



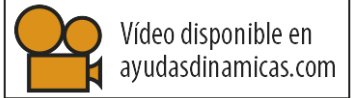
Ayudas Dinámicas®

Productos para una mayor independencia

Cojín ergonómico 'Viscoflex Plus'

C9

<https://www.ayudasdinamicas.com/cojin-ergonomico-viscoflex-plus/>



Descripción



Cojín ergonómico fabricado en espuma viscoelástica con efecto memoria y con inserto ergonómico. Reduce las presiones en las zonas de mayor riesgo: sacro e isquión. El inserto está dimensionado en relación al isquión.

Se ha considerado incluso la frecuente adopción de una incorrecta postura, que de hecho este cojín intenta prevenir bloqueando el isquión cuando se desplaza hacia adelante.

Forma anatómica:

- Favorece una buena postura y una mejor estabilidad
- Aumentar la superficie de contacto para reducir las presiones.
- Un asiento cómodo y que proporciona confort al paciente

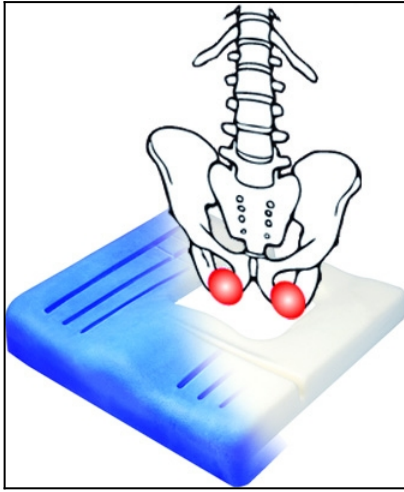
El inserto ergonómico: un nuevo concepto en prevención. Permite la inserción óptima de las protuberancias de los huesos (sacro, isquión) en el cojín. Al mismo tiempo favorece la estabilidad. Reduce las presiones en las zonas de mayor riesgo: sacro e isquión.



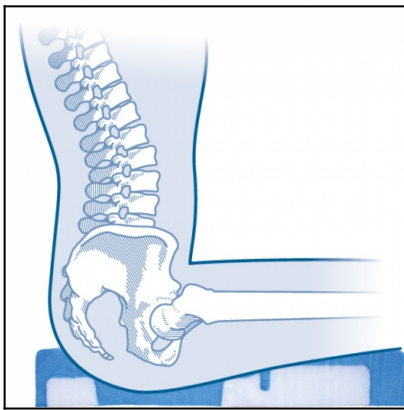


Ayudas Dinámicas®

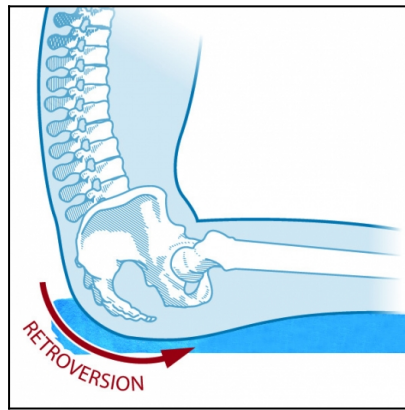
Productos para una mayor independencia



Impide la rotación de la pelvis, el deslizamiento hacia delante y favorece una buena postura.



Con Vicoflex postural



Con cojín estándar

Postura y deslizamiento hacia delante

El deslizamiento hacia delante es una mala postura frecuente en geriátricos y está ahora reconocida como un importante factor de riesgo de úlceras por presión en la zona del sacro - coxis (mientras que antes se atribuía exclusivamente a estar sentado durante largos periodos). Por esto es esencial usar un cojín adecuado tan pronto como se detecte este mal hábito.

Causas

Las causas frecuentes suelen ser la regresión del sistema psicomotor, disfunción de la anatomía vertebral o la reacción al dolor en los puntos de presión.

Resgos derivados del desplazamiento hacia delante





Ayudas Dinámicas®

Productos para una mayor independencia

La posición de la columna cambia con la edad, se incrementa la cifosis dorsal en detrimento de la lordosis lumbar rotando la pelvis. Deslizándose adelante la rotación de la pelvis provoca una considerable presión en la zona sacro - coxis favoreciendo el riesgo de úlceras por presión, limitando tanto la capacidad respiratoria como la relación con el entorno.



Buena postura



Mala postura



Tabla de medidas y modelos

MODELO	C9-3232	C9-3636	C9-3838	C9-3843	C9-4040	C9-4242	C9-4246	C9-4542	C9-4546	C9-4843	C9-5146	C9-5646	C9-6150
ALTO	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
MEDIDAS	32 x 32 cm	36 x 36 cm	38 x 38 cm	38 x 43 cm	40 x 40 cm	42 x 42 cm	42 x 46 cm	45 x 42 cm	45 x 46 cm	48 x 43 cm	51 x 46 cm	56 x 46 cm	61 x 50 cm
PESO MÁXIMO DE CARGA	50 kg	70 kg	90 kg	90 kg	100 kg	100 kg	110 kg	110 kg	130 kg	140 kg	150 kg	230 kg	270 kg

