

PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE CATÉTERES E INTRODUCTORES PARA ARTERIA PULMONAR Y CATÉTERES INTRAVENOSOS Y ARTERIALES PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

OBJETO DEL CONTRATO:

El presente contrato tiene por objeto el suministro de catéteres e introductores para arteria pulmonar y catéteres intravenosos y arteriales para el hospital.

LOTE	CD. ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
1	011434	CATETER 2 VIAS, 20 CMS. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Catéter de dos vías de 20 cm. de longitud, punta blanda, con dos lúmenes de 16 Ga, de 7 Fr. fabricado en poliuretano, guía en "J" de al menos 60 cm, con dilatador, jeringa y aguja. ▪ Marcas externas indicadores de longitud en la guía ▪ Extremo proximal de las vías del catéter transparente ▪ Envase individual y estéril.
2	011435	CATETER 3 VIAS, 20 CMS. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Catéter de tres vías de 20 cm. de longitud, punta blanda, con tres lúmenes de 16, 18 y 18 Ga, de 7 Fr. fabricado en poliuretano, guía en "J" de al menos 60 cm., con dilatador, jeringa y aguja. ▪ Marcas externas indicadores de longitud en la guía ▪ Extremo proximal de las vías del catéter transparente ▪ Envase individual y estéril.
3	013169	CATETER DE 4 VIAS <ul style="list-style-type: none"> ▪ Catéter de cuatro vías de 20 cm. de longitud, punta blanda, con cuatro lúmenes 14. 16, 18 y 18 Ga de 8,5 Fr. fabricado en poliuretano, guía en "J" de al menos 60 cm., con dilatador, jeringa y aguja. ▪ Marcas externas indicadores de longitud en la guía ▪ Extremo proximal de las vías del catéter transparente ▪ Envase individual y estéril.
4	017221	INTRODUCTOR 9F CON DOS VIAS DE INFUSION Con válvula hemostática antiretorno <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radiopaco. ▪ Con camisa. ▪ Con guía recta de 45 cm. ▪ Punta en "J". ▪ Aguja de 18G atraumática, de acero inoxidable ▪ Dilatador de material histocompatible. ▪ Dos vías de infusión incorporadas: proximal y distal ▪ Clamp de oclusión en las vías laterales

LOTE	CD. ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
5	011449	CATETER VENOSO CENTRAL Nº 14 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Catéter venoso central de una vía de 20 cms. de longitud, punta blanda, con un lumen de 14 Ga, fabricado en poliuretano, guía en "J", con dilatador, jeringa y aguja. ▪ Extremo proximal de las vías del catéter. ▪ Marcas externas indicadores de longitud en la guía. ▪ Envase individual y estéril.
6	011450	CATETER VENOSO CENTRAL Nº 16 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Catéter venoso central de una vía de 20 cms. de longitud, punta blanda, con un lumen de 16 Ga, fabricado en poliuretano, guía en "J", con dilatador, jeringa y aguja. ▪ Extremo proximal de las vías del catéter. ▪ Marcas externas indicadores de longitud en la guía. ▪ Envase individual y estéril.
7	011331	CATETER ACCESO RADIAL Nº 18 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radiopaco, con cánula de introducción de acero inoxidable, guía metálica en espiral con extremo atraumático, catéter de F.E.P. ó poliuretano, conexiones y aleta con fijación en el extremo. ▪ Cánula, guía metálica y catéter integrados en una sola pieza, con capacidad de deslizar el catéter sobre la cánula y la guía metálica para su correcto emplazamiento intraarterial. Imposibilidad de desconectar la guía de la cánula para evitar la extravasación de sangre durante la punción arterial. ▪ Identificación de calibres con código de colores ▪ Envase individual y estéril.
8	011332	CATETER ACCESO RADIAL Nº 20 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radiopaco, con cánula de introducción de acero inoxidable, guía metálica en espiral con extremo atraumático, catéter de F.E.P. o poliuretano, conexiones y aleta con fijación en el extremo. ▪ Cánula, guía metálica y catéter integrados en una sola pieza, con capacidad de deslizar el catéter sobre la cánula y la guía metálica para su correcto emplazamiento intraarterial. Imposibilidad de desconectar la guía de la cánula para evitar la extravasación de sangre durante la punción arterial. ▪ Identificación de calibres con código de colores ▪ Envase individual y estéril.
9	011094	GUIA EN "J" 70 CMS. 0,035" <ul style="list-style-type: none"> ▪ Guía metálica en "J", flexible, alma fija, longitud igual o superior a 68 cms y calibre de 0.035". ▪ Marcas externas indicadores de longitud ▪ Presentación en envase individual estéril, unitario, con la guía introducida en el sistema de inserción "listo para usar" mediante conexión a cánula intravascular.

