

## INFORME DE SOLICITUD DE LOTE ÚNICO

El Hospital Universitario Príncipe de Asturias necesita contratar el suministro de consumibles para la administración de fármacos y sueros mediante infusores electrónicos volumétricos y de jeringa. Este procedimiento incluye la puesta en disposición del hospital de 440 inyectoros (volumétricos y jeringa) para la administración de dosis de forma controlada.


La tendencia actual de los fabricantes de inyectoros de infusión volumétrica y perfusores de jeringa es el “modelo único” que es un dispositivo volumétrico controlado de forma electrónica totalmente programables, que permiten introducir diferentes protocolos en función del uso que se las va a dar: Infusión de citostáticos, medicamentos inotrópicos en unidades de críticos, protocolos de anestesia TIVA mediante dispositivos TCI, otros...

Ello se consigue por los avances obtenidos en programación y en visualización mediante pantallas led optimizadas. Paralelamente tienen una alta flexibilidad para adaptarse a nuevas terapias o formas de administración.

Paralelamente, el Instituto para el Uso Seguro de los Medicamentos del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, que está adherido al ISMP-Medication Safety Self-Assessment for Hospitals, por el ISMP-España, entre otras muchas recomendaciones, propone a los hospitales que sólo usen un máximo de dos tipos de inyectoros. La justificación es el conocimiento de los profesionales que los programan de las prestaciones y medidas de seguridad de cada uno de ellos. Por ello, el Hospital Universitario Príncipe de Asturias ha propuesto tener un inyector PCA para tratamiento del dolor y tratamientos a domicilio y otro inyector polivalente para el resto de terapias susceptibles de ser usadas en nuestro centro.

En el cuestionario que anualmente evalúa la seguridad y propuestas de mejoras para la administración de fármacos, contiene un capítulo sobre la adquisición, utilización y seguimiento de los dispositivos para la administración de medicamentos (Capítulo VI) con 20 ítems de evaluación. En ellos se hace referencia a la utilización de dispositivos de tipo “inteligente” y su uso de forma generalizada para fármacos de alto riesgo. Para obtener la máxima puntuación es imprescindible no disponer más de dos dispositivos distintos en el centro, como actualmente tenemos.

Es por ello, que para este nuevo procedimiento de contratación se propone la adquisición de distintos consumibles pero con **un mismo dispositivo**. La adquisición de

	<b>RECURSOS MATERIALES</b>
	SUMINISTRO DE CONSUMIBLES PARA LA ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS Y SUEROS MEDIANTE INFUSORES ELECTRÓNICOS VOLUMÉTRICOS Y DE JERINGA – LOTE ÚNICO

inyectores PCA y en inyectores domiciliarios, se contratan mediante otro expediente específicamente dedicado a la adquisición de consumibles para el tratamiento del dolor promovido por el Servicio de Anestesia Reanimación y Tratamiento del Dolor

Supervisor de Recursos Materiales

Jesús Guinea Jaime

VºBº

Fdo: Ignacio Garbisu Urdániz  
Director de Enfermería