



 **GESTIÓN DE CAÍDAS**

LA GAMA  
**S.A.M**

PATENTE  
N°FR2985903  
N°FR2985904



La gama SAM (Sistema de Ayuda a la Movilidad) es una serie de **accesorios** de cama diseñados para **mejorar la movilidad y la independencia** de las personas cuidadas, al tiempo que reducen y facilitan la intervención de cuidadores,

La gama SAM se ha desarrollado en colaboración con expertos (**terapeutas ocupacionales, diseñadores**) y **equipos hospitalarios (Hospital Universitario de Nîmes)**.

**Es la única alternativa a la sujeción codiseñada con ergónomos, patentada y avalada por un estudio clínico.**

### Estudio Clínico S.A.M

*El uso del **SAM Ergonom** mejora el patrón motor de la recuperación "en decúbito" de los pacientes incluidos. SAM puede influir en la **estrategia motora** durante el síndrome de regresión psicomotriz al llevar el centro de masa a la rotación anterior en el 90% de los casos durante los primeros 5 segundos (en comparación con el 50% en retropulsión entre los pacientes que utilizan*

**Fuente:** Viollet E, Richard D, Blot M, Nouvel F. A randomised clinical trial comparing a new bed rails and lifting pole in lying-sit transfer in elderly patients. *Anales de medicina física y de rehabilitación*. Sept. 2016; Vol 59 - N° SP. e27. Doi : 10.1016  
**Patente n° EP2617403 - 2013**

Fotos no contractuales



Un concepto, tres variantes para adaptarse mejor a sus necesidades y a su entorno

FABRICATION  
FRANÇAISE



S.A.M

ERGONOM



S.A.M

ERGONOM LIGHT

Sin asa rodante



S.A.M

ACTIV



### Un sistema único e inclusivo

Diseñado para adaptarse a los pacientes que sufren :

- Dificultades en articulaciones (Artrosis, hombro congelado, manguito, debilidad muscular Parkinson...)
- Problemas de visión (DMAE, presbicia, cataratas)
- Miedo al vacío

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DIMENSIONES (MM) (Ancho x Alto)
<b>SAM ACTIV*</b>	A616-00 (D)/ A617-00 (G)	313 x 483
<b>SAM ERGONOM*</b>	A649-00 (D)/ A650-00 (G)	705 x 464 / 396
<b>SAM ERGONOM LIGHT*</b> (Sin asa de apoyo)	A651-00 (D)/ A652-00 (G)	705 x 464 / 396

<sup>(1)</sup>TMS Problemas Musculo esqueléticos

\* Conforme a la Normativa CEI 60601-2-52 / RAL 7030

Clasificación de incendio: M3

## 2 FUNCIONES ESPECÍFICAS



### Recuperación

Acostado y sentado



### Soporte lateral

## Ventajas del producto



### PARA LOS PACIENTES

- Mantener la independencia de las personas.
- Desarrollo de la autoestima y confianza.
- Estimulación mediante la participación en actividades cotidianas.
- Mantenimiento y mejora de la movilidad (ergomotricidad).
- Fortalecimiento muscular y equilibrio.
- Transferencias seguras y orientación para evitar caídas.



### PARA LOS CUIDADORES

- Ergonomía y prevención de TME (1), en particular la tensión dorsolumbar durante el cuidado de la cama.
- Reducción de la carga de trabajo.
- Asegurar la movilidad alrededor de la cama y reducir el riesgo de caídas.

WIN CARE