

**Expediente: 2019-0-015**

**INFORME JUSTIFICATIVO DE LA NECESIDAD E IDONEIDAD DEL CONTRATO DE SUMINISTRO TITULADO: “ADQUISICIÓN DE SISTEMAS CERRADOS DE TRANSFERENCIA Y ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS PELIGROSOS PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR”.**

De conformidad con lo que establece el artículo 28 de la Ley 9/2017, de 8 noviembre, de Contratos del Sector Público, se exponen a continuación las necesidades que se tratan de satisfacer.

La exposición laboral a medicamentos peligrosos en todas las fases de la preparación y administración, representa un riesgo para la salud de los profesionales encargados de su manipulación, debido a la toxicidad de los mismos, ya sea por la formación de aerosoles, liberación de vapores, goteo de medicamento, punciones accidentales, etc...

Los sistemas cerrados son dispositivos en los que los medicamentos considerados peligrosos no entran en contacto con el medio externo, ni en fase de preparación, ni en fase de administración.

El National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) definió los sistemas cerrados como “dispositivos que no intercambian aire ni contaminantes con el medio ambiente”. Asimismo, definió un dispositivo cerrado de transferencia de fármacos (CSTD, closed-system drug-transfer device) como un sistema que, mecánicamente no permite la transferencia de contaminantes ambientales dentro del dispositivo, ni el escape de fármacos de alto riesgo o sus vapores fuera del mismo.

Son numerosas las recomendaciones por parte de organismos internacionales y organizaciones científicas que aconsejan el uso de estos dispositivos, tales como las Recomendaciones UPS 800 e ISOPP.

Hasta ahora, los sistemas convencionales de transferencia de este tipo de fármacos no garantizaba la reducción de dichos riesgos. En consecuencia, la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH), recomendó, mediante la NTP1051, el uso de los sistemas cerrados de transferencia de medicamentos para el manejo de fármacos peligrosos.



En este mismo sentido, en septiembre de 2016, se publicó el Documento Técnico del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT). Además una de las líneas estratégicas del Parlamento Europeo para el período 2014-2020 es la disminución de la exposición de los trabajadores del sector sanitario a productos peligrosos en el puesto de trabajo.

Los materiales incluidos en ésta propuesta son utilizados habitualmente por el personal sanitario. Por tanto, no se trata de cubrir una necesidad nueva, si no de continuar adquiriendo los mismos productos que se están utilizando para el normal desarrollo de la asistencia sanitaria, pero adaptándolo a las recomendaciones antes descritas.

LA DIRECTORA GERENTE  
Resol. 12/06/2018 B.O.C.M. 19/06/2018  
P.A. EL DIRECTOR MEDICO

Fdo.: Julio Miguel Vila y Blanco



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **1055519394734697756998**