

Nº. EXPEDIENTE: PACP 2016-1-2.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

1.-OBJETO: El presente contrato tendrá por objeto la adquisición de DIVERSO MATERIAL DE NEUROCIRUGÍA.

2.- CUADRO DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2.1-CUADRO DE PRODUCTOS:

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
1	1	22301	<p>Lentina quirúrgica 13 mm. x 25 mm. Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuadrada. - De cotonoide (material de fibras sintéticas, húmedo, poroso, absorbente) entretejido de gran absorción, que no suelte pelusa en el campo operatorio. - Deberá tener marcadores detectables por Rayos X. - Las lentinas llevarán unido un cordón de sutura para facilitar el recuento de verificación después de la cirugía. - Fácil de abrir garantizando la esterilidad en el proceso de apertura. - Amoldable con superficie suave. - Un solo uso. Estéril. Exento látex. 	12.000	Unidad	0,33	0,3630	3.960,00	396,00	4.356,00

2	26925	<p>Lentina quirúrgica 13 mm. x 13 mm. <u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuadrada. - De cotonoide (material de fibras sintéticas, húmedo, poroso, absorbente) entretejido de gran absorción, que no suelte pelusa en el campo operatorio. - Deberá tener marcadores detectables por Rayos X. - Las lentinas llevarán unido un cordón de sutura para facilitar el recuento de verificación después de la cirugía. - Fácil de abrir garantizando la esterilidad en el proceso de apertura. - Amoldable con superficie suave. - Un solo uso. Estéril. Exento látex. 	4.600	Unidad	0,33	0,3630	1.518,00	151,80	1.669,80
3	27866	<p>Lentina quirúrgica 13 mm. x 76 mm. <u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuadrada. - De cotonoide (material de fibras sintéticas, húmedo, poroso, absorbente) entretejido de gran absorción, que no suelte pelusa en el campo operatorio. - Deberá tener marcadores detectables por Rayos X. - Las lentinas llevarán unido un cordón de sutura para facilitar el recuento de verificación después de la cirugía. - Fácil de abrir garantizando la esterilidad en el proceso de apertura. - Amoldable con superficie suave. - Un solo uso. Estéril. Exento látex. 	17.600	Unidad	0,33	0,3630	5.808,00	580,80	6.388,80
4	31268	<p>Lentina quirúrgica 25 mm. x 76 mm. <u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuadrada. - De cotonoide (material de fibras sintéticas, húmedo, poroso, absorbente) entretejido de gran absorción, que no suelte pelusa en el campo operatorio. - Deberá tener marcadores detectables por Rayos X. - Las lentinas llevarán unido un cordón de sutura para facilitar el recuento de verificación después de la cirugía. - Fácil de abrir garantizando la esterilidad en el proceso de apertura. - Amoldable con superficie suave. - Un solo uso. Estéril. Exento látex. 	11.600	Unidad	0,33	0,3630	3.828,00	382,80	4.210,80

1	5	31267	Lentina quirúrgica 76 mm. x 76 mm. <u>Características:</u> - Cuadrada. - De cotonoide (material de fibras sintéticas, húmedo, poroso, absorbente) entretejido de gran absorción, que no suelte pelusa en el campo operatorio. - Deberá tener marcadores detectables por Rayos X. - Las lentinas llevarán unido un cordón de sutura para facilitar el recuento de verificación después de la cirugía. - Fácil de abrir garantizando la esterilidad en el proceso de apertura. - Amoldable con superficie suave. - Un solo uso. Estéril. Exento látex.	200	Unidad	0,33	0,3630	66,00	6,60	72,60
	6	31266	Lentina quirúrgica 7 mm. x 7 mm. <u>Características:</u> - Cuadrada. - De cotonoide (material de fibras sintéticas, húmedo, poroso, absorbente) entretejido de gran absorción, que no suelte pelusa en el campo operatorio. - Deberá tener marcadores detectables por Rayos X. - Las lentinas llevarán unido un cordón de sutura para facilitar el recuento de verificación después de la cirugía. - Fácil de abrir garantizando la esterilidad en el proceso de apertura. - Amoldable con superficie suave. - Un solo uso. Estéril. Exento látex.	2.000	Unidad	0,48	0,5280	960,00	96,00	1.056,00
Total Lote 1								16.140,00	1.614,00	17.754,00

