

s.a.m

SYSTÈME D'AIDE À LA MOBILITÉ

LE GROUPE WINNCARE INNOVE ET INVENTE LA GAMME S.A.M. (SYSTÈME D'AIDE À LA MOBILITÉ). IL S'AGIT D'ACCESSOIRES DE LIT OFFRANT DE NOUVELLES FONCTIONNALITÉS POUR FAVORISER LA MOBILITÉ DES PERSONNES SOIGNÉES TOUT EN RÉDUISANT ET FACILITANT LES INTERVENTIONS DES SOIGNANTS OU DES AIDANTS.

- **Indépendance de la personne à mobilité réduite :** favoriser la mobilité en aidant au redressement A-A (Allongé - Assis).
- **Sécurité du soignant :** faciliter le roulement de la personne alitée et ainsi réduire à minima les contraintes dorso-lombaires et scapulaires liées à la manutention lors des soins.





FONCTIONS	PROBLÉMATIQUES	OBJECTIFS	BÉNÉFICES
SAM REDRESSEMENT "ALLONGÉ-ASSIS" (AA)	<p>POUR LE RÉSIDENT OU LE PATIENT : Désadaptation motrice (ex : régression psychomotrice) Stasobasophobie Faiblesse musculaire abdomino-pelvienne</p> <p>POUR LE SOIGNANT : Ralentissement moteur (ex : Parkinson) Equilibre en position assise instable Contraintes biomécaniques discales +++ (compression, torsions) Risque TMS⁽¹⁾ ++</p> <p>Fréquence des difficultés pour se lever du lit : 40% des personnes âgées institutionnalisées.</p>	<p>S'adapter aux modifications des schémas moteurs et posturaux Réduire le risque de chute Pour les soignants : Prévention des troubles musculo-squelettiques Diminution de la charge de travail Sécuriser la mobilité autour du lit</p>	<p>Maintien à l'autonomie des personnes (Estime de soi) Renforcement musculaire et de l'équilibre Efficacité et sécurisation des transferts préalable à la verticalisation, Baisse de l'anxiété Satisfaction des aidants Entretien et amélioration de la mobilité des personnes (ergonomie) Réduction de la pénibilité et de la charge de travail (Ergonomie) Confiance</p>
ROULEMENT LATÉRAL	<p>Gestes de manutention fréquemment réalisés par les soignants (toilette, change, pansements ...) Contraintes biomécaniques discales ++ (flexion antérieure, compression) Risque TMS⁽¹⁾ ++ Utilité des barrières pour le patient affaibli mais calme, cohérent, communicant. Gêne des barrières pour le soignant</p>	<p>Favoriser la réalisation efficace des actes de soins au lit Réduire les contraintes dorso-lombaires lors des soins au lit Améliorer la mobilité de la personne soignée en stimulant sa participation aux actes de la vie quotidienne</p>	<p>Bien-être et productivité des soignants Participation de la personne soignée aux soins Renforcement musculaire</p>

⁽¹⁾TMS Troubles Musculo-Squelettiques

SAM EVOLUTION



SAM BLOCK
Option du SAM EVOLUTION

SAM ACTIV



SAM ERGONOM



DÉSIGNATION	REFERENCE	DIMENSIONS (mm) longueur x hauteur
SAM EVOLUTION*	modèle droit - A611-00 / modèle gauche - A612-00	1652 x 396
SAM BLOCK* (option du SAM Evolution)	A613-00	286 x 396
SAM ACTIV*	modèle droit - A616-00 / modèle gauche - A617-00	483 x 313
SAM ERGONOM*	modèle droit - A618-00 / modèle gauche - A619-00	705 x 464 / 396
SAM ERGONOM LIGHT*	modèle droit - A628-00 / modèle gauche - A629-00	705 x 464 / 396
SAM ERGONOM PLUS*	modèle droit - A614-00 / modèle gauche - A615-00	1646 x 464 / 396

* conforme à la norme CEI 60601-2-52

FP000064/2-03-2015

MÉDICATLANTIC Groupe WinnCare - 4, Le Pas du Château - 85670 Saint-Paul-Mont-Penit - France
 Tél : +33 (0)2 51 98 55 64 - Fax : +33 (0)2 51 98 59 07 - E-mail : info@medicatlantic.fr



www.winnCare.fr



Dans un souci d'amélioration constante de ses produits, le Groupe WINNCARE se réserve le droit d'en modifier sans préavis les caractéristiques techniques
 Photos non contractuelles - Dispositif médical de Classe I selon la Directive EUROPEENNE 93/42/CEE