpflege

Medline bietet **leicht duftende, feuchte Tücher** für die Körper- und Intimpflege, die sowohl durch das Pflegepersonal als auch vom Patienten selbst angewendet werden können. Die Verpackung ermöglicht eine bequeme Entnahme der Tücher mit nur einer Hand, so dass sie schnell und einfach zu verwenden sind. Die Tücher sind weich und sanft zu empfindlicher Haut. Sie können zur schnellen Entnahme direkt neben dem Bett platziert werden. Die Feuchttücher von Medline sind in zwei Einwegversionen erhältlich, von denen eine in der Toilette entsorgt werden kann.



## Mundpflege

Die beatmungsassoziierte Pneumonie (VAP) ist eine der häufigsten Todesursachen bei Intensiv- Patienten. Deshalb ist eine effektive Mundhygiene entscheidend, um eine gesunde Mundflora aufrechtzuerhalten und Infektionen zu vermeiden. Die Mundpflege-Produkte von Medline umfassen sowohl **24 Stunden Mundpflege-Sets**, die alles enthalten, was Sie für eine umfassende Mundpflege über 24 Stunden hinweg benötigen, als auch Einzel-Sets, die ideal für die spezifischen Bedürfnisse Ihrer Patienten sind. Die Einzel-Sets eignen sich auch für Patienten, die von der Intensivstation verlegt werden und kein vollständiges 24 Stunden Mundpflege-Set benötigen. Die **Absaugzahnbürsten, Absaug-Mundpflegestäbchen, Mundpflegestäbchen (DenTips®) und das Mundbefeuchtungsgel** von Medline helfen Ihnen bei der Einhaltung der entsprechenden Richtlinien für Ihre besonders gefährdeten Patienten.

In einer Studie auf 59 europäischen Intensivstationen wurde festgestellt, dass **63 % der Pflegekräfte der Auffassung sind, dass sie bessere Hilfsmittel zur Durchführung der Mundpflege auf der Intensivstation benötigen.**<sup>2</sup>



## Haarpflege

Das Haarewaschen ist eine zeitaufwendige Aufgabe in der Patientenhygiene auf der Intensivstation. Deshalb umfasst EasyBath® von Medline auch Haarpflegeprodukte. Die **Shampoo-Hauben** von EasyBath® kommen ohne zusätzliches Wasser aus, sind einfach und hygienisch in der Anwendung und helfen den Pflegekräften der Intensivstation, die Haare der Patienten frisch und sauber zu halten und gleichzeitig die Zeit und den hohen Aufwand für diese Tätigkeit zu reduzieren. Die Shampoo-Hauben sind mit oder ohne Duftstoff erhältlich.

## Fixierverbände und Produkte zur Fixierung von Kathetern

Das vielseitige Produktportfolio von **Suresite® Select** und **SorbaView** von Medline enthält eine große Auswahl an Fixierverbänden und Produkten zur Katheterfixierung in verschiedenen Größen und Ausführungen.

Die **sterilen Fixierverbände** von Suresite® Select erhöhen den Komfort des Patienten und erleichtern die Arbeit des Pflegepersonals. Die Fixierverbände dichten vollständig ab, halten den Katheter fest an seinem Platz und tragen dazu bei, das Eindringen schädlicher Mikroorganismen zu verhindern. Das außergewöhnlich breite Sichtfenster von Suresite® Select erleichtert zudem die Überwachung auf Anzeichen einer Infektion. Der Rahmen **gewährleistet eine präzise und einfache Platzierung sowie schonende Entfernung.**

**Das patentierte Design von SorbaView bietet eine komfortable, atmungsaktive Barriere gegen äußere Bakterien und andere Verunreinigungen. Dadurch wird das Risiko einer Katheterassoziierten Bakteriämie sowie einer nosokomialen Infektion deutlich gesenkt.**

Mit einer einzigartigen Komplettlösung für die Fixierung von Kathetern bieten die Fixierverbände von SorbaView noch besseren Schutz und Komfort. Sie können bis zu 7 Tagen getragen werden, was die Anzahl der Verbandswechsel verringert und somit Zeit und Kosten spart. Darüber hinaus verhindert die patentierte SHIELD-Technologie von SorbaView das Bewegen und Lösen des Katheters und schafft zudem eine stabile Barriere, die die Einstichstelle zusätzlich schützt.

