

La collection Unité de soins Intensifs (USI)

Les éléments essentiels pour les soins des patients



**Tout ce dont vous
avez besoin pour
une plus grande
efficacité**



Vous faites un travail remarquable chaque jour.

En raison de l'état critique des patients en unité de soins intensifs, les tâches de soins infirmiers de routine deviennent de plus en plus compliquées et chronophages. Chez Medline, nous reconnaissons la difficulté de la prestation de soins dans les environnements de soins intensifs, ainsi que l'importance de protéger et de maintenir le personnel en première ligne en bonne santé. Le choix des bons produits est un élément important de l'élévation du niveau des soins prodigués aux patients et de l'efficacité opérationnelle. Grâce à une combinaison de solutions innovantes et d'éléments essentiels pour les unités de soins intensifs, les produits Medline sont conçus aussi bien pour vos patients que pour votre personnel.

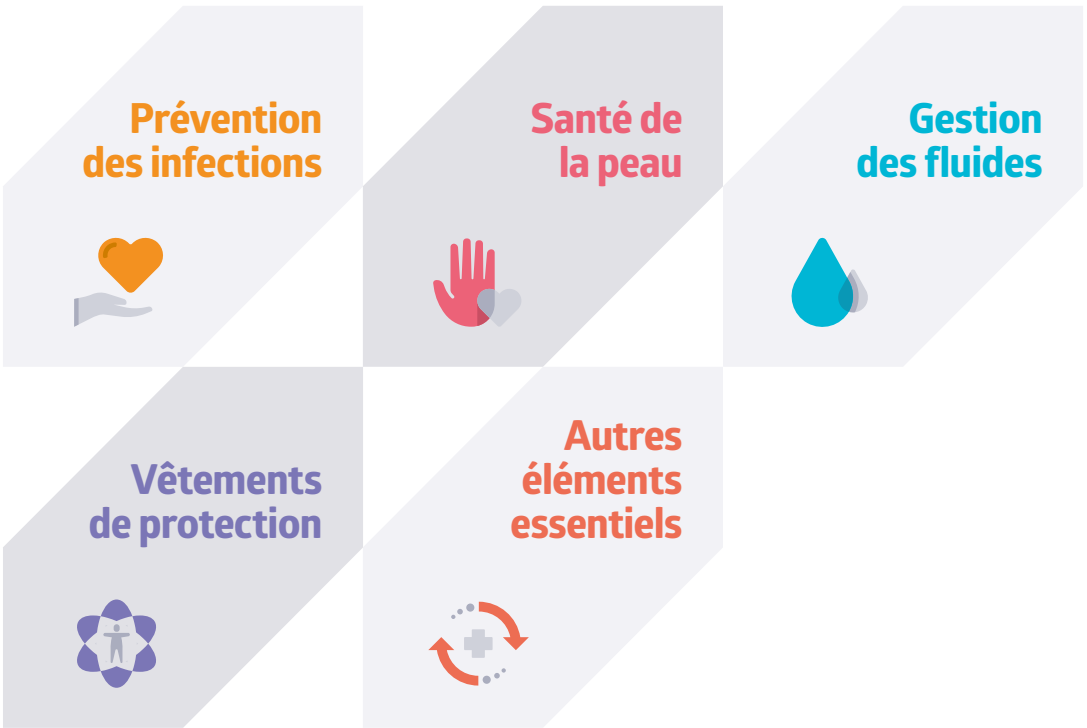


Table des matières

Prévention des infections	4
Santé de la peau	8
Gestion des fluides	12
Vêtements de protection	16
Autres éléments essentiels	22



Prévention des infections

Les produits de prévention des infections Medline permettent à vos patients de se sentir propres, dignes et protégés contre les bactéries, tout en économisant le temps précieux de votre personnel.

Toilette du patient

Le système complet de toilette **EasyBath®** de Medline ne nécessite pas de bassin, d'eau du robinet, de linge, élimine les coûts supplémentaires de main-d'œuvre, ainsi que le risque de contamination croisée.