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
2	7	32047	Sistema de irrigación compuesto: Juego de cable y tubo irrigación integrados y desechables para irrigador tipo Malis con clavija unificada. Características: - Espiga con válvula atmosférica y tapa protectora. - Cámara de goteo. - Un clamp on/off deslizante. - Tubo de silicona. - Conector Luer-lok macho y un conector hembra. - 2 clavijas de tipo "Y". - Medida: 3 m. de longitud. - Fácil apertura. Envase unitario. Estéril.	300	Unidad	35,02	42,3742	10.506,00	2.206,26	12.712,26
						Total Lote 2		10.506,00	2.206,26	12.712,26

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
3	8	41272	Perforador para craneotomo desechable para su uso en cráneos con anchura de al menos 3 mm. Características: - Sistema de autoembrague que permite al perforador detenerse en cuanto entra en contacto con la DURA. - Conexión Hudson de acero inoxidable, no necesita ensamblaje, compatible con la mayoría de craneotomos del mercado. - Medidas: Longitud 70 mm. y diámetro 11 mm. /14 mm. Un solo uso. Estéril. Exento de látex. Envase unitario.	600	Unidad	100,60	121,7260	60.360,00	12.675,60	73.035,60
						Total Lote 3		60.360,00	12.675,60	73.035,60

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
4	9	56991	Clip atraumáticos para hemostasia tipo Raney de rápida y fácil colocación. Desechables. Bordes redondeados. Cierre 12,5-14,5 Newton aproximadamente. Aplicación con pistola multi-grapado. Aproximadamente 10 clips sueltos por cartucho. Estéril.	5.000	Unidad	0,52	0,6292	2.600,00	546,00	3.146,00
						Total Lote 4		2.600,00	546,00	3.146,00

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
5	10	43662	Trócar peritoneal. Características: - Trócar acanalado de hendidura. - Posibilidad de colocar catéter tanto en el ventrículo como en el peritoneo. - Con posibilidad de apertura y cierre del obturador. - Medidas: 10 cm de longitud. - Fácil de abrir para garantizar la esterilidad en el proceso de apertura. De un solo uso. Estéril. Envase individual.	20	Unidad	52,53	57,7830	1.050,60	105,06	1.155,66
						Total Lote 5		1.050,60	105,06	1.155,66

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
6	11	34410	Electrodo de Tungsteno para microdissección (Colorado). <u>Características:</u> - Punta: Aguja recta. Longitud 45 mm. Aislada hasta 4 mm. desde la punta. - Electrodo: De acero inoxidable. Con protector de seguridad para su uso con todos los mangos del mercado. De un solo uso. Envase individual. Estéril. Exento de látex.	600	Unidad	13,39	16,2019	8.034,00	1.687,14	9.721,14
						Total Lote 6		8.034,00	1.687,14	9.721,14

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
7	12	33782	Introduccion peritoneal para hidrocefalia de acero inoxidable, maleable y esterilizable con mango. Longitud 45 cm.	4	Unidad	87,49	105,86	349,96	73,49	423,45
	13	43537	Tunelizador para pasador peritoneal de 45 cm. Desechable. Polietileno.	30	Unidad	36,67	44,37	1.100,10	231,02	1.331,12
	14	58091	Introduccion peritoneal para hidrocefalia de acero inoxidable, maleable y esterilizable con mango. Longitud 65 cm.	10	Unidad	87,49	105,86	874,90	183,73	1.058,63
	15	58092	Tunelizador para pasador peritoneal de 65 cm. Desechable. Polietileno.	40	Unidad	36,67	44,37	1.466,80	308,03	1.774,83
						Total Lote 7		3.791,76	796,270	4.588,03



Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
8	16	30371	Conector recto para catéter tipo Heyer Schulte. Fabricados en polietileno. Extremos cónicos. Estéril. Envase individual.	8	Unidad	32,98	39,9058	263,84	55,41	319,25
						Total Lote 8		263,84	55,41	319,25

