



DE L'IMMOBILITÉ À LA MOBILITÉ

Solution de mobilisation précoce en unités de soins intensifs



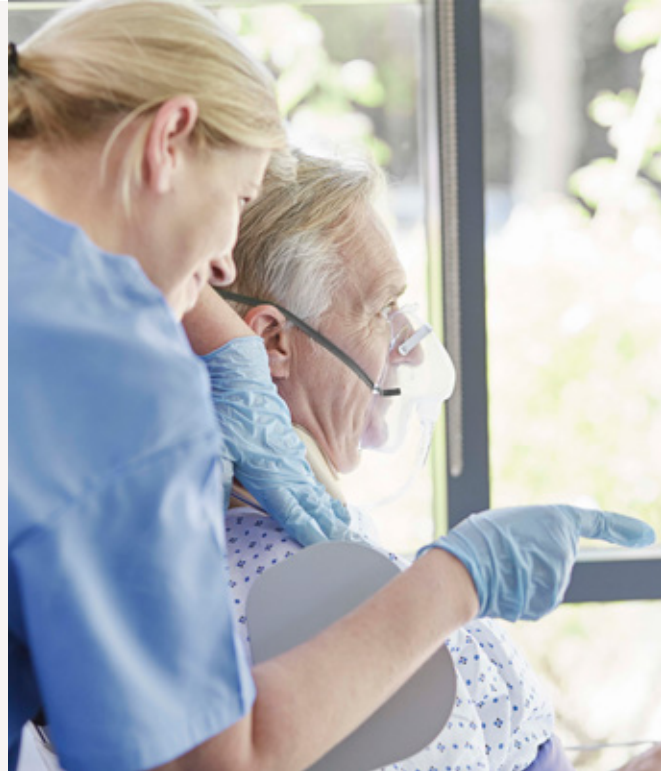
Les procédures de mobilisation précoce en unités de soins intensifs peuvent conduire à des améliorations tant sur le plan clinique qu'économique¹

De longues périodes d'immobilité entraînent souvent de piètres résultats, tant sur le plan fonctionnel que clinique, pour les patients en unités de soins intensifs, ainsi qu'une augmentation des coûts de la prise en charge.^{2,3}

Une meilleure connaissance des conséquences physiques et psychologiques à court et à long terme d'une immobilité prolongée a conduit à préconiser une mobilisation précoce pour les patients en soins intensifs et, plus particulièrement pour ceux ayant besoin d'une ventilation mécanique.¹

Les programmes d'activité et de mobilisation précoces se sont révélés sûrs et réalisables, entraînant une amélioration des capacités fonctionnelles pour les patients et se révélant avantageux en termes de coûts pour les établissements de soins.⁴

Les solutions de mobilisation précoce Arjo vous permettent de mobiliser rapidement et régulièrement les patients en unité de soins intensifs, de façon sûre et optimale, afin d'améliorer les résultats et d'optimiser l'efficacité.



Permettre de limiter les conséquences physiques des maladies graves



Avec plus de 40 années d'expérience en tant que leader mondial dans le développement de solutions innovantes pour la mobilité et la manipulation des patients en toute sécurité, nous mettons notre expérience à votre disposition pour vous aider à mettre en place vos programmes de mobilisation précoce et de rééducation dans les unités de soins intensifs.

Sachant que la remise en charge par la verticalisation est un objectif souhaitable, mobiliser des patients en état critique dans l'environnement compliqué et souvent surchargé des unités de soins aigus peut être un véritable défi pour le personnel soignant. L'accès à des équipements adéquats permettant de s'adapter aux nombreux niveaux de mobilité des patients est crucial pour contribuer au respect des pratiques de mobilisation précoce et de manipulation des patients en toute sécurité.

Que le patient soit alité, prêt à se mettre debout ou prêt à marcher, nos solutions de mobilisation pour unités de soins intensifs sont conçues pour contribuer à atteindre vos objectifs en matière d'activité et de mobilité de manière optimale et dans le respect de la dignité du patient.

Améliorer le processus de rétablissement

Nous savons que les besoins en matière de rééducation doivent être adaptés à chaque patient, mais il peut s'avérer difficile pour le patient de se montrer actif, de supporter son poids et de parvenir à un certain niveau de mobilité rapidement dans le cadre de son parcours de soins au sein de l'unité de soins intensifs.

Que le patient soit temporairement alité, qu'il doive s'adapter à la verticalisation ou qu'il soit prêt à s'exercer à la position assise ou à la marche, notre gamme de solutions est conçue pour contribuer à atteindre les objectifs d'activité et de mobilité fixés en toute sécurité.