Cette **solution de toilette sans rinçage** permet des soins de la peau de meilleure qualité, plus pertinents et plus hygiéniques pour votre patient, ce qui contribue finalement à réduire le risque d'infections en unité de soins intensifs. Le système de toilette EasyBath peut également vous faire faire des économies. EasyBath est disponible en versions avec et sans parfum, ainsi que sous forme de gants et de linge de toilette.

Saviez-vous que 98 % des bassins utilisés pour la toilette des patients sont une source de contamination en unité de soins intensifs ?¹

Toilette personnelle

Medline offre **des lingettes légèrement parfumées et pré-humidifiées** pour les soins de continence et le nettoyage, aussi bien destinées au personnel de santé qu'au patient. L'emballage permet une distribution pratique d'une seule main, ce qui rend ces lingettes faciles à utiliser en cas d'urgence ou pour les petits nettoyages. Idéalement placées à côté du lit pour plus de commodité, ces lingettes sont douces et respectueuses des peaux délicates. Les lingettes humides de Medline sont disponibles en versions jetables dans les canalisations et à la poubelle.



Hygiène bucco-dentaire

Les pneumonies acquises sous ventilation mécanique (PAVM) sont une des principales causes de décès chez les patients gravement malades. C'est pourquoi une bonne hygiène buccodentaire est essentielle pour maintenir une flore buccale saine et réduire les infections. La gamme de soins buccodentaires de Medline comprend **des kits 24 heures** contenant tout ce qui est nécessaire pour des soins buccodentaires pendant 24 heures, ainsi que des plateaux individuels, idéaux pour les patients ayant des besoins spécifiques en matière d'hygiène buccodentaire. Les plateaux conviennent également aux personnes qui sont déplacées hors de l'USI et qui n'ont pas besoin d'un kit d'hygiène bucco-dentaire complet de 24 heures. Les **brosses à dents aspirantes, les bâtonnets aspirants, les DenTips® et l'hydratant buccal** vous aident à assurer le respect des directives en matière de soins buccodentaires pour vos patients les plus vulnérables tout en luttant contre les PAVM et les pneumonies nosocomiales dans votre établissement.

Une étude menée dans 59 USI européennes a démontré que **63 % des infirmières considèrent avoir besoin de meilleurs dispositifs** pour pratiquer les soins buccaux en USI.²



Soins des cheveux

Le lavage des cheveux est l'une des tâches d'hygiène des patients les plus salissantes en USI. C'est pourquoi la gamme EasyBath de Medline comprend également des produits de soins capillaires. Les **bonnets pour soins capillaires** EasyBath sans eau et sans rinçage sont faciles et hygiéniques à utiliser. Ils aident le personnel des soins intensifs à garder les cheveux de leurs patients frais et propres tout en réduisant le temps passé pour cette activité, qui nécessite habituellement beaucoup de nettoyage. Les bonnets pour soins capillaires sont disponibles en versions parfumées et sans parfum.



Pansements et dispositifs de sécurisation de cathéter

Les gammes **Suresite Select** et **SorbaView** de Medline comprennent une grande variété de pansements de sécurisation de cathéter dans différentes tailles et applications. De plus, Medline propose **des ancrages pour fixer les cathéters à demeure**.

Les pansements de sécurisation stériles

Suresite Select améliorent le confort du patient et simplifient le travail du personnel soignant. Les pansements protègent complètement le site d'insertion, et immobilisent fermement le cathéter tout en empêchant les microorganismes pathogènes de pénétrer au niveau du site d'insertion. La fenêtre exceptionnellement large du pansement Suresite permet un suivi plus facile des signes d'infection au niveau du site de pose. Le cadre de pose permet une **pose efficace, facile et un retrait sécurisé**.

