

s.a.m

SAM AUFSTEHHILFESYSTEM

DIE WINNCARE-GRUPPE ENTWICKELT UND ERNEUERT DAS S.A.M-SYSTEM (AUFSTEHHILFESYSTEM). ES HANDELT SICH UM BETTENZUBEHÖR, DAS NEUE FUNKTIONEN ZUR FÖRDERUNG DER MOBILITÄT DER GEFLEGTEN PERSONEN BIETET UND DEM PFLEGE- UND HILFSPERSONAL GLEICHZEITIG DIE ARBEIT ERLEICHTERT ODER DEREN UMFANG VERMINDERT.

- **Unabhängigkeit der in ihrer Mobilität eingeschränkten Person:** Förderung der Mobilität durch Hilfe beim Aufrichten (liegend – sitzend).
- **Sicherheit für das Pflegepersonal:** erleichtert das Herumdrehen der bettlägerigen Person und vermindert weitgehend die mit der Pflegetätigkeit verbundene Belastung der Lendenwirbelsäule und des Schulterbereichs bei der Umlagerung.



Troubles musculo-squelettiques

FUNKTIONEN	PROBLEMATIK	ZIELE	VORTEILE
SAM AUFRICHTEN «LIEGEND-SITZEND»	<p>FÜR DEN INSASSEN BZW. PATIENTEN: Bewegungsstörungen (Bsp.: psychomotorische Regression) Stasobasophobie Muskelschwäche Abdomen und Hüftregion</p> <p>FÜR DIE PFLEGENDE PERSON: Verlangsamung der Motorik (Bsp.: Parkinson) Fehlende Stabilität in Sitzhaltung Biomechanische Belastungen der Bandscheiben +++ (Kompression, Verdrehen) Risiko von Erkrankungen des Bewegungsapparats ++</p> <p>Verbreitung von Schwierigkeiten beim Verlassen des Betts: 40% der Senioren in Alten- und Pflegeheimen</p>	<p>Gewöhnung an die veränderten Bewegungs- und Haltungsmuster Verringerung der Sturzgefahr Für das Pflegepersonal: Verbeugung von Erkrankungen des Bewegungsapparats Verringerung der Arbeitsbelastung Absicherung der Mobilität in der Umgebung des Betts</p>	<p>Erhalt der Autonomie der Betroffenen (Selbstachtung) Stärkung der Muskulatur und des Gleichgewichts Effizienz und Absicherung der Umlagerung vor dem Aufrichten Verringerung von Angstzuständen Zufriedenheit der Helfer Erhalt und Verbesserung der Mobilität der Betroffenen (Ergomotorik) Verminderung von Beschwerlichkeit und Arbeitsbelastung (Ergonomie) Vertrauen</p>
SEITLICHES HERUMDREHEN	<p>Häufig durchgeführte Handgriffe des Pflegepersonals (Körperpflege, Verbandwechsel...) Biomechanische Belastungen der Bandscheiben ++ Risiko von Erkrankungen des Bewegungsapparats ++ Nützlichkeit von Seitensicherungen für den geschwächten, jedoch ruhigen, orientierten und ansprechbaren Patienten. Störende Seitensicherungen für das Pflegepersonals</p>	<p>Erleichterung der effizienten Durchführung von Tätigkeiten zur Pflege im Bett Verminderung der Belastungen für die Lendenwirbelsäule während der Pflege im Bett Verbesserung der Mobilität der gepflegten Person durch Anregung zur Teilnahme an den Vorgängen des täglichen Lebens</p>	<p>Wohlbefinden und Produktivität des Pflegepersonals Beteiligung der gepflegten Person an den Pflegevorgängen Kräftigung der Muskeln</p>

SAM EVOLUTION



SAM BLOCK
Option von SAM EVOLUTION

SAM ACTIV



SAM ERGONOM



BEZEICHNUNG	ARTIKEL-Nr.	ABMESSUNGEN (mm) Länge x Höhe
SAM EVOLUTION *	Modell rechts - A611-00	1652 x 396
	Modell links - A612-00	
SAM BLOCK * (Option von SAM Evolution)	A613-00	286 x 396
SAM ACTIV *	Modell rechts - A616-00	483 x 313
	Modell links - A617-00	
SAM ERGONOM *	Modell rechts - A618-00	705 x 464 / 396
	Modell links - A619-00	

* gemäß Norm IEC 60601-2-52

MÉDICATLANTIC Groupe WinnCare - 85670 Saint-Paul-Mont-Penit - Frankreich
Tel: +33 (0)2 51 98 55 64 - Fax: +33 (0)2 51 98 59 07 - E-Mail: info@medicatlantic.fr

www.winnCare.fr

Im Bestreben einer konstanten Verbesserung seiner Produkte behält sich MEDICATLANTIC vor, ohne Vorankündigung Änderungen der technischen Daten vorzunehmen - Fotos kein Vertragsbestandteil.

FP00064/2-02/2013

