

**EXPEDIENTE: PA 77/2019**

**TÍTULO: "ADQUISICIÓN DE SISTEMAS DE INFUSIÓN PARA BOMBAS VOLUMÉTRICAS Y DE JERINGA EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA"**

De conformidad con lo establecido en el artículo 109 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, esta Dirección Gerencia, en uso de las atribuciones que le confiere el ordenamiento jurídico, por delegación de la Viceconsejera de Asistencia Sanitaria del Servicio Madrileño de Salud (Resolución 25 de febrero de 2011 de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, publicada en el BOCM nº 76 de 31 de marzo de 2011) :

## **R E S U E L V O**

**PRIMERO:** Hacer pública la rectificación de errores advertidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas del PA 77/2019 para la "ADQUISICIÓN DE SISTEMAS DE INFUSIÓN PARA BOMBAS VOLUMÉTRICAS Y DE JERINGA EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA") procediendo a su corrección en dicho pliego y su publicación en el Portal de Contratación de la Comunidad de Madrid.

- Donde dice:

**F31211.- SISTEMA OPACO PARA INFUSION CONTINUA PARA BOMBAS DE JERINGA (alargadera)**

Sistema opaco de 200 cm. de longitud aproximada. Con conexiones luer-lock en los dos extremos. En envase individual estéril. Sin látex en su composición. Libre de látex y PVC.

Debe decir:

**F31211.- SISTEMA OPACO PARA INFUSION CONTINUA PARA BOMBAS DE JERINGA (alargadera)**

Sistema opaco de 195 a 205 cm. de longitud. Con conexiones luer-lock en los dos extremos. En envase individual estéril. Sin látex en su composición. Libre de látex y PVC

- Donde dice:

**F31215.-SISTEMA PARA INFUSION CONTINUA PARA BOMBAS DE JERINGA (alargadera)**

Sistema de 200 cm. de longitud aproximada. Con conexiones luer-lock en los dos extremos. En envase individual estéril. Sin Látex en su composición.

Debe decir:

**F31215.-SISTEMA PARA INFUSION CONTINUA PARA BOMBAS DE JERINGA (alargadera)**

Sistema de 195 a 205 cm. de longitud. Con conexiones luer-lock en los dos extremos. En envase individual estéril. Sin Látex en su composición

- Donde dice: **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS BOMBAS Y DE JERINGA**

Debe decir: **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LAS BOMBAS DE JERINGA**

- Donde dice:

Sistema de auto chequeo continuo para la detección de anomalías en el momento en que se introduce el sistema en la bomba

Debe decir: Eliminar esta característica pertenece a bomba volumétrica

- Donde dice:

Visualización constante de los parámetros de infusión, que no permita infusión de aire

Debe decir:

Visualización constante de los parámetros de infusión

- Donde dice:

### **F31210.- SISTEMA PARA BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA**

Longitud igual o superior a 250 cms. Información de las características incluido en el sistema o en su etiquetado.

Debe decir:

Longitud igual o superior a 275 cms. Información de las características incluido en el sistema o en su etiquetado.

- Donde dice:

### **F31218.- SISTEMA FOTOPROTECTOR PARA BOMBA DE INFUSIÓN VOLUMÉTRICA**

Longitud igual o superior a 250 cms. Información de las características incluido en el sistema o en su etiquetado.

Debe decir:

. Longitud igual o superior a 275 cms. Información de las características incluido en el sistema o en su etiquetado.

- Donde dice:

### **F05070.- SISTEMA PARA INFUSIÓN MULTIPLE DE CITOSTÁTICOS CON DOS PUERTOS**

Equipo de infusión intravenosa fotoprotector, con toma de aire y filtro hidrófobo antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, cámara de goteo transparente, longitud aproximada de 300 cm con clamp, regulador de flujo o pinza de rodillo.

Debe decir:

### **F05070.- SISTEMA PARA INFUSIÓN MULTIPLE DE CITOSTÁTICOS CON DOS PUERTOS**

Equipo de infusión intravenosa fotoprotector, con toma de aire y filtro hidrófobo antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, cámara de goteo transparente, longitud igual o superior a 250 cm con clamp, regulador de flujo o pinza de rodillo.

- Donde dice:

### **F05071.- SISTEMA PARA INFUSIÓN MULTIPLE DE CITOSTÁTICOS CON CUATRO PUERTOS.**

Equipo de infusión intravenosa fotoprotector, con toma de aire y filtro hidrófobo antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, cámara de goteo transparente, longitud aproximada de 300 cm con clamp, regulador de flujo o pinza de rodillo.

Debe decir:

**F05071.- SISTEMA PARA INFUSIÓN MULTIPLE DE CITOSTÁTICOS CON CUATRO PUERTOS.**

Equipo de infusión intravenosa fotoprotector, con toma de aire y filtro hidrófobo antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, cámara de goteo transparente, longitud igual o superior a 270 cm con clamp, regulador de flujo o pinza de rodillo.

- Donde dice:

**F05072.- ALARGADERA PARA LA PREPARACION E INFUSIÓN DE CITOSTÁTICOS CON FILTRO 0.2 MICRAS**

Alargadera fotoprotectora para la preparación y reconstitución de citostáticos, libre de DEHP, exento de látex, con filtro hidrófobo y antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, con longitud aproximada de 40 cm. con clamp, regulador de flujo o pinza-rodillo ,conexión luer-lock . y punto de inyección con válvula Incorpora filtro de 0,2 micras.

Debe decir:

**F05072.- ALARGADERA PARA LA PREPARACION E INFUSIÓN DE CITOSTÁTICOS CON FILTRO 0.2 MICRAS**

Alargadera para la preparación y reconstitución de citostáticos, libre de DEHP, exento de látex, con filtro hidrófobo y antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, con longitud de 35 a 43 cm. con clamp, regulador de flujo o pinza-rodillo , conexión luer-lock . y punto de inyección con válvula Incorpora filtro de 0,2 micras.

- Donde dice:

**F05073.- ALARGADERA PARA LA PREPARACION E INFUSIÓN DE CITOSTÁTICOS**

Alargadera fotoprotectora para la preparación y reconstitución de citostáticos, libre de DEHP, exento de latex, con filtro hidrófobo y antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, con longitud aproximada de 40 cm. , con clamp, regulador de flujo o pinza-rodillo, conexión luer-lock y punto de inyección con válvula

Debe decir:

**F05073.- ALARGADERA PARA LA PREPARACION E INFUSIÓN DE CITOSTÁTICOS**

Alargadera fotoprotectora para la preparación y reconstitución de citostáticos, libre de DEHP, exento de latex, con filtro hidrófobo y antibacteriano con sistema de cierre, perforador con cápsula protectora, con longitud de 35 a 43 cm. , con clamp, regulador de flujo o pinza-rodillo, conexión luer-lock y punto de inyección con válvula

**SEGUNDO:** Apertura de un nuevo plazo de presentación de ofertas de modo que su la fecha límite de presentación de ofertas será el día 11/10/2019, a las 23:59 horas.

Leganés, a 6 de septiembre de 2.019

LA DIRECTORA MÉDICA

HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA

(Por ausencia el Director Gerente del Hospital Universitario Severo Ochoa, según Resolución del Director Gerente de 11 de junio de 2018)

Fdo.: M<sup>a</sup> Teresa Requena Burgos

