

## **Del fabricante al paciente a la temperatura correcta**

Storopack Medical

### **Storopack lanza nuevas soluciones de temperatura controlada específicamente para hospitales y centros de oncología**

**Metzingen, enero de 2019.** Tanto si se trata de antibióticos, agentes citostáticos, tratamientos mediante infusión u otros tipos de medicamentos, las farmacias generalmente necesitan que los pacientes reciban los medicamentos esenciales sensibles a la temperatura de manera rápida. Por este motivo, los hospitales y los fabricantes de preparaciones estériles, los denominados compuestos, se enfrentan a menudo con problemas logísticos. El especialista en embalajes Storopack ha desarrollado dos soluciones específicas para este tipo de situaciones: La solución Onco-System para farmacias y laboratorios (figura 01) está diseñada para facilitar el transporte de agentes citostáticos y terapias mediante infusión desde la farmacia (donde se mezclan) hasta los pacientes en la sala del hospital o en centros oncológicos. La solución Clinic-System (figura 02) está dirigida a hospitales y cubre el transporte dentro de las clínicas.

Ambas soluciones garantizan que se suministren los medicamentos esenciales a los pacientes de forma segura y a la temperatura adecuada. Esto es posible gracias a la tecnología de validez probada de cambio de fase (PCM) de las baterías de refrigeración de plástico duro, cuyo punto de rocío se puede adaptar con precisión al intervalo de temperaturas requerido. Las cajas de transporte se cierran herméticamente y cuentan con un sellado adicional, lo que garantiza una protección segura contra las fugas en todo momento. Las soluciones de estos sistemas están hechas de EPP resistente y, por lo tanto, pueden usarse repetidamente, sin perder su apariencia limpia. Gracias a la superficie lisa del material y al forro desmontable, todos los componentes pueden limpiarse de manera efectiva. Los tamaños de las cajas de Onco-System se adaptan a las bolsas IV, lo que permite que queden planas. Esto evita daños durante el transporte, tales como dobleces en la bolsa o en los puntos de rotura predeterminados de los instrumentos de infusión.

### **Aplicación rápida y sencilla**

«El tiempo es esencial cuando se trata a pacientes con cáncer, y no hay lugar para el error», explica Olaf Neumann, director de productos médicos para Europa de Storopack. «Por lo tanto, al diseñar ambas soluciones sectoriales específicas nos aseguramos de que sean rápidas y fáciles de usar. Estamos encantados de poder proporcionar al sector médico un método seguro y confiable para el

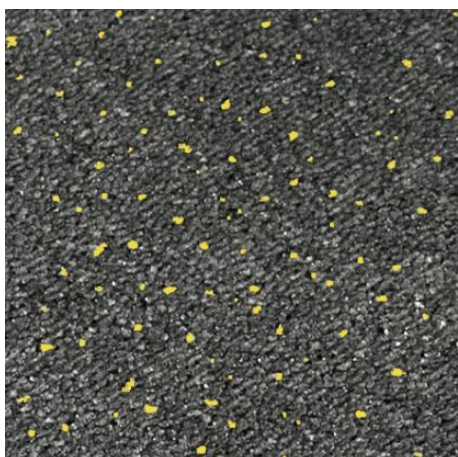
transporte de medicamentos delicados y esenciales». Las superficies de las cajas de ambas soluciones presentan patrones de colores moteados que indican su aplicación y contenido, de modo que se pueden identificar de un vistazo, por ejemplo, las cajas para agentes citostáticos (figura 03). Las baterías de refrigeración para cada intervalo de temperatura se configuran de la misma manera, lo que facilita a los farmacéuticos y médicos el uso y embalaje de las cajas. Además, las soluciones de estos sistemas están formadas por un pequeño número de componentes coordinados que se pueden usar repetidamente y, si es necesario, volver a pedir individualmente en cualquier momento. Las baterías de refrigeración y los cierres pueden seguir utilizándose cuando sea necesario reemplazar una caja. Tanto la solución Onco-System como la solución Clinic-system están disponibles en dos tamaños diferentes: en el caso de Onco-System, un volumen útil de 17 litros o 30 litros; mientras que en Clinic-System los clientes pueden elegir entre un volumen útil de 12 litros o 27 litros.



**Figura 01:** Onco-System, la nueva solución específica para el sector de las farmacias y los laboratorios, está diseñada para facilitar el transporte de agentes citostáticos y otros medicamentos esenciales y sensibles a la temperatura en bolsas IV. **Imagen: Storopack**



**Figura 02:** Clinic-System es adecuado para el transporte de temperatura controlada de medicamentos esenciales y sensibles a la temperatura dentro de los hospitales. **Imagen: Storopack**



**Figura 03:** Las superficies de las cajas de ambas soluciones presentan patrones de colores moteados que indican su aplicación y contenido, de modo que se pueden identificar de un vistazo, por ejemplo, las cajas para agentes citostáticos. **Imagen: Storopack**

\* \* \*

Los comunicados de prensa de Storopack y los datos de las imágenes imprimibles también están disponibles en Internet en [www.storopack.com](http://www.storopack.com) y [www.cc-stuttgart.de/presseportal](http://www.cc-stuttgart.de/presseportal). Las imágenes se pueden utilizar de manera gratuita para uso editorial con mención de la fuente.

**Acerca de Storopack**

Storopack se fundó como empresa familiar en 1874. Su razón social es desde 1959 Storopack Hans Reichenecker GmbH, con sede en Metzingen, Alemania. Como empresa especializada en embalaje protector, el grupo empresarial opera en todo el mundo con los segmentos de negocio de Molding y Packaging. La sección de Molding cuenta con centros de producción certificados en Europa y China y ofrece embalajes protectores a medida y piezas moldeadas de espumas expandibles para diferentes segmentos industriales. El ámbito de negocio de Packaging ofrece embalajes protectores de uso flexible con cojines de aire, almohadillados de papel, sistemas de embalajes de almohadillado de espuma y materiales de acolchado granulados, y cuenta con representación en centros de producción y delegaciones propios en Europa, Norteamérica, Sudamérica, Asia y Australia. Storopack cuenta con 2 500 empleados en todo el mundo. En el año 2017, Storopack generó un volumen de ventas de 454 millones de euros. Los productos de Storopack están disponibles en más de 50 países. Encontrará más información en [www.storopack.com](http://www.storopack.com)

**Contacto para prensa:**

Astrid Winkeler  
Storopack Hans Reichenecker GmbH  
Untere Rietstraße 30  
72555 Metzingen, Alemania  
Teléfono: +49 7123 164-132  
Telefax: +49 7123 164-119  
[Astrid.Winkeler@storopack.com](mailto:Astrid.Winkeler@storopack.com)

René Jochum / Miriam Oser-Soto  
Communication Consultants GmbH  
Breitwiesenstraße 17  
70565 Stuttgart, Alemania  
Teléfono: +49 711 9 78 93-35 / -31  
Telefax: +49 711 9 78 93-44  
[jochum@cc-stuttgart.de](mailto:jochum@cc-stuttgart.de) /  
[oser-soto@cc-stuttgart.de](mailto:oser-soto@cc-stuttgart.de) /  
[storopack@cc-stuttgart.de](mailto:storopack@cc-stuttgart.de)