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
9	17	57057	Pinza bipolar de un solo uso. <u>Características:</u> - De acero inoxidable. - Medidas: 21,6 cm de longitud y la punta de 1 mm. - Pinza aislada. - Punta pulida. - Sin irrigación. - Con cable incluido.	6	Unidad	17,46	21,1266	104,76	22,00	126,76
9	18	57059	Pinza bipolar de un solo uso. <u>Características:</u> - De acero inoxidable. - Medidas: 21,6 cm de longitud y la punta de 1,5 mm. - Pinza aislada. - Punta pulida. - Sin irrigación. - Con cable incluido.	110	Unidad	17,46	21,1266	1.920,60	403,33	2.323,93

9	19	57061	Pinza bipolar de un solo uso. <u>Características:</u> - De acero inoxidable. - Medidas: 21,6 cm de longitud y la punta de 1 mm. - Pinza aislada. - Punta pulida. - Con irrigación. - Con cable incluido.	6	Unidad	20,37	24,6477	122,22	25,67	147,89
	20	57062	Pinza bipolar de un solo uso. <u>Características:</u> - De acero inoxidable. - Medidas: 19,7 cm de longitud y la punta de 1,5 mm. - Pinza aislada. - Punta pulida. - Con irrigación. - Con cable incluido.	6	Unidad	20,37	24,6477	122,22	25,67	147,89
						Total Lote 9		2.269,80	476,66	2.746,46

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (21%)	Importe Total (IVA incluido)
10	21	46587	Electrodo de lazo para bisturí. <u>Características:</u> - Lazo circular de 8 mm de diámetro. De Tungsteno. - Electrodo de acero inoxidable. - Que se pueda utilizar con todos los mangos electroquirúrgicos estándar. - Sistema bloqueo hexagonal que impida su rotación durante su uso. Envasado individual. Desechables. Estéril. Exento de látex.	20	Unidad	14,55	17,6055	291,00	61,11	352,11

10	22	57064	Electrodo de lazo para bisturí. Características: - Lazo circular de 6 mm de diámetro. De Tungsteno. - Electrodo de acero inoxidable. - Que se pueda utilizar con todos los mangos electroquirúrgicos estándar. - Sistema bloqueo hexagonal que impida su rotación durante su uso. Envasado individual. Desechables. Estéril. Exento de látex.	4	Unidad	14,55	17,6055	58,20	12,22	70,42
	23	57063	Electrodo de lazo para bisturí. Características: - Lazo circular de 4 mm. de diámetro. De Tungsteno. - Electrodo de acero inoxidable. - Que se pueda utilizar con todos los mangos electroquirúrgicos estándar. - Sistema bloqueo hexagonal que impidasu rotación durante su uso. Envasado individual. Desechables. Estéril. Exento de látex.	4	Unidad	14,55	17,6055	58,20	12,22	70,42
	Total Lote 10						407,40	85,55	492,95	

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
11	24	36094	Reservorio para LCR tipo OMMAYA. <u>Características:</u> -Conectores integrados. - Reservorio con catéter ventricular. - Sin partes metálicas. - Fabricado en silicona de grado médico. - Diferentes modelos y medidas: Estándar, plano, plano con entrada lateral y convertible. Adulto e infantil. - Fácil de abrir para garantizar la esterilidad en el proceso de apertura. Estéril. Envase individual.	10	Unidad	187,70	206,4700	1.877,00	187,70	2.064,70
Total Lote 11								1.877,00	187,70	2.064,70

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
12	25	31937	Clip para aneurisma definitivo . Características : - Fabricado en cromo cobalto de excelente biocompatibilidad con los tejidos circundantes. - Antimagnético y de gran elasticidad. - Gran apertura de palas. - Doble anillo proporcionando una presión constante y segura de 50-70 gr. - Varias formas y tamaños.	10	Unidad	137,59	151,35	1.375,90	137,59	1.513,49
	26	38893	Clip para aneurisma temporal . Características : - Fabricado en cromo cobalto de excelente biocompatibilidad con los tejidos circundantes. - Antimagnético y de gran elasticidad. - Gran apertura de palas. - Doble anillo proporcionando una presión constante y segura de 50-70 gr. - Varias formas y tamaños.	12	Unidad	123,83	136,21	1.485,96	148,60	1.634,56
Total Lote 12								2.861,86	286,19	3.148,05

