

EXPEDIENTE: 2018-0-66

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES RELATIVO A LA CONTRATACION DEL SUMINISTRO DE MATERIAL PARA ENDOSCOPIA TERAPÉUTICA CON DESTINO AL SERVICIO DE ENDOSCOPIAS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO “12 DE OCTUBRE”

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con los artículos 116 del TRLCSP, aprobado por Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre y 68 del RGLCAP, aprobado por Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, contiene las prescripciones técnicas particulares que han de regir la ejecución del suministro de **MATERIAL PARA ENDOSCOPIA TERAPÉUTICA** para el Hospital Universitario “12 de Octubre”.

LOTE	COD. ARTº	DESCRIPCIÓN TÉCNICA
1	017868 018321 018322 018323	<p><u>Bisturí para disección endoscópica submucosa con punta aislada</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bisturís para Disección Submucosa, para Esófago, Estómago y Colón. • Es imprescindible la existencia de modelos diferenciados: <ul style="list-style-type: none"> - Cuchillo de 3.5 mm de longitud con punta cerámica de 1,7mm para usar en Esófago, longitud de trabajo 165 cm, para canal de trabajo de 2.8mm. - Cuchillo de 3.5 mm de longitud con punta cerámica de 1,7mm para usar en Colón, longitud de trabajo 230cm, para canal de trabajo de 2.8 mm. - Cuchillo de 4mm de longitud con punta cerámica de 2.2 mm para usar en Estómago, longitud de trabajo 165 cm, para canal de trabajo de 2.8 mm. - Cuchillo de 4.5mm de longitud en forma de triángulo con función de inyección de agua, longitud de trabajo 165 cm, para canal de trabajo de 2.8 mm - Cuchillo de 4.5mm de longitud en forma de gancho, rotatorio, con función de inyección de agua, para estómago, longitud de trabajo 165 cm, para canal de trabajo de 2.8 mm - Cuchillo de 4.5 mm de longitud en forma de gancho, rotatorio, con función de inyección de agua, para colón, longitud de trabajo 230 cm, para canal de trabajo de 2.8 mm • Existencia de sistemas de tracción y elevación de la pieza para simplificar la D.E.S • Sin látex • Compatible con las fuentes de diatermia existentes en el Servicio. • Estéril con fecha de envasado y caducidad. Un solo uso.

LOTE	COD. ARTº	DESCRIPCIÓN TÉCNICA
2	010790	<p><u>Jeringa con manómetro</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Jeringas con manómetro para inflado a presión controlada de balones de dilatación endoscópica. Compatibles con pistola de llenado existentes en el Servicio o de lo contrario incluyendo sistema de llenado asistido y regulado.
3	012558 018340 018341 018342	<p><u>Pinzas extracción cuerpos extraños</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Pinzas para la extracción endoscópica de cuerpos extraños, con mandíbulas dentadas, de diferentes tamaños de palas y sistema de agarre. Para canal de trabajo de 2.8 mm. Es imprescindible poder suministrar al menos: palas largas tipo cocodrilo, palas cortas con dientes de ratón, trípode con agarre, tijeras e imán. Estéril con fecha de envasado y caducidad. Reutilizables. Compatibles con los endoscopios existentes en el Servicio marca Fujinon y Olympus.
4	017870 018343	<p><u>Pinzas de hemostasia endoscópica rotatoria monopolar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Pinzas de Hemostasia endoscópica, mango incorporado, con cobertura de teflón y punta rotatoria (razón 1:1). Es imprescindible la existencia de modelos diferenciados: <ul style="list-style-type: none"> - Palas dentadas para hemostasia en estómago, apertura de palas 5 mm, longitud de trabajo 165 cm, para canal de trabajo de 2.8 mm. - Palas dentadas para hemostasia en estómago, apertura de palas 6.5 mm, longitud de trabajo 165 cm, para canal de trabajo de 2.8mm. - Palas onduladas para hemostasia en colon (para usar con colonoscopio corto) apertura de palas 4 mm., longitud de trabajo 195 cm, para canal de trabajo de 3.2 mm. - Palas onduladas para hemostasia en colon (para usar con colonoscopio largo) apertura de palas 4 mm, longitud de trabajo 230 cm, para canal de trabajo de 3.2 mm. Conexión de electrodo activo monopolar compatible con las fuentes de electro-bisturí y con los endoscopios existentes en el Servicio. Sin latex. Estéril con fecha de envasado y caducidad. Un solo uso. Se servirán en función de las necesidades del Servicio.

