

Swash®: made in Holland



Swash®: Das Original seit 1999

Arion war das erste Unternehmen, das in Europa die Idee des Waschens ohne Wasser einführte. Obwohl dieses Konzept im amerikanischen Pflegesektor bereits weitgehend verbreitet und akzeptiert war, stellte es auf dem europäischen Markt eine radikal neue Art dar, bettlägerige Patienten zu waschen. Das Ersetzen der Waschschüssel durch Waschtücher oder Waschhandschuhe war für viele Einrichtungen in der Gesundheitsfürsorge eine kulturelle Veränderung.

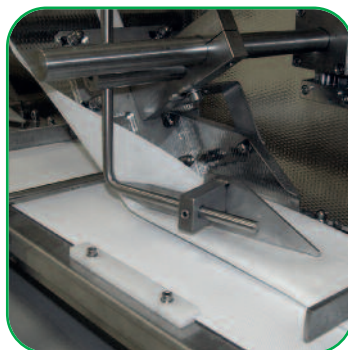
Seit der Einführung des Waschens ohne Wasser im Jahre 1999 arbeiten viele Einrichtungen in der Gesundheitsfürsorge in Europa nach diesem Konzept. Die Vorteile im Vergleich zum traditionellen Waschen mit einer Waschschüssel werden von allen Anwendern anerkannt, selbst von solchen, die vor der Einführung des Konzepts ausgesprochen skeptisch und kritisch waren.

Diese Broschüre enthält alle notwendigen Informationen über Swash, das innovative und anwenderfreundliche Waschkonzept. Es beschreibt auch, in welcher Art Arion das Waschen ohne Wasser in Einrichtungen für die Gesundheitsfürsorge einsetzt und betont die Unterstützung, die wir hier leisten. Wir haben außerdem einen Überblick über die Produkte erstellt, die wir als Bestandteil der Swash-Palette anbieten können.

Made in Holland

Ab Mai 2011 werden alle Swash-Produkte für das Waschen des ganzen Körpers von Skylla Holland B.V., einer Tochter der Arion Holding B.V., produziert. Skylla ist eine vollautomatische Produktionseinrichtung in Geleen (Niederlande), wo die Tücher und Handschuhe gefertigt werden. Swash-Produkte werden in einer reinen Produktionsumgebung mit Hilfe eines Verfahrens produziert, das keinen Handkontakt beinhaltet. Hierdurch ist die Produktqualität jederzeit gewährleistet.

Da die Produktion in den Niederlanden stattfindet, ist die Folge der Schritte von der Produktion bis auf den Markt extrem kurz, so dass viel Raum für Innovationen und die Entwicklung neuer Produkte bleibt.



Traditionelles Waschen mit der Waschschüssel

Da Patienten, die - aus welchem Grund auch immer - Pflege benötigen, nicht in der Lage sind, selbst zu duschen oder sich an der Waschbecken zu waschen, werden sie durch das Pflegepersonal im Bett gewaschen. In vielen Fällen erfolgt dies unter Verwendung von einer oder zwei Waschschüsseln mit Wasser und Seife; die gepflegten Patienten werden im Bett in vier Schritten gewaschen:

- **Einseifen**
- **Abwaschen**
- **Trocknen**
- **Anwendung einer Körperlotion**



Diese Methode, die sich in den letzten 150 Jahren praktisch nicht geändert hat, beansprucht eine beachtliche Menge an Zeit und ist sowohl für das Pflegepersonal als auch für den Patienten körperlich anstrengend. Darüber hinaus werden pro Patient neben ein oder zwei Waschschüsseln auch noch warmes Wasser, Seife und Körperlotion sowie mindestens zwei Waschhandschuhe und zwei Handtücher gebraucht. Die Material- und Reinigungskosten für das traditionelle Waschen sind hoch. Auch wichtig zu erwähnen ist die Zeit, die erforderlich ist, um die notwendigen Elemente zusammenzutragen, wegzuräumen und zu waschen.

Der Hautzustand des Patienten ist ein wichtiger Faktor, der beim täglichen Waschen zu berücksichtigen ist. Durch das Waschen der Haut mit warmem Wasser und Seife trocknet die Haut des Patienten aus und ihr pH-Wert verändert sich; beides sind unerwünschte Nebenwirkungen. Das Waschen des Patienten kann auch zu wunder Haut oder Hautirritationen führen, denn Waschhandschuhe und Handtücher fühlen oft rau an und verursachen Reibung auf der Haut. Zusätzlich zum Austrocknen der Haut des Patienten führt auch Seife oft zu Hautreizungen oder allergischen Reaktionen, die sowohl durch die chemischen als auch die natürlichen Inhaltsstoffe verursacht werden.