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
13	27	23737	<p>Kit de drenaje ventricular sin catéter. <u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Accesorios (regla, sistemas, llaves, conexiones, válvulas y tomas) y bolsa recolectora sin catéter y con velcro de sujeción al soporte. - Grandes llaves cilíndricas de 3 vías con códigos de colores. - Bolsa de drenaje con salida. - Filtro intercambiable. - Cámara de medida con parte inferior cónica, facilitando el equilibrio LCR. - Conexiones seguras al ser soldadas para evitar desconexión. - Medidas: Cilindro 75 ml. y bolsa 700 ml. - Material: PE Y EVA. <p>Envase unitario. Estéril. Exento de látex.</p>	120	Kit	59,85	65,8350	7.182,00	718,20	7.900,20
	28	33175	<p>Kit para drenaje externo ventricular adulto con catéter de 9Fr</p> <p><u>Características catéter ventricular:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Catéter ventricular adulto con sistema de mariposa de silicona para suturar al cuero cabelludo sin disminuir el paso de luz del catéter. - Con marcas radiopacas cada cm., con marca numerada a los 5 y 7 cm. - Con cuatro filas de cinco agujeros, de un tamaño medio, lo suficientemente grande para que haya un drenaje adecuado y lo suficientemente pequeño para que no se pueda insertar allí el fiador y pueda atravesar el cerebro. - Materiales: PE y EVA. - Medidas: Catéter de 30 cm. de longitud, diámetro interno 1,5 mm., diámetro externo 3,0 mm. <p><u>Características set de drenaje:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Accesorios (regla, sistemas, llaves, conexiones, válvulas y tomas) y bolsa recolectora sin catéter y con velcro de sujeción al soporte. - Grandes llaves cilíndricas de 3 vías con códigos de colores. - Bolsa de drenaje con salida. - Filtro intercambiable. - Cámara de medida con parte inferior cónica, facilitando el equilibrio LCR. - Conexiones seguras al ser soldadas para evitar desconexión. - Material: EVA - Medidas: 700 ml. <p>Envase unitario. Estéril.</p>	90	Kit	83,49	91,8390	7.514,10	751,41	8.265,51

13	29	33642	<p>Bolsa para drenaje ventricular para recolección del LCR.</p> <p><u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bolsa con ranuras internas verticales para evitar que las paredes de la bolsa se peguen. - Conector de entrada de la bolsa de gran diámetro, similar al del tubo para que no haya cambios en los pasos de luz del sistema. - Filtro hidrofóbico antibacteriano que pone en contacto la presión atmosférica con el contenido de la bolsa. - Filtro de la cámara de goteo fuera de la bolsa, pudiéndose cambiar si fuera necesario. - Posibilidad de vaciar la bolsa con jeringuilla o bien a caída libre. - Con salida. - Material: EVA. - Medidas: 700 ml. capacidad. <p>Envase unitario. Estéril. Exento de látex.</p>	10	Unidad	8,73	9,6030	87,30	8,73	96,03
	30	33503	<p>Catéter ventricular con trocar para drenar líquido cefalorraquídeo.</p> <p><u>Características:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Catéter ventricular adulto con sistema de mariposa de silicona para suturar al cuero cabelludo sin disminuir el paso de luz del catéter. - Con marcas radiopacas cada cm., con marca numerada a los 5 y 7 cm. - Con cuatro filas de cinco agujeros, de un tamaño medio, lo suficientemente grande para que haya un drenaje adecuado y lo suficientemente pequeño para que no se pueda insertar allí el fiador y pueda atravesar el cerebro. - Con trocar, fiador y conexión. - Medidas: Longitud: 30 cm., diámetro interno 1,5 mm., diámetro externo 3 mm. y diámetro de los agujeros 1,5 mm. <p>Envase unitario. Estéril. Exento de látex.</p>	110	Unidad	36,70	40,3700	4.037,00	403,70	4.440,70



13			Catéter drenaje lumbar externo para drenaje temporal del líquido cefalorraquídeo al exterior a través de la médula espinal con conectores de seguridad. Características: - Con fiador con revestimiento hidrofílico. - Con marcas transversales, de longitud en intervalos de 1 cm. y la numeración adicional cada 5 cm. adaptadas a la cánula tipo Touhy. - De silicona. - Medidas: Longitud 80 cm., diámetro interno 0,7 mm., diámetro externo 1,5 mm. y fiador de 0,18" x 90 cm.. Envase unitario. Estéril. Exento de látex.	70	Unidad	86,33	94,9630	6.043,10	604,31	6.647,41
Total Lote 13								24.863,50	2.486,35	27.349,85

