



INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA ESPECIAL DEL COLCHÓN VISCOELASTICO

Este colchón contiene polímeros viscoelásticos que se ablandan con la temperatura corporal para adaptarse a la forma del cuerpo del paciente (soportan hasta 160Kilos de peso). Es ignífugo; no alergénico; no contiene látex; es transparente a los Rayos X; no produce electricidad estática; es resistente a los hongos y a las bacterias.

ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse **siempre con la cubierta/funda original colocada**.
Puede almacenarse tanto en posición plano como sobre un costado.

MANIPULACIÓN

El colchón pesa aproximadamente 11 Kilos (en un lado **dispone de asas para el transporte**).

UTILIZACIÓN

Para el uso de estos colchones, se deben utilizar sábanas de algodón normal. **No debe utilizarse ningún protector de colchón**. La superficie respirable absorbe la transpiración pero permanece impermeable.

MANTENIMIENTO

El colchón no requiere ni girarlo ni rotarlo para mantener su efectividad, por lo que **debe mantenerse siempre en la misma posición**: la cara de la funda azul hacia arriba y el logo de la casa comercial en los pies del paciente.

PRECAUCIÓN

Asegurarse de que **ningún instrumento** cortante u otro equipo clínico **perfore la cubierta**.

OTRAS RECOMEDACIONES DE LIMPIEZA PARA LAS CUBIERTAS/FUNDAS

Se podrían lavar (si fuese necesario) en lavadora a 60° C durante 3 minutos, centrifugarse y secarse en sacadora a 110° C como máximo. También pueden colgarse para que se sequen a temperatura ambiente, pero no pueden plancharse ni estrujarse (Se deben guardar siempre en condiciones secas).

Las fundas también podrían limpiarse (si fuese necesario) en autoclave a temperaturas de hasta 110° C (máximo).

Estas alternativas solo se llevarán a cabo en caso necesario. Esta necesidad será valorada por la enfermera de Higiene Hospitalaria (Unidad de Epidemiología).

IMPORTANTE

Cuando una cubierta/funda esta dañada hay que sustituirla inmediatamente **(no debe usarse el colchón con la funda rota o dañada)**.