Pour plus de protection et de confort, avec une solution unique de sécurisation tout-en-un, les pansements SorbaView sont plus faciles à poser et restent en place plus longtemps que les autres pansements (jusqu'à sept jours). Les pansements sont ainsi changés plus rapidement et moins souvent, ce qui permet à votre personnel de soins intensifs d'économiser un temps précieux et de réduire les coûts.

La conception brevetée de SorbaView évacue l'excès d'humidité, « respire » comme la peau et est confortable à porter, tout en protégeant vos patients des bactéries. Cela permet de réduire le risque d'infections sanguines associées aux cathéters centraux et d'infections nosocomiales. De plus, la technologie brevetée SHIELD de SorbaView empêche le cathéter de bouger et de se déloger, tout en créant une barrière incroyablement puissante qui protège davantage le site d'insertion.

Ancrages

Une gestion convenable des sondes à demeure implique de les fixer correctement après l'insertion pour empêcher le mouvement et la traction urétrale. L'**ancrage de fixation Centurion Foley et l'ancrage de fixation universelle** sont d'excellentes solutions pour sécuriser les sondes de Foley sans avoir recours à des dispositifs en plastique durs et inconfortables. Ces dispositifs de sécurisation sont **confortables et sûrs pour vos patients**, et aident à prévenir les infections urinaires associées aux sondes. En outre, ils **permettent à votre personnel de gagner du temps**, car ils sont faciles à appliquer et à enlever, et peuvent être portés plus longtemps.

Set de sondage urinaire CareSet

Pour vous aider à améliorer votre efficacité dans les procédures mineures comme l'insertion de sondes, Medline a mis au point un CareSet préemballé. Ce kit comprend **tous les composants stériles et jetables** dont vous avez besoin, comme des champs, une seringue (préremplie de NaCl et/ou de gel), des gants d'examen, des forceps et des écouvillons, pour cette procédure **dans un emballage blister pratique**. Ce set de sondage urinaire simple et efficace permet à votre personnel de gagner un temps précieux.



Santé de la peau

Des études cliniques ont montré que 29 % des patients gravement malades qui restent plus de 48 heures en soins intensifs développent des lésions cutanées associées à l'humidité.³

Gestion de l'humidité

Une grande partie des **soins cutanés de votre patient et de la lutte contre les lésions cutanées associées à l'humidité** implique de gérer l'humidité et de protéger la peau contre l'exposition excessive ou prolongée aux fluides corporels corrosifs. Il est important d'adopter une approche globale de la gestion de l'humidité car il existe de nombreuses sources d'humidité à gérer chez un patient gravement malade. La protection **Ultrasorbs AP Drypad** de Medline dotée de la technologie d'évacuation de l'humidité est conçue pour gérer efficacement l'humidité.

Son fonctionnement est très simple :

Plus absorbante

Avec sa **partie centrale super-absorbante**, chaque Ultrasorbs Drypad piège tous les types de fluides corporels, pour garder la peau de votre patient au sec.

Plus respirante

La couche externe respirante et la couche de contact ultra-douce font que Ultrasorbs Drypad est compatible avec les matelas à faible perte d'air. Cela aide à maintenir un microclimat approprié pour la peau et assure **un maximum de confort pour le patient**.

Plus de retenue

La couche externe respirante renforcée avec technologie AquaShield **aide à prévenir les fuites**, ce qui à son tour, protège le matelas et réduit le nombre de changements complets de linge que le personnel de l'USI doit entreprendre.

Vous pouvez choisir parmi nos options classiques, stériles ou extra-puissantes pour le repositionnement des individus pesant jusqu'à 170 kilogrammes.



Repositionnement des patients et soulagement de la pression

Les solutions de Medline répondent directement au défi du repositionnement des patients tout en trouvant un équilibre entre le soulagement de la pression et la sécurité du personnel de santé.

Tous les composants **Comfort Glide** sont vendus séparément afin d'optimiser leur utilisation et de répondre au mieux aux besoins de votre établissement.