Die integrierte Katheterbefestigung sichert die intravenösen Zugänge gegen Herausziehen und verringert Komplikationen wie Venenentzündungen, Extravasation und Infiltration. Mit dem **Centurion Foley Anchor (Blasen Katheterfixierung) und dem Universal-Befestigungsanker** lassen sich Blasen Katheter hervorragend fixieren, ohne dass störende Hilfsmittel aus Hartplastik erforderlich sind. Diese Befestigungsvorrichtungen sind **komfortabel und sicher für Ihre Patienten und tragen dazu bei**, Katheter-assoziierte Harnwegsinfektionen zu verhindern. Der Foley Anchor minimiert Katheterbewegungen und -dislokationen und reduziert dadurch Infektionsrisiken und Schmerzen für den Patienten.

## CareSet für die Harnkatheterisierung

Zur Verbesserung Ihrer Effizienz bei kleineren Eingriffen, wie dem Legen von Kathetern, hat Medline ein standardisiertes CareSet entwickelt. Dieses Set enthält **alle sterilen** Einweg-Komponenten, die Sie für diesen Eingriff benötigen. Abdecktücher, eine Spritze (vorgefüllt mit NaCl und/oder Gel), Untersuchungshandschuhe, Zangen und Tupfer sind in einer praktischen **Blisterpackung** enthalten. Dieses einfache und effiziente Katheterisierungs-Set hilft Ihrem Personal, wertvolle Zeit zu sparen.





## Hautpflege

Studienergebnisse haben gezeigt, dass 29 % der Patienten, die länger als 48 Stunden auf der Intensivstation bleiben, feuchtigkeitsassoziierte Hautschäden (MASD) entwickeln.<sup>3</sup>

### Feuchtigkeitsmanagement

Ein wesentlicher Bestandteil der **Hautpflege Ihres Patienten und der Bekämpfung feuchtigkeitsassoziiierter Hautschäden besteht darin**, die Feuchtigkeit zu kontrollieren und die Haut vor übermäßigem oder längerem Kontakt mit aggressiven Körperflüssigkeiten zu schützen. Es ist wichtig, beim Feuchtigkeitsmanagement einen ganzheitlichen Ansatz zu verfolgen, da bei einem schwerkranken Patienten eine Vielzahl von Feuchtigkeitsquellen entstehen können. Die **Ultrasorbs® Trockenunterlagen** von Medline wurden für das effektive Feuchtigkeitsmanagement entwickelt und halten Nässe und Feuchtigkeit gezielt von der Haut fern.

#### Es funktioniert ganz einfach:

##### Absorptionsfähig

Durch einen **superabsorbierenden Kern** schließt jede Ultrasorbs Trockenunterlage alle Arten von Körperflüssigkeiten ein und hält die Haut Ihres Patienten trocken.

##### Atmungsaktiv

Durch die atmungsaktive Rückseite und die ultraweiche Oberseite sind Ultrasorbs® Trockenunterlagen für den Einsatz in Wechseldruck-Betten geeignet. Dies trägt zur Aufrechterhaltung eines geeigneten Mikroklimas der Haut bei und gewährleistet **maximalen Komfort für den Patienten**.

##### Weitere Pluspunkte

Die atmungsaktive, mit einer wasserundurchlässigen Folie verstärkte Rückseite **bietet Auslaufschutz**, was wiederum die Matratze schützt und die Anzahl der Wäschewechsel auf der Intensivstation reduziert.