Aus zahlreichen Studien geht erneut hervor, dass Wasser bei der Übertragung von Pathogenen von einem Patienten auf den anderen eine wichtige Rolle spielt. Ein Grund hierfür ist, dass das schmutzige Wasser, das zum Waschen verwendet wurde, vom Bett zur Waschschüssel getragen werden muss, wobei es oft überläuft. Ein anderer Grund besteht darin, dass Leitungswasser und/oder die Hähne in Gesundheitseinrichtungen (und insbesondere in Krankenhäusern) bereits die Mikroorganismen enthalten, die für die Verbreitung der Pathogene benötigt werden. Um eine Kreuzkontamination über das Wasser soweit wie möglich zu vermeiden ist es deshalb besser, den traditionellen, wasserbasierten Ansatz gegen das Waschen ohne Wasser-Konzept auszutauschen.

Vor dem Hintergrund der oben aufgeführten Argumente kann geschlussfolgert werden, dass die traditionelle Waschmethode nicht mehr zufriedenstellend ist, unter anderem, da sie nicht mehr den Arbeitsbedingungen und Hygieneanforderungen entspricht, die die Einrichtungen in der Gesundheitspflege heute erfüllen müssen. Das Swash®-Konzept zum Waschen ohne Wasser ist die perfekte Alternative für das traditionelle Waschen am Bett.

Swash®: Das Waschen ohne Wasser-Konzept

Pflegebedürftige Patienten können mit den Swash-Produkten in einem einzigen Arbeitsgang gewaschen und gesäubert werden. Das Paket enthält 8 Waschtücher oder Waschhandschuhe. Jedes Tuch oder jeder Handschuh enthält eine bestimmte Menge an Swash-Lotion, mit dem ein Teil des Körpers gewaschen werden kann. Alle 8 Tücher oder Handschuhe sollten für einen vollständigen Waschgang verwendet werden. Die Tücher oder Waschhandschuhe können nach der Verwendung mit dem normalen Abfall entsorgt werden.

Die Tücher und Handschuhe werden aus einem Material gefertigt, das effizient absorbiert (Feuchtigkeit hält) und adsorbiert (Feuchtigkeit freisetzt). Sie enthalten eine ausgewogene, seifenfreie und pH-neutrale Lotion, die Inhaltsstoffe für Reinigung und Schutz enthält. Die Struktur der Tücher und Handschuhe stellt sicher, dass der Schmutz effizient absorbiert wird. Nach dem Waschen trocknet die Reinigungsflüssigkeit auf natürlichem Wege. Es verbleibt eine hautschützende Lotion, die von selbst in die Haut einzieht.

Die Verwendung von Swash hat viele Vorteile im Vergleich zu traditionellen Waschmethoden:

Zeiteinsparung



Praktische Erfahrungen haben gezeigt, dass die Zeit, die für das Waschen bettlägeriger Patienten benötigt wird, durch die Verwendung von Swash anstelle einer Waschschißel zum Waschen um 30 - 50% reduziert wird. Dies ist hauptsächlich damit zu begründen, dass das Waschen in einem einzigen Schritt anstelle von 4 Schritten erfolgt. Pro Patient wird ein ganzes Swash-Paket verwendet, während die Verwendung von Waschschißeln, Wasser, Seife, Waschhandschuhen, Handtüchern und zusätzlicher Bettwäsche unnötig ist. Das bedeutet, dass auch die Zeit, die sonst für das Sammeln, Reinigen und Wegräumen dieser Materialien aufgewendet wird, eingespart wird. Die eingesparte Zeit kann dann in einer anderen Funktion für den Patienten verwendet werden.

Kosteneffizient



Das Waschen mit Swash führt sowohl zu direkten als auch zu indirekten Einsparungen.

Direkte Einsparungen:

- Weniger Waschmaterialien erforderlich (Waschschißeln, Handtücher, Waschhandschuhe, Seife, warmes Wasser, Feuchtigkeitslotion, medizinische Salben)
- Geringere Kosten für Reinigung und Waschen der Materialien (Waschen von Handtüchern, Handschuhen und Bettwäsche, Säubern der Waschschißeln)
- Geringere Logistikkosten (Transport der Handtücher, Waschhandschuhe und Bettwäsche)
- Zeiteinsparungen (Waschzeit um 30 – 50% reduziert)

Indirekte Einsparungen:

- Reduzierte Arbeitslast (mehr Zeit für andere, am selben Patienten auszuführende Aufgaben)
- Geringeres Risiko der Kreuzkontamination (geringere Kosten für zusätzliche Diagnose und Behandlung von Patienten)
- Geringere krankheitsbedingte Ausfälle (aufgrund der reduzierten Arbeitslast und der geringeren körperlichen Belastung)