Les toiles de repositionnement Comfort Glide, conçues et testées pour réduire l'effort nécessaire pour retourner les patients, nécessitent 35 % moins d'effort qu'un drap de repositionnement standard lors de l'initiation et de la poursuite du glissement. Plusieurs poignées permettent d'optimiser la répartition du poids et l'effet de levier, tandis que les matériaux perméables à l'air permettent au drap de rester sous les patients pendant une période prolongée. Elles sont disponibles dans une variété d'options, y compris les tailles standard et extra-large, à usage unique et réutilisable.

Les cales Comfort Glide sont fabriquées à partir d'une mousse à haute densité pour aider à garder les patients inclinés à 30 degrés, comme recommandé par l'EPUAP. Elles sont disponibles dans une variété d'options, y compris les tailles standard et extra-large, à usage unique et réutilisable.

Les protections sèches Comfort Glide sont équipées de notre technologie innovante de gestion de l'humidité, conçue spécifiquement pour la solution Comfort Glide.

En outre, Heelmedix, notre solution de protection des talons, permet de soulager efficacement la pression sur les talons et est idéale lorsqu'elle est utilisée en combinaison avec le système Comfort Glide.



Comfort Glide est une **solution à 3 composants** pour le repositionnement des patients et le soulagement de la pression.

Protection de la peau

Medline offre des produits de protection pour les peaux intactes ou endommagées exposées aux produits contaminants ou irritants, aux frottements ou au cisaillement.

Le protecteur cutané liquide Marathon® est un protecteur cutané à base de cyanoacrylate liquide qui ne pique pas et crée une puissante couche protectrice sur la peau ainsi que sous les dispositifs médicaux. Il sèche en une minute et se résorbe naturellement au fur et à mesure que la peau se régénère. Il **agit comme une barrière pour protéger la peau** des dommages associés à l'incontinence, à l'humidité ou à un adhésif.





Gestion des fluides

En tant que fournisseur mondial de solutions complètes de gestion des fluides, Medline offre une large gamme de produits de haute qualité qui répondent pleinement aux exigences cliniques en matière d'élimination des fluides.

Le choix d'une solution appropriée de gestion des fluides est une étape importante pour garantir la qualité et l'efficacité des soins, et est fondamental pour assurer la sécurité des patients et du personnel de santé.

Systèmes d'aspiration

Notre solution MED-SOFT, faite de canisters réutilisables et de pochettes à usage unique d'une capacité allant de 1 litre à 1,5 litre, est conçue pour **une manipulation sûre et facile des fluides**.

MED-SOFT est disponible en kits avec différents composants comme **les tubulures ORNEX** et les dispositifs de contrôle du vide pour adultes ou pédiatriques.

De plus, **MED-GEL** de Medline, un agent gélifiant pour solidifier les fluides aspirés, permet de classer ces déchets comme déchets solides au lieu de déchets liquides lors de leur mise au rebut.



Kits MED-SOFT
prêts à l'emploi

Tubulure d'aspiration et accessoires

La tubulure de Medline permet un ajustement optimal sur une large gamme d'accessoires d'aspiration, assure un débit maximal et évite le rétrécissement interne du diamètre.

Les tubulures Medline, stériles ou non stériles, ont un diamètre interne allant de 5 millimètres à 7 millimètres sur des longueurs de 1,8 mètre à 3 mètres. Selon le modèle, des dispositifs de contrôle du vide pédiatriques ou adultes sont intégrés.

La **tubulure d'aspiration stérile ORNEX** est une tubulure chirurgicale à faible mémoire, solide, résistante à la pression et non conductrice. La surface striée d'ORNEX permet à la tubulure de rester en place et de ne pas glisser.

La **tubulure d'aspiration en rouleau ORNEX non stérile** est facile à couper aux longueurs désirées et est équipée de raccords et de 16 connecteurs mâles.

La **tubulure à bulles d'aspiration NBT non stérile** est facile à ajuster pour s'adapter à l'embout de tous les accessoires d'aspiration.