Sie haben die Wahl zwischen Standard, sterilen oder extrastarken Unterlagen mit einer Reißfestigkeit von bis zu 170 Kilogramm.



## Patientenumlagerung und Dekubitusprophylaxe

Die Comfort Glide Lösung von Medline wurde für die Herausforderungen der Umlagerung und Repositionierung der Patienten entwickelt und sorgt gleichzeitig sowohl für optimale Dekubitusprophylaxe als auch für die Gesundheitsprävention der Pflegekräfte.

**Comfort Glide Umlagerungstücher** sind so konzipiert, dass sie den zum Umlagern des Patienten erforderlichen Kraftaufwand im Vergleich zu einem Bettlaken um 35 % reduzieren. Die zahlreichen Haltegriffe helfen, die Gewichtsverteilung und Hebelwirkung zu optimieren, und die luftdurchlässigen Materialien ermöglichen es, dass das Tuch über einen langen Zeitraum unter dem Patienten verbleiben kann. Die Tücher sind in einer Vielzahl von Ausführungen erhältlich, einschließlich Standard- und XL-Größen, sowie als wiederverwendbare Variante oder Einwegnutzung pro Patient.

Die **Comfort Glide** Keile werden aus einem hochverdichteten Schaumstoff hergestellt und gewährleisten den von der EPUAP empfohlenen Winkel von 30 Grad zur entlastenden Lagerung. Die Tücher sind in einer Vielzahl von Ausführungen erhältlich, einschließlich Standard- und XL-Größen, sowie als wiederverwendbare Variante oder Einwegnutzung pro Patient.

**Comfort Glide** Trockenunterlagen sind mit unserer innovativen Technologie zum Feuchtigkeitsmanagement ausgestattet, die gezielt in das Konzept von Comfort Glide eingebunden wird.

Alle **Comfort Glide** Komponenten sind einzeln erhältlich, um den Bedürfnissen Ihrer Einrichtung bestmöglich gerecht zu werden.

Als ideale Kombination mit Comfort Glide, bieten wir zudem unseren Fersenschutz Heelmedix an, der für effektive Druckentlastung im Fersenbereich sorgt.



Comfort Glide ist eine Lösung zur Lagerung und Repositionierung von Patienten.

## Hautschutz

Medline bietet Schutzprodukte für intakte oder bereits geschädigte Haut an, die einer Vielzahl von Flüssigkeiten oder Reizstoffen, Reibungs- oder Scherkräften ausgesetzt ist.

**Marathon®** Hautschutz ist ein flüssiges Cyanoacrylat-Hautschutzmittel, das eine stabile Schutzschicht auf der Haut erzeugt oder als Barriere unter medizinischen Hilfsmitteln dient. Es trocknet innerhalb einer Minute und löst sich auf natürliche Weise ab, sobald sich die Haut regeneriert. Es dient als **Barrierschicht** zum Schutz der Haut vor Beeinträchtigung durch Inkontinenz, Feuchtigkeit oder Adhäsionen.





## Flüssigkeitsmanagement

Als globaler Anbieter umfassender Lösungen zum Flüssigkeitsmanagement bietet Medline eine breite Palette hochwertiger Produkte, die die klinischen Anforderungen vollständig erfüllen.

**Die Auswahl einer adäquaten Lösung für das Flüssigkeitsmanagement ist ein wichtiger Schritt, um eine optimale Versorgung zu gewährleisten. Sie ist von grundlegender Bedeutung, um die Sicherheit Ihrer Patienten und Ihres Pflegepersonals zu gewährleisten.**

### Absaugsysteme

Unsere Lösungen der Produktreihe MED-SOFT, die aus wiederverwendbaren Außenbehältern und Einweg-Innenbehältern bestehen, sind für die **sichere und einfache Handhabung von Flüssigkeiten** konzipiert.

