

s.a.m

# SISTEMA DE AYUDA A LA MOVILIDAD

EL GRUPO WINNCARE INOVA E INVENTA LA GAMA S.A.M.  
(SISTEMA DE AYUDA A LA MOVILIDAD).

ACCESORIOS PARA CAMA QUE OFRECEN NUEVAS FUNCIONES  
PARA FAVORECER LA MOVILIDAD DE LAS PERSONAS ENCAMADAS,  
REDUCIENDO Y FACILITANDO LAS INTERVENCIONES DE LOS  
CUIDADORES O AYUDANTES.

- **Independencia de la persona con movilidad reducida:** favorece la movilidad ayudando a la incorporación A-S (acostado-sentado).
- **Seguridad del cuidador:** facilita la incorporación de la persona encamada y reduce de este modo al mínimo las restricciones dorso lumbares y de hombros relacionadas con el manejo durante el cuidado de la persona.



FUNCIONES	PROBLEMÁTICA	OBJETIVOS	BENEFICIOS
<b>SAM INCORPORACIÓN</b>  <b>“ACOSTADO-SENTADO” (AS)</b>	<p>PARA EL RESIDENTE O PACIENTE:</p> <p>Desadaptación motriz. (ejemplo: regresión psicomotora) Temor a estar de pie. Debilidad muscular abdominal y pélvica.</p> <p>PARA EL CUIDADOR:</p> <p>Lentitud motriz (ejemplo: Parkinson) Equilibrio inestable en posición sentada. Limitaciones biomecánicas discales (compresión, torsión). Riesgo TMS <sup>(1)</sup></p> <p><i>Frecuencia de las dificultades para levantarse de la cama: 40% de las personas mayores encamadas.</i></p>	<p>Adaptar la posición a las funciones de la cama. Reducir el riesgo de caída.</p> <p>Para los cuidadores:</p> <p>Prevención de los trastornos músculo esqueléticos. Disminución de la carga de trabajo. Asegurar la movilidad alrededor de la cama.</p>	<p>Mantenimiento de la autonomía de las personas (confianza en ellos mismos). Fortalecimiento muscular y del equilibrio. Eficiencia y seguridad de las transferencias antes de la incorporación. Reducción de la ansiedad. Apoyo a los ayudantes. Mantenimiento y mejora de la movilidad de las personas (ergomotricidad). Reducción de la pesadez de la carga del trabajo (ergonomía). Confianza.</p>
<b>GIRO LATERAL</b>	<p>Gestos de mantenimiento realizados con frecuencia por los cuidadores (higiene, cambio de apósitos...).</p> <p>Limitaciones biomecánicas discales (flexión anterior, compresión). Riesgo TMS <sup>(1)</sup>.</p> <p>Utilidad de las barandillas para el paciente debilitado pero tranquilo, coherente, comunicativo. Las barandillas convencionales molestan al cuidador.</p>	<p>Favorecer la realización eficiente de los cuidados en la cama. Reducir las limitaciones dorso lumbares durante los cuidados en la cama.</p> <p>Mejorar la movilidad de la persona cuidada estimulando su participación con gestos de la vida cotidiana.</p>	<p>Mejorar la productividad de los cuidadores.</p> <p>Participación de la persona atendida en los cuidados.</p> <p>Fortalecimiento muscular.</p>

<sup>(1)</sup>TMS Trastorno Músculo-Esquelético



DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES (MM) ancho x alto
<b>SAM EVOLUTION *</b>	Derecho A645-00 - Izquierdo A646-00	1652 x 396
<b>SAM BLOCK * (Opción del SAM Evolution)</b>	A613-00 (2 unidades)	286 x 396
<b>SAM ACTIV *</b>	Derecho A616-00 - Izquierdo A617-00	483 x 313
<b>SAM ERGONOM *</b>	Derecho A649-00 - Izquierdo A650-00	705 x 464 / 396
<b>SAM ERGONOM LIGHT *</b>	Derecho A651-00 - Izquierdo A652-00	705 x 464 / 396
<b>SAM ERGONOM PLUS *</b>	Derecho A647-00 - Izquierdo A648-00	1646 x 464 / 396

\* Conforme a la norma CEI 60601-2-52  
Color RAL 7030

Garantía 1 año.\*

\* En condiciones normales de uso y excepto piezas de desgaste, ver instrucciones de uso.

**WinnCare Spain. Ctra. Masía del Juez, 37b – 46909 Torrente (Valencia) – España**  
Tel : +34 9 61 56 55 21 – Fax : +34 9 61 56 03 83 – E-mail : ventas@winncare.es

[www.winncare.es](http://www.winncare.es)



Con el propósito de mejora permanente de sus productos, el GRUPO WINNCARE se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas - fotografías no contractuales.