Les **bouchons de décontamination pour les systèmes trachéaux et bronchiques** sont compatibles avec les solutions d'irrigation des fournisseurs les plus courants.



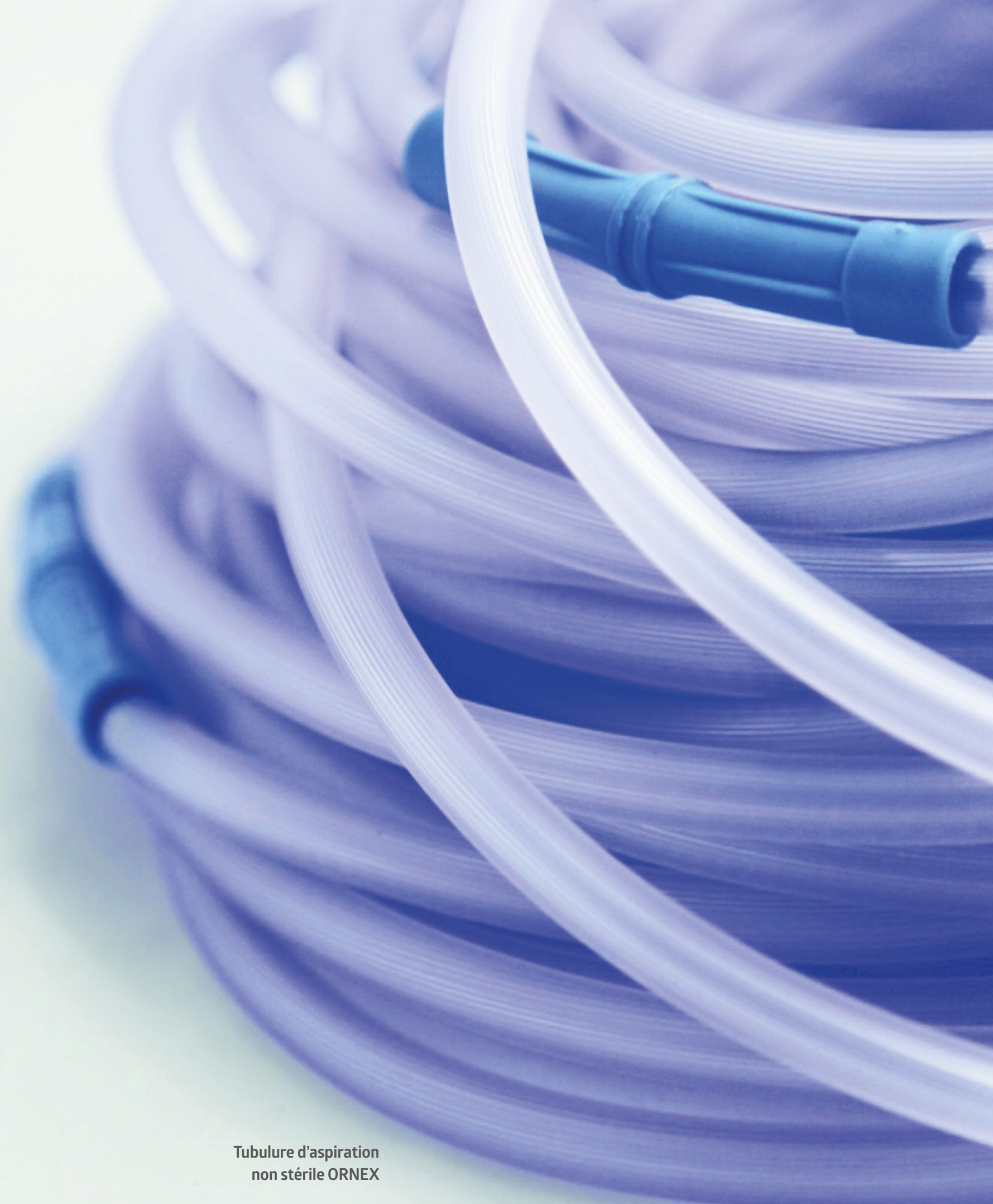
Tubulure d'aspiration stérile ORNEX



Tubulure à bulles d'aspiration NBT non stérile



Système de bouchon de décontamination stérile



Tubulure d'aspiration non stérile ORNEX



Vêtements de protection

Les équipements de protection individuelle (EPI) et les dispositifs médicaux (DM) de Medline aident à protéger les professionnels de santé et les visiteurs des unités de soins intensifs tout en contribuant à un meilleur contrôle des infections dans le milieu des unités de soins intensifs.

Gants d'examen

Medline offre une gamme de gants d'examen complète, avec deux gants particulièrement bien adaptés aux besoins de l'USI. Conçus pour offrir une protection exceptionnelle dans les situations à haut risque ainsi que pour être performants et ajustés, les gants d'examen extra-longs en nitrile **SensiCare® Pro** non poudrés et non stériles de Medline proposent une manchette de 400 mm de long. Parfaits pour **protéger des bactéries, des produits chimiques, des agents chimiothérapeutiques et des virus, mais aussi résistants à l'abrasion, aux déchirures et aux perforations**, les gants d'examen SensiCare Pro sont plus épais et plus durables.

Les gants d'examen Medline **Nitrile Procédure Stérile** sont dotés d'une manchette allongée et sont conditionnés par paires. Ils sont parfaits pour les situations pour lesquelles une protection et une stérilité accrues sont requises. Coûtant beaucoup moins cher que les gants chirurgicaux sans latex, ces gants d'examen stériles et sans latex sont une **alternative intelligente pour contrôler les coûts** tout en garantissant le plus haut niveau de soins aux patients.

Ces deux gants, et bien d'autres dans la gamme de Medline, sont classés dans la catégorie d'EPI III. Cela signifie qu'ils offrent le plus haut niveau de protection d'EPI, et ont été conçus pour protéger les utilisateurs de risques dont les conséquences peuvent être très graves.