MED-SOFT ist in vorgepackten Sets mit verschiedenen Komponenten wie **angeschlossenen ORNEX-Saugerschläuchen** oder ORNEX-Saugerschläuchen mit einem großen oder kleinen MED-STOP Fingertip für die Vakuumkontrolle erhältlich.

Darüber hinaus ermöglicht MED-GEL, ein Geliermittel zur Verfestigung abgesaugter Flüssigkeiten, die Klassifizierung solcher Abfälle als ‚feste Abfälle‘ anstelle von ‚flüssigen Abfällen‘.



Sofort griffbereit:  
Gebrauchsfertige  
MED-SOFT-Sets

## Absaugschläuche und Zubehör

Die Absaugschläuche von Medline garantieren einen festen Halt auf eine Vielzahl von Anschlüssen, gewährleisten eine maximale Flussrate und verhindern Engpässe im Schlauch.

Die Absaugschläuche von Medline, steril oder unsteril, sind mit einem Innendurchmesser von 5 bis 7 mm mit einer Länge von 1,8 bis 3 m erhältlich. Je nach Modell ist ein MED-STOP Fingertip zur Vakuumkontrolle, ein kleiner für die Pädiatrie oder ein großer für Erwachsene, integriert.

**Der sterile Saugschlauch ORNEX** ist ein chirurgischer Absaugschlauch, der stabil, nicht kollabierend mit einem geringen Memory-Effekt und nicht leitend ist. ORNEX Schläuche ermöglichen eine sichere Verbindung und haben eine rutschfeste Oberfläche, was ein Herunterfallen vom Anwendungsbereich verhindert.

**Die unsterile ORNEX-Saugschlauchrolle** lässt sich leicht auf die gewünschte Länge zuschneiden und ist mit 16 männlichen Verbindungstücken ausgestattet. Alle 1,8 m befinden sich zuschneidbare weibliche Konnektoren.

**Der unsterile Universal-Blasenschlauch** lässt sich problemlos auf die gewünschte Länge und/oder den Anschlussdurchmesser anpassen. Geeignet zum Verbinden mit allen Absaugkathetern oder Absaugspitzen.

**Verschlusskappen für Tracheal- und Bronchialsysteme** sind mit den Spüllösungen von gängigen Anbietern kompatibel.



Sterile ORNEX-  
Absaugschläuche



Unsterile Universal-Blasen-  
Absaugschläuche



Sterile Verschlusskappen



ORNEX-Saugschlauchrolle



## Schutzbekleidung

Die Produkte zur persönlichen Schutzausrüstung (PSA) von Medline tragen zum Schutz des medizinischen Fachpersonals und der Besucher der Intensivstation bei. Dabei leisten sie einen wertvollen Beitrag zur wirkungsvollen Infektionskontrolle.

### Untersuchungshandschuhe

Medline bietet Ihnen ein umfangreiches Portfolio an Untersuchungshandschuhen. Zwei dieser Handschuhe sind aber besonders für den Einsatz auf Intensivstation zugeschnitten. Die puderfreien, unsterilen Nitril-Untersuchungshandschuhe SensiCare® Pro von Medline wurden für den außergewöhnlichen Schutz in Hochrisikosituationen entwickelt und bieten eine extra lange 400 mm lange Stulpe. SensiCare Pro Untersuchungshandschuhe bieten optimalen Schutz vor Bakterien, Chemikalien, Chemotherapeutika und Viren.

Alternativ, bieten die sterilen Nitrilhandschuhe Sterile Procedure von Medline eine verlängerte Stulpe und sind paarweise verpackt. Sie sind ideal für Situationen, in denen erhöhter Schutz und Sterilität erforderlich sind. Diese sterilen, latexfreien Untersuchungshandschuhe sind eine qualitativ hochwertige und wirtschaftliche Alternative.