Geringeres Risiko der Kreuzkontamination



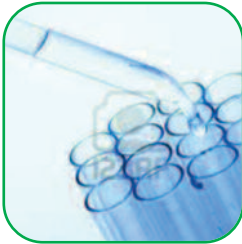
Jeder Teil des Körpers wird mit einem Tuch oder einem Handschuh gewaschen, das/der frei von Mikroorganismen ist. Swash reduziert und limitiert den Transport einer Vielzahl von Waschmaterialien (keine Waschschißeln mit schmutzigem Wasser in der Abteilung und keine schmutzige Wäsche). Darüber hinaus sind Seife und Waschschißeln Brutstellen für Mikroorganismen, auch wenn sie gründlich gereinigt und desinfiziert werden. Aufgrund der Tatsache, dass die Tücher und Handschuhe in einem Reinraum produziert und auf eine besondere Weise zusammengefaltet wurden, lassen sie sich einfach einzeln aus dem Paket entnehmen. Dabei wird nur ein Tuch oder ein Waschhandschuh berührt, was bedeutet, dass jedes Tuch oder jeder Handschuh sauber ist, wenn es/er aus dem Paket kommt, und dass das Risiko der Kreuzkontamination minimiert wird.

Weniger Stress



Das Waschverfahren ist beachtlich kürzer und der Patient muss sich im Vergleich zur traditionellen Waschmethode nicht so häufig umdrehen. Für Patienten, die schnell ermüden, (große) Schmerzen oder insbesondere Atemprobleme haben, bietet das Waschen mit Swash positive Ergebnisse. Die Verwendung von Swash reduziert auch die körperliche Belastung des Pflegepersonals in erheblichem Maße. Weniger statische Belastung und Bewegung stellen sicher, dass das Waschen weniger anstrengend ist. Darüber hinaus gehört das Herumtragen der Waschsüsseln der Vergangenheit an. Die Erfahrung hat gezeigt, dass eine Reduktion der Arbeitslast und der körperlichen Belastung positive Auswirkungen auf die krankheitsbedingten Fehlzeiten haben kann.

Konsistenz und ausgezeichnete Qualität



Der Produktionsprozess wird sorgfältig überwacht, um die bestmöglichen Hygienebedingungen bereitzustellen. Es bestehen zum Beispiel strikte Bekleidungsvorschriften für Personen, die den Produktionsraum betreten, und alle grundlegenden, eingekauften Materialien werden sorgfältig geprüft. Jedes Los aus Swash-Produkten wird gründlich getestet. Das bedeutet, dass Aspekte wie Abmessungen und Faltnen des Tuchs oder Waschhandschuhs, die Menge der Swash-Lotion, die in jedem Tuch oder Handschuh enthalten ist und die Haltbarkeitsinformationen auf der Verpackung überwacht werden. Wenn das Produkt alle Anforderungen erfüllt, wird es nach der Produktion auf Mikroorganismen getestet. Das Produkt wird dann, wenn die getesteten Pakete weniger als 10 Kolonien aus Mikroorganismen enthalten, für den Vertrieb freigegeben (NB: Entsprechend der Kosmetikrichtlinie der Europäischen Union dürfen Produkte für den Verkauf freigegeben werden, wenn sie weniger als 100 Kolonien enthalten). Hiermit wird eine ausgezeichnete Qualität gewährleistet. Ein Besuch in der Fabrik kann in Rücksprache mit Ihrem Ansprechpartner bei Arion organisiert werden.

Hautfreundlich, pH-neutral und alkohol- und latexfrei



Swash enthält eine Waschlotion, die frei von Seife und Alkohol ist. Seife greift die natürliche Fettschutzschicht der Haut an. Die Haut fühlt sich deshalb trocken und schuppig an und es kann zu Irritationen kommen. Swash enthält Bestandteile, die die Haut schützen (Glycerin, Aloe Vera und Vitamin E) und stellt so sicher, dass die Haut sowohl der Patienten als auch des Pflegepersonals verbessert wird. Die hautschützenden Komponenten haben einen positiven Einfluss auf Hautirritationen und Intertrigo. Da die Flüssigkeit schnell in die Luft verdunstet, kann Swash verwendet werden, um feuchtigkeitsbedingte Hautverletzungen zu bekämpfen. Das bei der Produktion verwendete Material für Tücher und Waschhandschuhe ist weich, stark und nicht flauschig. Swash fühlt sich deshalb angenehm an und reizt die Haut nicht. Darüber hinaus beinhaltet Swash ein Minimum an Konservierungsmitteln und enthält weder Latex noch desinfizierende Inhaltsstoffe, die die Haut irritieren oder die mikrobiologische Flora der Haut angreifen könnten.

