

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE SET DE PROCEDIMIENTO PARA CATETERISMO BACTERIEMIA ZERO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

OBJETO DEL CONTRATO:

El presente contrato tiene por objeto el suministro de sets de procedimiento para canalización de vías venosas centrales en pacientes hospitalizados en un entorno de bacteriemia Zero, pediátrico y adulto, para diversos Servicios del hospital.

El Expediente consta de los siguientes lotes:

LOTE	Nº Orden	CD ARTº	DESCRIPCIÓN ARTICULO
1	1	015108	SET PROCEDIMIENTO INSERCIÓN CATETER VENOSO CENTRAL ADULTOS (BACTERIEMIA ZERO)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS LOTE 1:

Sistema destinado a la preparación de un entorno estéril necesario para la canalización de vías venosas centrales en pacientes hospitalizados

El set debe estar en un envase estéril de fácil apertura y debe contener:

- 1 Bata quirúrgica estéril tamaño XL
- 1 toalla para manos
- 1 campo fenestrado en vía central absorbente de 200 x 230cm \pm 10cm.
- Fenestración adhesiva en lado paciente 12x12cm \pm 2cm
- 1 jeringa 5 ml, Luer Slip
- 1 jeringa 10 ml Luer Slip
- 1 aguja de punta roma o de bisel en 45º para cargar medicación 18G x 40 mm
- 1 aguja hipodérmica de seguridad 21 G 40 mm
- 1 bisturí n 11
- 1 mango con esponja
- 10 compresas de tejido sin tejer 7,5 x 7,5 cm plegadas de 4 capas
- 1 sutura seda negra 75 cm, aguja recta Nº 0 x 60mm \pm 5 mm.

LOTE	Nº Orden	CD ARTº	DESCRIPCIÓN ARTICULO
2	2	018896	SET PROCEDIMIENTO INSERCIÓN CATETER VENOSO CENTRAL PEDIATRICO (BACTERIEMIA ZERO)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS LOTE 2:

Sistema destinado a la preparación de un entorno estéril necesario para la canalización de vías venosas centrales en pacientes pediátricos hospitalizados

El set debe estar en un envase estéril de fácil apertura y debe contener:

- 1 Bata quirúrgica estéril tamaño L
- 1 toalla para manos
- 1 campo fenestrado en vía central absorbente de 110 x 135cm \pm 10cm.
- Fenestración adhesiva en lado paciente 10x10cm \pm 2cm
- 1 jeringa 5 ml, Luer Slip
- 1 jeringa 10 ml Luer Slip
- 1 aguja de punta roma o de bisel en 45º para cargar medicación 18G x 40 mm
- 1 aguja hipodérmica de seguridad 25 G x 16 mm
- 1 bisturí n 11
- 1 mango con esponja
- 10 compresas de tejido sin tejer 7,5 x 7,5 cm plegadas 4 capas
- 1 envase producido en plástico o material (cartón, celulosa,...) con capacidad de 60 \pm 10 ml

MUESTRAS

Para la evaluación de los productos se solicitan muestras **SI**

Cantidad de muestras: **2 POR LOTE Y POR Nº DE ORDEN**

Lugar de Entrega: **Almacén General. Edificio MI planta -2**

- No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar **más** muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto

FORMACIÓN

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, si es preciso, al personal que se determine para el correcto uso de los productos, entregándose sin cargo el material docente necesario para la formación.

OTROS

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato.

Madrid, 24 de agosto de 2021



Fdo.: Dr. Montejo González
JEFE DE SERVICIO DE MEDICINA INTENSIVA

EXPEDIENTE: 2021-0-148

OBJETO: SUMINISTRO DE SET DE PROCEDIMIENTO PARA CATETERISMO BACTERIEMIA ZERO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

						PRESUPUESTO					
LOTE	Nº ORDEN	CODIGO	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD INICIAL 24 MESES	CANTIDAD PRORROGA 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO (incluida 20% modificación)	EPIGRAFE
1	1	015108	SET PROCEDIMIENTO INSERCIÓN CATETER VENOSO CENTRAL ADULTO (BACTERIEMIA ZERO)	7.200	7.200	12,600	90.720,00	19.051,20	109.771,20	199.584,00	27004
2	2	018896	SET PROCEDIMIENTO INSERCIÓN CATETER VENOSO CENTRAL PEDIATRICO (BACTERIEMIA ZERO)	480	480	12,600	6.048,00	1.270,08	7.318,08	13.305,60	27004
							96.768,00	20.321,28	117.089,28	212.889,60	