Vêtements du personnel

Medline applique les normes de qualité les plus strictes à ses produits et à ses installations de fabrication pour s'assurer que les professionnels de santé bénéficient de la protection qu'ils méritent. Medline International France est certifiée EN ISO 13485 et ISO 9001 et est conforme aux normes réglementaires en vigueur sur le marché. De plus, certains de nos produits vestimentaires sont certifiés WRAP. WRAP (Worldwide Responsible Accredited Production) est un organisme de certification de la conformité sociale de renommée internationale qui vérifie que les usines respectent le droit du travail et les droits humains des travailleurs.

Coiffes

Couvrir la tête et les cheveux réduit le risque d'introduction de particules étrangères dans les plaies chirurgicales et de contaminer les patients. Choisissez parmi trois **gammes de coiffes** fabriquées à partir de matériaux respirants soigneusement sélectionnés qui répondent à vos attentes de qualité et de budget.

Masques respiratoires

Ces types de masques peuvent être utilisés pour **protéger votre personnel et vos patients contre les agents pathogènes aéroportés**. Selon les normes EN149, il existe trois classifications selon les performances du filtre, FFP1, FFP2 et FFP3, avec une utilisation recommandée en fonction du risque d'infection. Medline propose les trois types, disponibles avec ou sans valve, et de forme plate ou conique.

Protection des yeux et du visage

Pour une protection optimale des yeux et du visage, Medline propose des **visières et protections oculaires** pour maintenir un niveau élevé d'hygiène et contribuer à lutter contre les infections. La visière de protection offre des propriétés antibuée, qui permettent une visibilité maximale, et qui permet de la porter avec ou sans lunettes. De plus, nos verres de lunettes jetables et nos montures de lunettes offrent une protection pratique et rentable pour les lunettes.

Équipez votre personnel de soins intensifs et vos visiteurs de **vêtements de haute qualité** conçus pour plus de protection et de confort.