Weniger Waschmaterialien



Swash macht die Verwendung von Wasser, Seife, Waschsüsseln, Handtüchern, Waschhandschuhen und Feuchtigkeitscreme überflüssig. All diese Waschmaterialien sind in einem kompakten Paket Swash zusammengefasst. Durch die Verwendung von Swash kann sogar eventuell die Menge an (medizinischen) Salben reduziert werden. Lieferung und Transport von (nasser) Bettwäsche, Handtüchern und Waschhandschuhen werden reduziert, während die Anhäufung von Waschsüsseln in (Wasch-)Küchen der Vergangenheit angehört.

Erwärmt oder bei Zimmertemperatur



Abhängig von der Umgebung und den Wünschen des Patienten kann Swash bei Zimmertemperatur (erfrischend) oder erwärmt verwendet werden. Swash lässt sich in der Mikrowelle erwärmen (eine Anleitung zur Erwärmung der einzelnen Produktarten befindet sich auf der Verpackung). Fragen Sie nach den besonderen Bedingungen für eine kostenlose Arion „Swash-Mikrowelle“. Ein Paket Swash Platinum-Tücher enthält eine einmalige Auskleidung zur Wärmespeicherung die sicherstellt, dass das Paket die Wärme über eine lange Zeit hält.

Wiederverschließbar



Die spezielle Verschlusslasche kann festgestellt werden, so dass sich die Tücher und Waschhandschuhe einfach aus der Packung entnehmen lassen. Falls notwendig, kann die Verpackung während der Verwendung wieder verschlossen werden. Dadurch bleiben Tücher und Handschuhe länger warm. Den Krankenpflegern wird geraten, ein Swash-Paket innerhalb von 24 Stunden nach dem Öffnen zu verbrauchen.

Hinweis: Es sollte für jeden einzelnen Patienten ein eigenes Swash-Paket verwendet werden. Nach dem Schließen des Pakets raten wir Ihnen davon ab, den Inhalt für einen anderen Patienten zu verwenden.

Tests bezüglich Haut- und Augenirritationen verfügbar



Die Swash-Lotion wurde umfassend getestet. Das bedeutet, dass Analysen durchgeführt wurden, um die möglichen Formen der Haut- und Augenirritation einzuschätzen. Die Swash-Lotion schnitt bei beiden Analysen gut ab, und die Ergebnisse zeigten, dass die Lotion keine Haut- oder Augenreizungen jeglicher Art verursacht. Ein vollständiger Bericht beider Analysen ist in englischer Sprache verfügbar.

Geeignet für die Verwendung mit Kindern



Swash wird in den pädiatrischen Abteilungen verschiedener niederländischer Krankenhäuser verwendet. Die individuellen Inhaltsstoffe sind für die Verwendung mit Kindern zugelassen. Als Vorsichtsmaßnahme raten wir Ihnen von der Verwendung an Frühgeborenen (weniger als 36 Wochen) ab.