MOBILISATION DANS LE LIT



Dans le lit →

Conçus pour les patients sujets à un épisode aigu de décompensation, le lit Enterprise® 9000X et le système thérapeutique Citadel® permettent un repositionnement régulier par simple pression d'un bouton. Des surfaces thérapeutiques présentant des caractéristiques avancées et un lit médicalisé polyvalent à sections articulées constituent un environnement modulable favorisant la rééducation dans le lit et la progression vers une position assise au bord du lit, dès que le patient en est capable.

MOBILISATION EN DEHORS DU LIT



Transfert →

Le patient peut être transféré vers le Sara Combilizer® à l'aide d'un dispositif de transfert latéral ou d'un lève-personne tel que Maxi Sky® 2 avec un harnais spécifique aux besoins du patient.



Position assise →

Le Sara Combilizer permet aux patients d'être placés dans diverses positions dans leur fauteuil par simple pression sur un bouton, facilitant ainsi les activités de soins et de rééducation. En position assise, les patients peuvent être surélevés pour permettre un bon contact visuel et de meilleures interactions personnelles, ce qui représente un facteur important pour le bien-être du patient.



Sara Combilizer

Table de verticalisation, brancard et fauteuil multiposition, le Sara Combilizer facilite le transfert précoce d'une position allongée dans le lit vers une position assise ou debout. Une étude récente évaluant l'incidence de l'introduction du Sara Combilizer a démontré une réduction significative du temps nécessaire à la mobilisation des patients ventilés ≥ 5 jours⁶. Le temps nécessaire à la mobilisation était réduit de 3 jours et correspondait à des scores SOFA significativement plus élevés au moment de la mobilisation dans le groupe Sara Combilizer, ce qui suggère que les patients étaient également mobilisés à un stade plus aigu de leur maladie/avec un degré plus élevé de défaillance d'organes.



Position debout →



Verticalisation/lever →



Marche →

La mise en position debout peut se faire graduellement et en toute sécurité. La position debout contribue à améliorer les fonctions respiratoires et cardiovasculaires⁵ du patient tout en accélérant la remise en charge et les activités de la vie quotidienne.

Le verticalisateur Sara® Plus favorisera le passage de la position assise au bord du lit à la position debout, tout en offrant un niveau de soutien optimal pour le haut du corps.

Lorsque des exercices de marche sont nécessaires, la polyvalence du Sara Plus permet au patient d'effectuer ses premiers pas vers la sortie de l'unité de soins intensifs. Maxi Sky® 2 peut également être utilisé avec un harnais de marche.



L'installation du Sara Combilizer était associée à une réduction significative du temps nécessaire à la mobilisation⁶

Le Sara Combilizer a permis de mobiliser en toute sécurité des patients à un stade plus aigu de leur maladie⁶

Contribuer à l'efficacité opérationnelle

MOBILISATION DANS LE LIT

Changement de position dans le lit



Système thérapeutique Citadel®

- Latéralisation à 20°*
- Positionnement varié du patient

* Uniquement avec le matelas intégré.



Maxi Sky® 2

- Repositionnement au lit à l'aide d'un lève-personne avec des harnais Arjo spécifiques aux besoins du patient



Maxi Sky® 2/MaxiMove®

- Transferts latéraux et transferts assis avec un lève-personne utilisant des harnais Arjo spécifiques aux besoins du patient



Enterprise® - Gamme de lits

- Peut être utilisé avec l'une des surfaces actives ou réactives d'Arjo. Skin IQ™ assure la gestion du microclimat



MaxiSlide®

- Repositionnement dans le lit à l'aide de draps de transfert



MaxiSlide®

- Transferts latéraux à l'aide de draps de transfert



Total Lift Bed™

- Positionnement varié du patient
- Repositionnement et verticalisation dans le lit



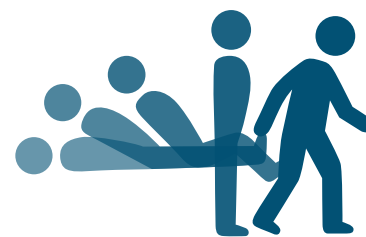
Maxi Air®

- Transferts latéraux assistés par air

MOBILISATION EN DEHORS DU LIT

Transfert hors du lit

La mobilisation de patients en soins intensifs peut souvent se révéler difficile, surtout lorsqu'il s'agit d'accéder à l'équipement nécessaire pour mobiliser les patients. Chez Arjo, notre gamme de produits peut favoriser pleinement vos procédures de mobilisation précoce et de rééducation en soins intensifs.