Pyjamas de bloc

Aident à contrôler les infections et à maintenir un haut niveau d'hygiène. Non pelucheuses, sans latex et résistantes aux fluides, nos **tenues de bloc jetables** offrent à votre personnel confort et intimité avec leurs tissus SMS doux et opaques, disponibles en trois gammes et trois couleurs. Ces tenues de bloc ont été conçues en collaboration avec des professionnels de santé et sont équipées d'accessoires tels que des poches et des liens à la taille.

Si vous êtes à la recherche de **tenues de bloc réutilisables** classiques, Medline propose également la gamme professionnelle unisexe WORKS. Ces pyjamas durables et très confortables offrent une meilleure rétention de la couleur, un rétrécissement limité et aucun boulochage. Ils sont faits d'un mélange de polyester/coton 65/35 faiblement pelucheux et conçus pour résister à une blanchisserie industrielle. Ces hauts et pantalons de bloc sont disponibles en deux couleurs et offrent également des caractéristiques pratiques comme des poches et un cordon réglable pour le confort de votre personnel.

Medline a livré plus de **4 millions** de pyjamas de bloc en 2019 à plus de 400 hôpitaux européens.



Blouses d'isolation imperméables

Idéalement conçue pour les unités de soins intensifs, la blouse d'isolation imperméable en polyéthylène à usage unique de Medline est une blouse à enfiler par la tête qui offre une excellente **protection contre les liquides et l'exposition aux fluides**. Grâce aux passe-pouces qui évitent que les manches ne remontent, la blouse d'isolation reste bien en place pendant son utilisation.

Medline propose d'autres blouses d'isolation dans sa gamme d'habillement à usage unique pour assurer la protection et le confort des membres du personnel.

Surchaussures et surbottes

La gamme de surchaussures Medline empêche la contamination de l'environnement et réduit la transmission de micro-organismes dans l'unité de soins intensifs. La gamme comprend des **surchaussures et des surbottes** fabriquées à partir d'un large choix de matériaux et dans des conceptions différentes selon les niveaux de protection.





Autres éléments essentiels

En plus de nos quatre principales catégories de produits de soins intensifs, nous proposons également de nombreux éléments essentiels pratiques pour vous aider dans vos tâches quotidiennes au sein de l'USI.

Sacs vomitoires



Sacs de lavement



Thermomètres



Garrots



Cryothérapie



Tondeuse



Nous sommes une équipe de personnes dévouées qui comprend votre monde.

Notre équipe de soins intensifs peut travailler main dans la main avec vous, en vous recommandant les bons produits et solutions pour répondre aux besoins de votre unité de soins intensifs. En collaboration avec nos spécialistes cliniques et produits et en tant que partenaire, Medline est là pour s'assurer que **tous les efforts déployés améliorent les résultats pour les patients**. Notre objectif est d'être plus qu'un fournisseur mondial de soins de santé. Nous considérons que nous faisons partie de votre équipe de soins intensifs, en vous soutenant en amont afin que vous puissiez vous concentrer sur les choses qui comptent vraiment.

Pour plus d'informations sur nos produits, merci de contacter votre Responsable Commercial Medline ou visiter notre site Internet sur : fr.medline.eu



Medline International France SAS
2 Rue Rene Caudron
Batiment 13F
Parc D Affaires le Val Saint Quentin
78960 Voisins-le-Bretonneux
France
Tel: +33 1 30 05 34 34
Fax: +33 1 30 05 34 43
fr.medline.eu
fr-customerservice@medline.com

Medline International Belgium BV
Legal seat: Place Marcel Broodthaers 8
1060 Saint-Gilles
Commercial address: Culliganlaan 2G
1831 Diegem (Machelen)
Belgique
Tel: +32 2 808 74 93
Fax: +32 2 400 19 39
fr.medline.eu
be-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associes SA
1204 Genève
Suisse
Tel. +41 848 244 433
Fax. +41 848 244 100
fr.medline.eu
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

¹Johnson 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.

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

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