Beeinflusst die Umgebung weniger als das traditionelle Waschen

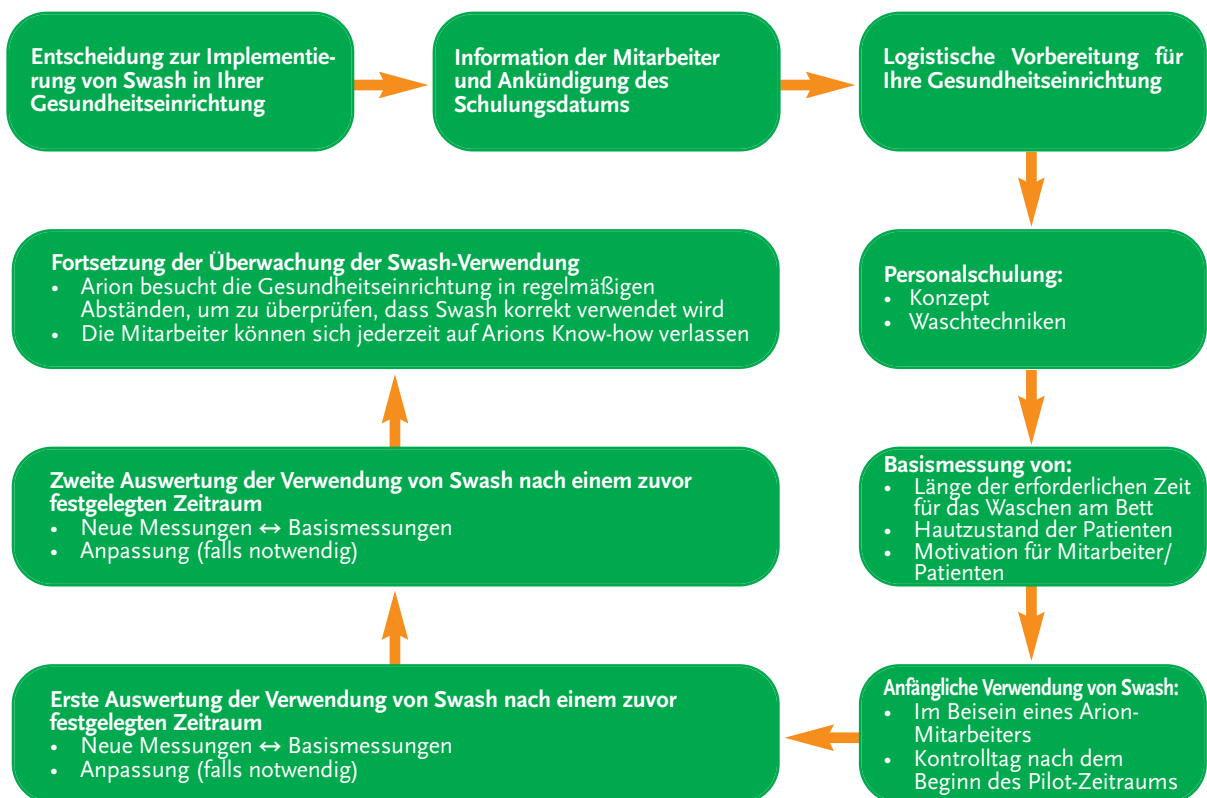


Swash-Tücher und Waschhandschuhe können nach einer einzigen Verwendung mit dem normalen Abfall entsorgt werden. Bei der Entsorgung von Swash-Tüchern und Waschhandschuhen sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. Bei der Verbrennung werden darüber hinaus keinerlei gefährliche Substanzen freigesetzt. Was das Volumen anbelangt, so erfordert Swash weniger Transportraum als die Wäsche, die für eine gleiche Anzahl an herkömmlichen Waschvorgängen benötigt würde. Die Umweltauswirkungen der Waschmaterialien für die Reinigung der Waschschüsseln und Bettwäsche sollten ebenfalls nicht unterschätzt werden.

Implementierung von Swash® in Gesundheitseinrichtungen

Arion hat sich auf die vollständige Implementierung von Waschen ohne Wasser in Einrichtungen für die Gesundheitsfürsorge spezialisiert. In Zusammenarbeit mit Ihnen schauen wir uns an, wie das Waschen der Patienten im Bett am besten auszuführen ist und wie die allgemeine Hygiene in Ihrer Gesundheitseinrichtung optimiert werden kann. Hierzu werden wir von einem Profi beraten, der im Bereich Hygiene und Infektionsprävention arbeitet.

Die Zeit, die für das Implementierungsverfahren notwendig ist, ist von dem Grad der Implementierung abhängig, d.h. ob Swash in einer einzigen Abteilung oder in der gesamten Einrichtung implementiert wird sowie von allen an der Implementierung beteiligten Parteien. Die Abbildung unten stellt einen Überblick über die unterschiedlichen Phasen des Prozesses dar, der durchgeführt werden muss, um eine erfolgreiche Implementierung zu garantieren.



Wenn die Entscheidung getroffen wird, Swash in der Gesundheitseinrichtung zu implementieren, werden die Mitarbeiter sofort über die Veränderungen informiert. Es werden auch die Daten für die Schulungen zur Verwendung von Swash am Arbeitsplatz bekanntgegeben. Logistisch betrachtet besteht der nächste Schritt darin, alle notwendigen Vorbereitungen für den Wechsel vom Waschen mit Waschsüsseln zum Waschen ohne Wasser zu treffen. Dies beinhaltet auch die Betrachtung von Vereinbarungen, die im Hinblick auf das Erteilen von Aufträgen, die Lagerung von Swash-Paketen im Lagerraum und die Lagerung von Paketen in der/den Abteilung(en) getroffen werden müssen. Wenn diese Aufgaben erledigt sind, erhalten die Mitarbeiter der Einrichtung eine Schulung durch einen Arion-Mitarbeiter über Swash und darüber, wie es in der Praxis zu verwenden ist. In dieser Schulung werden die Mitarbeiter weiter über die Vorteile von Swash informiert, die Krankenpfleger haben Gelegenheit, Fragen über die Produkte und ihre Verwendung zu stellen.