LOTE	CD. ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
10	011095	INTRODUCTOR CATETER 7,0 F.: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Introdutor percutáneo de 7.0 F. para utilizar con catéteres adecuados. ▪ Radiopaco. ▪ Con camisa. ▪ Con guía recta de 45 cm. ▪ Punta en J. ▪ Aguja de 18G atraumática, ▪ Dilatador de material histocompatible. ▪ Presentación en envase individual estéril
11	011096	INTRODUCTOR CATETER 8,0 F.: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Introdutor percutáneo de 8.0 F. para utilizar con catéteres adecuados. ▪ Radiopaco. ▪ Con camisa. ▪ Con guía recta de 45 cm. ▪ Punta en J. ▪ Aguja de 18G atraumática, ▪ Dilatador de material histocompatible. ▪ Presentación en envase individual estéril
12	011097	INTRODUCTOR CATETER 8,5 F.: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Introdutor percutáneo de 8.5 F. para utilizar con catéteres adecuados. ▪ Radiopaco. ▪ Con camisa. ▪ Con guía recta de 45 cm. ▪ Punta en J. ▪ Aguja de 18G atraumática, ▪ Dilatador de material histocompatible. ▪ Presentación en envase individual estéril

Todos los artículos objeto de este expediente deberán estar exentos de látex, acreditado mediante certificado.

MUESTRAS

Para la evaluación de los productos se solicitan muestras **SI**
Cantidad de muestras: **2 POR LOTE**
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.

FORMACION

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.

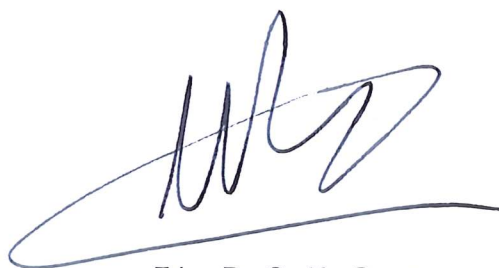
OTROS

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

Madrid, 24 de agosto de 2020



Fdo.: Dr. Montejo González
Jefe Servicio de Medicina Intensiva



Fdo.: Dr. Cortés Guerrero
Jefe Servicio de Anestesia y REA

EXPEDIENTE 2020-0-179

OBJETO: SUMINISTRO DE CATETERES E INTRODUCORES ARTERIA PULMONAR Y CATETERES INTRAVENOSOS Y ARTERIALES PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

					PRESUPUESTO					
LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO ¹	CANTIDAD INICIAL 12 MESES	CANTIDAD PRORROGA 12 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IMPORTE TOTAL	VALOR ESTIMADO (incluida 20% modificación)	EPIGRAFE
1	011434	CATETER 2 VIAS 20 CMS	1.350	1.350	9,5000	12.825,000	2.693,2500	15.518,2500	28.215,000	27004
2	011435	CATETER 3 VIAS 20 CMS	2.750	2.750	9,5000	26.125,000	5.486,2500	31.611,2500	57.475,000	27004
3	013169	CATETER DE 4 VIAS	70	70	17,4500	1.221,500	256,5150	1.478,0150	2.687,300	27004
4	017221	CATETER 9F CON DOS VIAS DE INFUSION	55	55	47,5000	2.612,500	548,6250	3.161,1250	5.747,500	27004
5	011449	CATETER VENOSO CENTRAL Nº 14	300	300	8,5900	2.577,000	541,1700	3.118,1700	5.669,400	27004
6	011450	CATETER VENOSO CENTRAL Nº 16	800	800	8,5900	6.872,000	1.443,1200	8.315,1200	15.118,400	27004
7	011331	CATETER ACCESO RADIAL Nº 18	950	950	9,3000	8.835,000	1.855,3500	10.690,3500	19.437,000	27004
8	011332	CATETER ACCESO RADIAL N 20	6.550	6.550	9,3000	60.915,000	12.792,1500	73.707,1500	134.013,000	27004
9	011094	GUIA EN J 70 CMS 0,035"	80	80	25,0000	2.000,000	420,0000	2.420,0000	4.400,000	27004
10	011095	INTRODUCTOR CATETER 7,0 F	65	65	11,5000	747,500	156,9750	904,4750	1.644,500	27004
11	011096	INTRODUCTOR CATETER 8,0 F	70	70	11,5000	805,000	169,0500	974,0500	1.771,000	27004
12	011097	INTRODUCTOR CATETER 8,5 F	600	600	11,5000	6.900,000	1.449,0000	8.349,0000	15.180,000	27004
						132.435,50	27.811,46	160.246,96	291.358,100	