

**EXPEDIENTE: 2018-0-32**

**PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE CATÉTERES DIAGNÓSTICO VENAS PULMONARES E INTRODUCTORES PARA CARDIOLOGÍA ELECTROFISIOLOGÍA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO “12 DE OCTUBRE”.**

---

El presente pliego de Prescripciones Técnicas, de acuerdo con el artículo 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 suministro de **SUMINISTRO DE CATÉTERES DIAGNÓSTICO VENAS PULMONARES E INTRODUCTORES PARA CARDIOLOGÍA ELECTROFISIOLOGÍA**, con destino al Hospital Universitario “12 de Octubre”.

**LOTE 1: (venas pulmonares)**

**ORDEN 1: Catéteres multipolares deflectables de extremo circular para registro de ostium de venas pulmonares:**

- Calibre 7 French.
- Curva Deflectable.
- Mínimo 20 polos para registro simultáneo.
- Diámetro de curva ajustable.
- Sensor magnético para detección por el sistema de navegación disponible actualmente en el centro (Ensité Precisión).

**LOTE 2:**

**SISTEMA DE PUNCIÓN TRANSEPTAL (el proveedor debe suministrar de forma conjunta el introductor transeptal y su correspondiente aguja de punción):**

- Calibre de la vaina 8.5 F.
- Varias longitudes disponibles.
- Al menos cinco curvas disponibles para las distintas anatomías.
- Aguja con al menos doble bisel.
- Fiador de aguja incluido en el sistema.

**ORDEN 2: Introduccion transeptal** de uso único con distintas longitudes y curvas.

**ORDEN 3: Aguja transeptal** de uso único con distintas longitudes y curvas.

**LOTE 3:**

**VAINAS LARGAS PARA ESTABILIZACIÓN DEL CATÉTER DE ABLACIÓN**

**ORDEN 4: Introduccion largos con válvula hemostática de curvas fijas preformadas** Vainas introductoras largas con válvula hemostática y curva preformada para estabilización del catéter de ablación en el anillo tricúspide.

- Válvula hemostática.
- Disponibilidad de distintas curvas.
- Máximo diámetro 8 French.

**LOTE 4:**

**VAINAS LARGAS DEFLECTABLES PARA ESTABILIZACIÓN DEL CATÉTER DE ABLACIÓN**

**ORDEN 5: Introduccion largos con válvula hemostática de curva deflectable** Vainas introductoras largas deflectables para manejo del catéter de ablación en localizaciones específicas (tracto de salida de ventrículo derecho, ventrículo izquierdo en acceso transeptal y ablación epicárdica).

- Deflexión bidireccional.
- Mango basado en dial rotatorio.
- Válvula hemostática.
- Diámetro 8,5 French.
- Disponibilidad de varias longitudes.

**CARACTERÍSTICAS ADICIONALES LOTE 1**

Compromiso de suministro de los cables de conexión al sistema de registro sin coste adicional (se estima un mínimo de 12 en total y máximo de uno por cada 10 catéteres adquiridos).

**MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS: SI.  
1 UNIDADES POR CADA LOTE/ORDEN.**

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

Madrid, 12 de Febrero de 2018



Subdirector Médico del Área Médica  
Fdo: Dr. Fco. de la Paula Rivas Clemente



Jefe de Servicio de Cardiología  
Fdo: Dr. Fernando Arribas Ynsaurriaga



Sº Cardiología Electrofisiología  
Fdo: Dra. María López Gil

EXPEDIENTE: 2018-0-32

OBJETO: SUMINISTRO DE CATETERES DIAGNOSTICO VENAS PULMONARES E INTRODUCTORIES PARA CARDIOLOGIA ELECTROFISIOLOGIA

LOTE	ORDEN	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD 12 MESES	PRORROGA 12 MESES	PRECIO S/IVA	PRESUPUESTO			
							BASE IMPONIBLE	IVA 21%	IVA 10%	IMPORTE TOTAL
1	1	017610	CATETER MULTIPOLAR REGISTRO OSTIUM VENAS PULMONARES	25	25	1.049,00	26.225,00	5.507,25		31.732,25
2	2	012276	INTRODUCTOR TRANSEPTAL	100	100	102,00	10.200,00	2.142,00		12.342,00
	3	010926	AGUJA TRANSEPTAL PARA PUNCION	90	90	102,00	9.180,00	1.927,80		11.107,80
3	4	014697	INTRODUCTOR LARGO CON VALVULA HEMOSTATICA DE CURVA FIJA	60	60	126,50	7.590,00		759,00	8.349,00
4	5	011852	INTRODUCTOR LARGO CON VALVULA HEMOSTATICA DE CURVA DEFLECTABLE	60	60	587,00	35.220,00	7.396,20		42.616,20
							88.415,00	16.973,25	759,00	106.147,25