Die Basismessungen werden durchgeführt, bevor Swash in der/den Abteilung(en) eingesetzt werden kann. Die Messungen umfassen die Zeit, die für das Waschen des Patienten benötigt wird, den Hautzustand der Patienten und den Grund, aus dem Krankenpfleger und Patienten Swash verwenden. Diese Basismessungen werden während der Auswertung der Swash-Verwendung genutzt, um festzustellen, wie sich diese Faktoren nach der Implementierung von Swash verändert haben. Die Art und Weise, in der die eingesparte Zeit letztendlich an den Kunden/Patienten zurückgegeben wird, kann auch im Voraus bestimmt werden. Hiermit kann rückblickend bewertet werden, ob die eingesparte Zeit vernünftig oder nicht verwendet wurde.

Bitte wenden Sie sich an uns, wenn Sie eine detaillierte Erklärung zu unserem Implementierungsverfahren wünschen.

Swash® Produkte



Swash Platinum Wipes

Swash Platinum-Tücher sind Waschtücher von erstklassiger Qualität für jeden, der das Beste waschen ohne Wasser-Produkt verwenden möchte, das auf dem Markt erhältlich ist. Die Tücher sind weich, angenehm und können sowohl bei Raumtemperatur als auch erwärmt verwendet werden. Die spezielle Auskleidung zur Wärmespeicherung auf der Paketunterseite stellt sicher, dass die Waschtücher eine beachtliche Zeit lang warm bleiben. Die Lotion auf dem Tuch reinigt und schützt die Haut. Das Paket ist wiederverschließbar.

Artikelnummer: E04003
Paketinhalt: 8 Waschtücher
Kartoninhalt: 32 Pakete
Paletteninhalt: 2.016 Pakete



Swash Gold Bath Wipes (auch duftstofffrei erhältlich)

Swash Gold-Tücher sind weiche, angenehme und qualitativ hochwertige Waschtücher, die sowohl bei Raumtemperatur als auch erwärmt verwendet werden können. Die Lotion auf dem Tuch reinigt und schützt die Haut. Das Paket ist wiederverschließbar.

Artikelnummer:	E04017	Duftstofffrei:	E04022
Paketinhalt:	8 Waschtücher	Paketinhalt:	8 Waschtücher
Kartoninhalt:	44 Pakete	Kartoninhalt:	30 Pakete
Paletteninhalt:	2.772 Pakete	Paletteninhalt:	1.920 Pakete



Swash Gold gloves

Swash Gold-Handschuhe sind qualitativ hochwertige Waschhandschuhe mit einer 3D-Struktur für jeden, der zum Waschen ohne Wasser lieber einen Handschuh als ein Tuch verwendet. Sie sind weich und angenehm und können sowohl bei Raumtemperatur als auch erwärmt verwendet werden. Die Lotion auf dem Tuch reinigt und schützt die Haut. Das Paket ist wiederverschließbar.

Artikelnummer: E04014
Paketinhalt: 8 Handschuhe
Kartoninhalt: 40 Pakete
Paletteninhalt: 2.520 Pakete



Swash shampoo caps

Die Swash-Shampoo Cap ist eine Badehaube für die einmalige Verwendung, die innen mit einer speziellen Haarlotion beschichtet ist. Die Lotion reinigt und schützt das Haar und muss nicht ausgespült werden. Die zurzeit zum Haarewaschen von bettlägerigen Patienten verwendete Methode ist technisch schwierig durchzuführen und im Hinblick auf die körperliche Belastung sehr anspruchsvoll. Diese Aufgabe wird folglich nur selten oder gar nicht ausgeführt. Bei Verwendung dieser Shampoo-Haube muss der Patient weder bewegt noch gedreht werden, so dass sichergestellt ist, dass weder Patient noch Pflegepersonal beim Haarewaschen des Patienten körperlich belastet werden.

Artikelnummer: E04009
Paketinhalt: 1 Shampoo cap
Kartoninhalt: 36 Pakete
Paletteninhalt: 2.304 Pakete



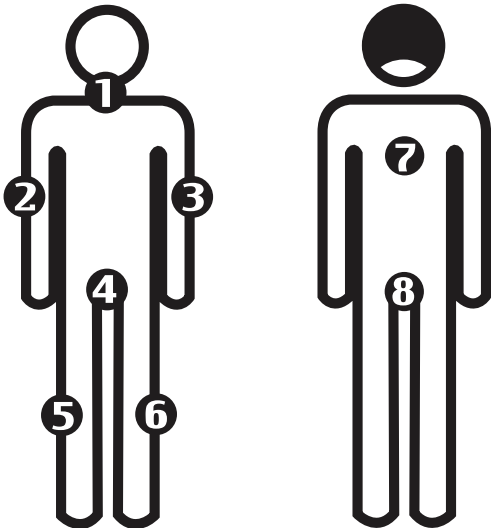
Swash hair-care

Die Swash-Haarpflege ist eine besondere Haarlotion, die das Haar reinigt und schützt und nicht ausgespült werden muss. Die Lotion hat eine nachweislich positive Wirkung auf Hautirritationen und reduziert das Risiko der Kreuzkontamination aufgrund der Tatsache, dass sie nur einmal pro Patient verwendet wird. Die Verwendung der Haarpflege bedeutet darüber hinaus, dass der Patient weder bewegt noch gedreht werden muss, so dass weder Patient noch Pflegepersonal beim Haarewaschen des Patienten körperlich belastet werden. Die Flasche ist wiederverschließbar.