LOTE	COD. ARTº	DESCRIPCIÓN TÉCNICA
5	016393	<p><u>Lazos endoscópicos de seguridad hemostática</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Lazos endoscópicos de seguridad hemostática para polipectomía. Para canal de trabajo de 2.8 mm. • Con mango y premontados, cobertura de teflón y 230 cm. de longitud • Sin látex. • Estéril con fecha de envasado y caducidad. Un solo uso. Compatible con los endoscopios existentes en el Servicio marca Fujinon y Olympus.
6	016653	<p><u>Sistema de ligadura de varices esofágicas</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema multibanda con capuchón adaptable a todos los modelos de endoscopios Fujinon y Olympus de 8.5 a 10.8 mm. de diámetro y canal de trabajo de 2.8 mm. disponibles en el Servicio. • Ausencia de látex. • Estéril con fecha de envasado y caducidad. Un solo uso.
7	016252	<p><u>Sistema de mucosectomía multibanda</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema completo de mucosectomía multibanda para endoscopios Fujinon y Olympus, que debe incluir: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Capuchón distal con bandas para diámetros de extremo distal entre 8.5 y 10.5 mm. y canal de trabajo de 2.8 mm. ➢ Sistema de disparo de bandas. ➢ Asa de polipectomía específica • Estéril con fecha de envasado y caducidad. Un solo uso.
8	016398	<p><u>Lubricante de silicona para endoscopios</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Lubricante de silicona para las válvulas de los endoscopios. • Atóxico, apirógeno y biocompatible. • Precargado con fecha de envasado y caducidad. • Ausencia de látex.
9	017445	<p><u>Tinta para tatuaje endoscópico</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Tinta con base de carbón atóxico, estéril, apirógeno y biocompatible. • Precargado con fecha de envasado y caducidad. • Un solo uso. • Compatibilidad con las agujas de esclerosis, así como el sistema de sujeción a las mismas

OTROS REQUISITOS:

Los adjudicatarios se comprometen a suministrar todos los modelos en todas sus variantes, sin limitaciones de ningún tipo y ajustándose a las necesidades del Servicio. Así como a suministrar todas aquellas mejoras técnicas que aparezcan para el material objeto de este concurso en un futuro.

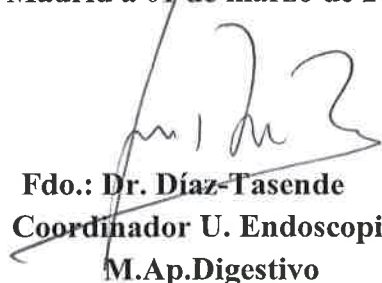
**MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS: SÍ,
2 UNIDADES POR LOTE**

No obstante, 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.



Fdo. Dr. Castellanos Tortajada
Jefe Servicio M.Ap. Digestivo

Madrid a 01 de marzo de 2018



Fdo.: Dr. Díaz-Tasende
Coordinador U. Endoscopias
M.Ap.Digestivo



Fdo.: Dr. Rivas Clemente
Subdirector Médico Área Médica

ANEXO

EXPEDIENTE: 2018-0-66

OBJETO: SUMINISTRO DE MATERIAL DE ENDOSCOPIA TERAPÉUTICA

ANEXO							
LOTE	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 24 MESES	PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL
1	Bisturí para disección endoscópica submucosa con punta aislada	80	495,45	39.636,000		8.323,5600	47.959,5600
2	Jeringa con manómetro	10	57,00	570,000		119,7000	689,7000
3	Pinzas extracción cuerpos extraños	40	494,20	19.768,000		4.151,2800	23.919,2800
4	Pinzas de hemostasia endoscópica rotatoria monopolar	140	197,25	27.615,000		5.799,1500	33.414,1500
5	Lazos endoscópicos de seguridad hemostática	130	58,20	7.566,000	756,600		8.322,6000
6	Sistema de ligaduras de varices esofágicas	266	94,00	25.004,000	2.500,400		27.504,4000
7	Sistema de Mucosectomía multibanda	16	166,50	2.664,000		559,4400	3.223,4400
8	Lubricante de silicona para endoscopios	50	8,58	429,000		90,0900	519,0900
9	Tinta para tatuaje endoscópico	520	22,10	11.492,000		2.413,3200	13.905,3200
				134.744,000	3.257,000	21.456,5400	159.457,5400