**Beide Handschuhe, sowie viele andere im Sortiment von Medline, sind der PSA-Kategorie III zugeordnet. Damit bieten sie dem Träger ein hohes Maß an Schutz vor Risiken mit sehr schwerwiegenden Folgen.**

## Schutzbekleidung

Medline wendet bei seinen Produkten und in seinen Produktionsstätten hohe Qualitätsstandards an, um zu gewährleisten, dass medizinisches Fachpersonal den Schutz erhält, den es braucht. Medline International France ist nach EN ISO 13485 und ISO 9001 zertifiziert und erfüllt die im Markt geltenden Sicherheitsnormen. Darüber hinaus sind einige unserer Herstellstätten WRAP-zertifiziert. WRAP (Worldwide Responsible Accredited Production) ist eine international anerkannte Zertifizierungsstelle, die überprüft, ob die Herstellungsstätten die Arbeits- und Menschenrechte der Arbeitnehmer einhalten.

### Hauben

Das Abdecken von Kopf und Haar trägt dazu bei, das Risiko von Kontaminationen durch Fremdpartikeln zu verringern und Patienten zu schützen. Wählen Sie eine der **drei Produktlinien**, aus sorgfältig ausgewählten atmungsaktiven Materialien, die Ihren Qualitätserwartungen und Ihrem Budget entsprechen.

### Atemschutzmasken

Diese Gesichtsmasken können zum **Schutz Ihres Personals und Ihrer Patienten vor Krankheitserregern** eingesetzt werden. Basierend auf den EN149-Normen gibt es drei Klassifikationen nach Filterleistung, FFP1, FFP2 und FFP3, mit empfohlener Anwendung in Bezug auf das Infektionsrisiko. Medline bietet Ihnen alle drei Schutzstufen an, die mit oder ohne Ventil und in Flach- oder Kegelform erhältlich sind.

### Augen- und Gesichtsschutz

Für einen optimalen Schutz der Augen und des Gesichts bietet Medline **Einweg-Visier und Schutzbrillen** an, die ein hohes Maß an Sicherheit gewährleisten und zur Infektionskontrolle beitragen. Das Visier verfügt über eine Antibeschlagbeschichtung, die eine maximale Sicht ermöglichen und kann mit oder ohne Brille getragen werden. Darüber hinaus ermöglichen unsere Einweg-Brilleneinsätze und Brillenfassungen einen bequemen und wirtschaftlichen Brillenschutz.

Statten Sie Ihr Personal und Ihre Besucher auf der Intensivstation mit **hochwertiger Schutzbekleidung** aus, die ihnen Sicherheit und Komfort bietet.



**Einweg-Bereichskleidung**

Hilft beim Erhalt eines hohen Hygienestandards auf der Intensivstation und trägt zur Infektionskontrolle bei. Unsere fusselarme, latexfreie und flüssigkeitsbeständige **Einweg-Bereichskleidung** bietet Ihrem Personal hohen Komfort durch weiche und blickdichte Materialauswahl, die in drei Ausführungen und drei Farben erhältlich ist. Die Bereichskleidung wurde in Zusammenarbeit mit Anwendern entworfen und verfügt über Taschen und Zugbänder in der Taille.

Wenn Sie auf der Suche nach klassischer, **Mehrweg-Bereichskleidung** sind, bietet Ihnen Medline mit WORKS™ auch die wichtigsten Unisex-Produkte für den Arbeitsalltag an. Diese bequeme und langlebige Bereichskleidung gewährleistet hohe Farbbeständigkeit und geringe Fusselbildung. Sie besteht aus einer 65/35 Polyester/Baumwoll-Mischung und ist so konzipiert, dass sie den Belastungen der industriellen Wäsche standhält. Diese Oberteile und Hosen sind in zwei Farben erhältlich und bieten darüber hinaus praktische Details wie Taschen oder einen verstellbaren Kordelzug für den Komfort Ihres Personals.



Medline hat im Jahr 2019 mehr als **4 Millionen** Bereichskleidungs-Sets an mehr als 400 europäische Krankenhäuser geliefert.