Artikelnummer: E04005
Flascheninhalt: 100 ml
Kartoninhalt: 12 Flaschen

Gebrauchsanweisung für Swash®

Verwenden Sie 1 Tuch/Handschuh für jedes Körperteil, wie unten angegeben.



1. Gesicht, Hals und Brust
2. Rechter Arm und Achselhöhle
3. Linker Arm und Achselhöhle
4. Unterkörper vorne
5. Rechtes Bein und Fuß
6. Linkes Bein und Fuß
7. Rücken
8. Unterkörper hinten

- Die Tücher/Handschuhe sind Einmalprodukte und sollten nur für eine Person verwendet werden.
- Nicht in der Toilette herunterspülen.
- Bei wunder Haut oder feuchtigkeitsbedingten Hautverletzungen sollte die Haut mit einem Handtuch trocken geklopft werden.
- Nur zur externen Anwendung geeignet.
- Den Krankenpflegern wird geraten, ein Swash-Paket innerhalb von 24 Stunden nach dem Öffnen zu verbrauchen.
- Falls notwendig, das Swash-Paket vor der Verwendung erwärmen.
- Die Temperatur der Tücher/Handschuhe eines erwärmten Pakets vor der Verwendung überprüfen.

Manuelle Swash®-Haarwäsche

- Falls notwendig, die Shampoo Cap vor der Verwendung erwärmen.
- Die Temperatur der erwärmten Shampoo Cap vor der Verwendung überprüfen.
- Die Shampoo Cap auf den Kopf des Patienten setzen und das Haar vollständig damit bedecken.
- Das Haar in der Shampoo Cap 2 bis 3 Minuten lang einreiben.
- Die Shampoo Cap entfernen (das Haar nicht spülen).
- Das Haar mit einem Handtuch trocknen.
- Das Haar mit einem feinen Kamm durchkämmen.
- Wie gewohnt stylen.
- Die Shampoo Cap ist ein Einmalprodukt und sollten nur für eine Person verwendet werden.



Häufig gestellten Fragen zu Swash®

Was ist Swash?

Swash ist ein Paket aus einmal zu verwendenden Tüchern oder Waschhandschuhen, mit denen bettlägerige Patienten vollständig gewaschen werden können. Ein Paket enthält 8 weiche Tücher oder Handschuhe, die in einer schnell trocknenden, hautreinigenden und hautschützenden Flüssigkeit getränkt sind. Die Inhaltsstoffe sind sorgsam zusammengesetzt, um zu garantieren, dass das Produkt hautfreundlich und so effizient wie möglich arbeitet. Swash besteht aus extrem weicher Viskose und Polyesterfasern. Diese speziell konzipierten Tücher und Waschhandschuhe reduzieren die Reibung auf der Haut und minimieren somit Hautbeschädigungen. Das Material ist so konzipiert, dass die Inhaltsstoffe gleichmäßig über das Tuch verteilt bleiben. Damit wir garantiert, dass alle Tücher gleichmäßig nass sind und die gleiche Zeit benötigen, um zu trocknen.

Wie sollte Swash verwendet werden?

Swash enthält 8 Tücher oder Waschhandschuhe.

Jedes Tuch/jeder Waschhandschuh ist für ein bestimmtes Körperteil gedacht.

Nehmen Sie ein Tuch/einen Waschhandschuh aus dem Paket und waschen Sie damit ein Körperteil.

Wiederholen Sie dies, bis alle 8 Körperteile gewaschen sind.

Verwenden Sie bei Waschhandschuhen beide Seiten des Handschuhs, insbesondere wenn Sie es mit viel Schmutz, Blut- oder Kotresten zu tun haben.

Muss die Haut des Patienten noch abgetrocknet werden?

Swash ist so beschaffen, dass das Abtrocknen des Patienten unnötig ist. Die Reinigungsflüssigkeit verdunstet schnell. Der feuchtigkeitsspendende Inhaltsstoff bleibt auf der Haut und dringt in sie ein. Dadurch, dass der Patient nicht mit einem (rauen) Handtuch trockengerieben werden muss, werden Hautbeschädigungen vermieden, die sonst auftreten könnten. Wie auch beim traditionellen Waschen ist es wichtig, Hautfalten besondere Aufmerksamkeit zu widmen. Diese Falten müssen ausreichend Gelegenheit haben, zu trocknen und können trocken geklopft werden.

