



884 - IMPACTO DEL MATERIAL EN TRÁNSITO SOBRE LA CARGA DE REPROCESADO Y LA EFICIENCIA DE UNA UNIDAD CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN HOSPITALARIA

M. Pérez Hernández, A. Enebral Quintana, J.N. Ramos López, A. Martínez Daza, A.M. Rivas Díaz, J. García Yanes

Complejo Hospitalario Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Servicio Canario de la Salud.

Resumen

Antecedentes/Objetivos: El uso de material en tránsito o depósito (MT/D) procedente de proveedores externos es una práctica habitual en hospitales de alta complejidad. Cuando este material no se entrega en condiciones adecuadas, puede generar reprocesados adicionales, incremento de costes y sobrecarga operativa. El objetivo fue describir el impacto del MT/D sobre la carga de reprocesado y la eficiencia operativa de una UCE de un hospital terciario de Tenerife.

Métodos: Estudio descriptivo basado en el análisis de los registros de reprocesado de MT/D de una UCE durante el periodo septiembre 2023-septiembre 2024. Se revisaron los ciclos completos de reprocesado realizados, los tipos de esterilización y empaquetado empleados, y se estimó el coste directo asociado. El análisis se contrastó conforme a la normativa vigente sobre productos sanitarios reutilizables.

Resultados: Durante el periodo analizado se reprocesaron íntegramente 3.320 dispositivos médicos reutilizables procedentes de MT/D. Estos reprocesados completos supusieron un coste directo estimado de 3.583,43 euros, sin incluir costes de oportunidad ni recursos humanos. Se identificaron entregas de material con deficiencias en limpieza, documentación y contención, lo que obligó a asumir reprocesados no previstos inicialmente y aumentó la carga operativa de la UCE. Estas prácticas son discordantes con los requisitos regulatorios aplicables a los proveedores.

Conclusiones/Recomendaciones: El MT/D representa una fuente relevante de reprocesado adicional evitable y de ineficiencia operativa en la UCE. Es necesario establecer criterios institucionales de aceptación del material procedente de proveedores externos, reforzar el registro de incidencias y vincular el cumplimiento de requisitos técnicos a la gestión de compras. La mejora en la gestión del MT/D puede reducir costes, optimizar recursos y reforzar la seguridad del reprocesado.