**Undurchlässige Schutzkittel**

Ideal geeignet für die Intensivstation ist der Polyethylen-Einweg-Schutzkittel von Medline. Ein Über-Kopf-Kittel für hervorragenden **Schutz vor Flüssigkeiten und Flüssigkeitseinwirkung**. Das Design gewährleistet, dass der Schutzkittel während des Tragens dank der Daumenschlaufen, die ein Hochrutschen der Ärmel verhindern, sicher an Ort und Stelle bleibt.

Medline bietet in seinem umfangreichen Portfolio eine Vielzahl weiterer Schutzkittel an, die Ihren Mitarbeitern, je nach Anforderung, Schutz und Komfort bieten.

**Überschuhe**

Die Überschuhe von Medline tragen dazu bei, Umweltkontaminationen zu verhindern und die Übertragung von Mikroorganismen auf der Intensivstation zu reduzieren. Das Portfolio umfasst Schuh- und Stiefelüberzüge, die aus einer Reihe von Materialien und in diversen Ausfertigungen für die unterschiedlichen Schutzstandards hergestellt werden.





## Sonstige Produkte

Zusätzlich zu unseren den genannten Produktkategorien bieten wir auch viele weitere nützliche Produkte, die Sie bei Ihren täglichen Aufgaben auf der Intensivstation unterstützen.

**Spuckbeutel**



**Irrigations-Sets**



**Thermometer**



**Venenstauer**



**Kältetherapie**



**Chirurgische Rasierer**



# Wir sind ein Team von engagierten Mitarbeitern, das Sie jederzeit gerne unterstützt.

Unser Team aus Außendienstmitarbeitern und klinischen Anwendungsberatern kann Hand in Hand mit Ihnen arbeiten und Ihnen die richtigen Produkte und Lösungen empfehlen, um den Anforderungen Ihrer Intensivstation gerecht zu werden. Zusammen mit unseren Produktspezialisten stehen wir Ihnen als Partner zur Seite, um **Ihnen den beruflichen Alltag leichter zu machen**. Es ist unser Ziel, mehr als ein globaler Anbieter von Gesundheitsprodukten zu sein. Wir sehen uns als Teil Ihres Intensivpflege-Teams, das Sie im Hintergrund unterstützt, damit Sie sich auf die Dinge konzentrieren können, die wirklich wichtig sind.

Für weitere Informationen wenden Sie sich jederzeit gerne an Ihren Außendienstmitarbeiter oder besuchen Sie unsere Homepage: [de.medline.eu](http://de.medline.eu)



**Medline International Germany GmbH**  
Medline-Straße 1-3  
47533 Kleve  
Deutschland

Tel.: +49 2821 7510-0  
Fax: +49 2821 7510-7802

[de.medline.eu](http://de.medline.eu)  
[de-customerservice@medline.com](mailto:de-customerservice@medline.com)

**Medline International Switzerland Sàrl**  
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA  
1204 Genf  
Schweiz

Tel: +41 848 244 433  
Fax: +41 848 244 100

[de.medline.eu](http://de.medline.eu)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

**Medline Austria GmbH**  
c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati  
Parkring 2  
1010 Wien  
Österreich  
Tel: +43 800 201 878  
Fax: +43 800 201 879

[de.medline.eu](http://de.medline.eu)  
[at-customerservice@medline.com](mailto:at-customerservice@medline.com)

FOLLOW US  

<sup>1</sup>Johnson D, Lineweaver L, Maze LM. Patients' bath basins as potential sources of infection: a multicenter sampling study. *Am J Crit Care*. 2009. 18(1):31-38.

<sup>2</sup>Rello, J. et al. Oral care practices in intensive care units: A survey of 59 European ICUs. *Intensive Care Medicine* 33, 1066-1070 (2007).

<sup>3</sup>Valls-Matarén, et al. (2017). Incidence of moisture-associated skin damage in an intensive care unit, 28(1), 13-20