Muss Swash erwärmt werden?

Swash muss nicht erwärmt werden, um den Patienten wirkungsvoll zu waschen. Die meisten Patienten ziehen es jedoch vor, warm gewaschen zu werden. Falls gewünscht, können die Tücher oder Waschhandschuhe in der Mikrowelle erwärmt werden. Das Erwärmen der Tücher oder Waschhandschuhe hat keinen Einfluss auf die Wirkung der Lotion.

Wie lange bleibt Swash warm?

Dank der wärmespeichernden Auskleidung an der Unterseite der Verpackung und dank der wiederverschließbaren Lasche bleiben die Tücher nach dem Aufwärmen in der Mikrowelle etwa 45 Minuten lang warm. Die Tücher und Waschhandschuhe bleiben ohne der wärmespeichernde Auskleidung etwa 30 Minuten lang warm.

Enthält Swash Alkohol oder Desinfektionsmittel?

Nein, Swash enthält keinerlei Alkohol oder Biozide.

Enthält Swash Latex?

Nein, Swash enthält keinerlei Latex.

Wurden bei Swash allergische Reaktionen beobachtet?

Millionen von Menschen werden seit 1999 mit Swash gewaschen, und bisher wurden keinerlei allergische Reaktionen beobachtet. Tests hinsichtlich Augen- und Hautirritationen bestätigen, dass Swash keinerlei allergische Reaktionen hervorruft. Swash verwendet so wenig Konservierungsstoffe, potenziellen Allergenen und Aromastoffe wie möglich. Hiermit erfüllt Arion die europäischen Richtlinien für die Herstellung von Kosmetikprodukten. Testberichte sind auf Nachfrage bei Arion erhältlich.

Ist Swash auch für die Verwendung mit Kindern geeignet?

Zurzeit wird Swash erfolgreich in verschiedenen pädiatrischen Abteilungen in Krankenhäusern eingesetzt. Es ist deshalb für die Verwendung mit Kindern geeignet und verursacht keinerlei Probleme. Als Vorsichtsmaßnahme raten wir Ihnen von der Verwendung an Frühgeborenen ab.

Nur eine kleine Menge an Menschen wird regelmäßig mit Swash in Altersheimen, Pflegeheimen und Gesundheitseinrichtungen für Behinderte gewaschen. Diese Menschen sind häufig in der gesamten Einrichtung verteilt. Wie kann dies vom logistischen Standpunkt aus betrachtet gehandhabt werden?

Die strikte HACCP-Regel, die besagt, dass Mikrowellen, die zur Erwärmung von Lebensmitteln verwendet werden, nicht für andere Zwecke verwendet werden dürfen, gilt nicht mehr (sie ist nicht mehr Bestandteil der Hygieneregeln für Ernährung in Einrichtungen für die Gesundheitsfürsorge). Das bedeutet, dass Swash in der Mikrowelle der Abteilungsküche erwärmt werden kann (in Pflege- oder Altersheimen), in einer „Swash-Mikrowelle“ in einem Lagerraum/im Korridor oder in der eigenen Mikrowelle des Kunden, falls ein solches Gerät verfügbar ist (in einem Altersheim). Vom logistischen Standpunkt aus betrachtet können die Pakete in ausreichenden Tagesmengen auf einem Versorgungswagen gelagert werden (wo zurzeit auch saubere Bettwäsche aufbewahrt wird); es ist auch möglich, die täglich benötigte Menge (in einem geschlossenen Schrank) im Zimmer des Bewohners zu lagern. In einem Altersheim besteht das Risiko, den Überblick über den Bestand zu verlieren. Die Hauptlieferung der Swash-Produkte sollte dann erfolgen, wenn auch Inkontinenzunterlagen, Handschuhe und andere täglich in einer Abteilung verwendete Artikel geliefert werden.

Wie wird ein Swash-Paket in einer häuslichen Umgebung erwärmt?

Ein Swash-Paket kann auch in der Mikrowelle des Bewohners erwärmt werden. Wenn keine Mikrowelle verfügbar ist, kann das Paket auf einer Heizung erwärmt werden. Ein geöffnetes Paket sollte nicht länger als 24 Stunden auf einer Heizung liegen. Der Pflegende könnte das Paket mit den Bakterien seiner Haut infizieren, diese Mikroorganismen wachsen dann weiter, wenn das Paket erwärmt wird. Nach 24 Stunden erreicht die Bakterienkonzentration einen kritischen Wert und der Patient kann einer Kreuzkontamination ausgesetzt sein.



AEB11-017B