Assis, levé et debout



Sara Combilizer®

- Assise flexible et multiposition



Sara® Plus

- Assistance motorisée de la position assise à la position debout
- Transferts en position debout

Marche active et assistée



Maxi Sky® 2

- Pratique de quelques pas et de la marche à l'aide d'un lève-personne et d'un harnais de marche



Sara Combilizer®

- Inclinaison et station debout hors du lit



Sara® Flex

- Assistance motorisée de la position assise à la position debout
- Transferts en position debout



Sara® Plus

- Pour la pratique de quelques pas et de la marche



Sara® Steady

- Assistance non motorisée de la position assise à la position debout
- Transferts en position debout

Nous savons que vous avez le choix du fournisseur d'équipements pour améliorer vos procédures de rééducation et de mobilisation précoce en soins intensifs.

Avec plus de 40 années d'expérience et de connaissances en tant que leader mondial des solutions de manipulation et de mobilité de patients, nous pouvons aider votre établissement

grâce à une gamme de services dont des procédures de formation, d'évaluation et de mobilité précoce en vue d'améliorer vos initiatives. Pour plus d'informations, visitez le site www.arjo.com ou contactez votre représentant local Arjo.

Références

1. Morris PE, Goad A, Thompson C, et al: Early intensive care unit mobility therapy in the treatment of acute respiratory failure. Crit Care Med. 2008;36(8):2238-2243
2. Kress JP, Clinical trials of early mobilization of critically ill patients. Crit Care Med. 2009;37[Suppl.]:s442-s447.
3. Hermans G et al. Acute outcomes and 1-year mortality of ICU-acquired weakness: A cohort study and propensity matched analysis. Am J Respir Crit Care Med Vol. 190, N° 4, pp 410-420, Août 15, 2014
4. Needham DM, Korupolu R, Zanni JM, Pradhan P, Colantuoni E, Palmer JB, Brower RG, Fan E. Early physical medicine and rehabilitation for patients with acute respiratory failure: a quality improvement project. Arch Phys Med 2010 Avril;91(4):536-42
5. Gosselink R, Clerckx B, Robbeets C et al: Physiotherapy in the Intensive Care Unit. Neth J Crit Care 2011; 15(2):66--75
6. McWilliams, D., Atkins, G., Hodson, J., Snelson, C. The Sara Combilizer as an early mobilisation aid for critically ill patients: A prospective before and after study. Australian Critical Care. 2017; 30(4): 189-195.

Vérifiez auprès de votre délégué commercial local si le produit est disponible à la vente dans votre pays.

Mars 2020. Seules les pièces Arjo, spécialement conçues, doivent être utilisées sur les équipements et accessoires Arjo. Notre objectif est de poursuivre le développement de nos produits. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis. ® et ™ sont des marques déposées du groupe de sociétés Arjo.
© Arjo, 2019

Le Total Lift Bed est fabriqué par VitalGo Systems, Inc. et distribué sous contrat par Arjo. Cette information se reflétera sur les étiquettes, la documentation et les emballages fournis avec le produit.

Chez Arjo, nous pensons qu'il est essentiel de favoriser le mouvement au sein des environnements de soins afin d'obtenir des soins de qualité. Nos produits et solutions sont conçus pour promouvoir une expérience sûre et digne grâce à un transfert ergonomique des patients, aux lits médicalisés, à l'hygiène personnelle, à la désinfection, au diagnostic et à la prévention des escarres et de la thrombo-embolie veineuse. Avec plus de 6 500 collaborateurs dans le monde et 65 ans d'expérience concernant la prise en charge des patients et le soutien des professionnels de soins, nous nous engageons à améliorer la santé des personnes confrontées à des problèmes de mobilité.

Arjo AB • Hans Michelsengatan 10 • 211 20 Malmö • Sweden • +46 10 335 4500
Arjo France SAS • 2, Avenue Alcide de Gasperi • CS 70133 • 59436 Roncq Cedex • France • +33 03 20 28 13 13
Arjo Switzerland AG • Fabrikstrasse 8 • 4614 Hägendorf • Suisse • +41 (0) 61 337 97 77
Arjo Belgium sa • Evenbroekveld 16 • 9420 Erpe-Mere • Belgique • +32 (0) 53 60 73 80
www.arjo.com