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad anual	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
14	32	48704	Sensor (4 Fr.) intraparenquimal para la monitorización de la presión intracraneal en parénquima cerebral. Compatible con la columna de monitorización ya existente en quirófano y UCI. <u>Equipo formado por:</u> - Sensor estéril de fibra óptica con un minitransductor en la punta distal para la monitorización de la presión intracraneal (PIC). - Tornillo tipo Camino con tapón compresor y alas. - Broca nº 36 de 2,71 mm. (0,106 pulgadas) de diámetro, con tope de seguridad. - Espaciador para ajustar la profundidad del tornillo. - Funda protectora. - Estilete de 1,3 mm. (0,050 pulgadas) de diámetro. - LLave hexagonal. - Destornillador para ajustar el cero. - Taladro manual re-esterilizable	50	Unidad	431,84	475,0240	21.592,00	2.159,20	23.751,20
Total Lote 14						21.592,00	2.159,20	23.751,20		

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
15	33	47799	<p>Apósito para restauración DURAMADRE 7,5 x 7,5 cm.</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membrana biológica de Colágeno elaborada a partir de pericardio, deshidratada por solventes, desantigenizado y esterilizado por rayos gamma. - Reabsorbible. - Regeneradora. - Compuesta por fibras de colágeno puro (100%) entrelazadas tridimensionalmente. - Elevada resistencia mecánica. - Inactivación vírica. - Tejido conectivo altamente purificado y exento de cualquier elemento celular. No contiene ningún aditivo, ni conservante. - Muy flexible, impermeable y elástica. - Fácil de suturar. No debe desgarrarse con el paso de la aguja al suturarla. - Puede fijarse con adhesivos biológicos. - En el plazo de 6 meses tras la implantación deberá aparecer placa de tejido conectivo rico en fibras en el lugar de la implantación. 	40	Unidad	383,15	421,4650	15.326,00	1.532,60	16.858,60

15	34	51828	<p>Apósito para restauración DURAMADRE 5 x 5 cm. Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membrana biológica de Colágeno elaborada a partir de pericardio, deshidratada por solventes, desantigenizado y esterilizado por rayos gamma. - Reabsorbible. - Regeneradora. - Compuesta por fibras de colágeno puro (100%) entrelazadas tridimensionalmente. - Elevada resistencia mecánica. - Inactivación vírica. - Tejido conectivo altamente purificado y exento de cualquier elemento celular. No contiene ningún aditivo, ni conservante. - Muy flexible, impermeable y elástica. - Fácil de suturar. No se desgarrar. - Puede fijarse con adhesivos biológicos. - En el plazo de 6 meses tras la implantación deberá aparecer placa de tejido conectivo rico en fibras en el lugar de la implantación. 	20	Unidad	125,13	137,6430	2.502,60	250,26	2.752,86
						Total Lote 15		17.828,60	1.782,86	19.611,46

Lote	Orden	Código	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Precio Unitario (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA incluido)	Importe Total (IVA no incluido)	IVA (10%)	Importe Total (IVA incluido)
16	35	56988	<p>Matriz de colágeno con las siguientes aplicaciones clínicas: Cirugía de cráneo (regeneración de la duramadre) y cirugía de columna (regeneración de la duramadre y barrera antiadherencias).</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implante absorbible de colágeno 100%. - Adaptabilidad: Blando, moldeable, adaptándose a cualquier tipo de superficie. Sellando los bordes con la duramadre del paciente evitando fuga de Líquido Ceforraquídeo. - No se precisa sutura. - Se debe cortar fácilmente para cubrir el tamaño y perfil de los defectos a cubrir. - Estructura porosa para que proporcione una mayor resistencia tensil. - Reabsorción completa, siendo reemplazada a la par con la formación de nuevo tejido. En el plazo de un año la matriz del colágeno debe estar totalmente "colagenizada". - Se puede utilizar por ambos lados. - Ligera actividad hemostática. - Medidas: 7,5 x 7,5 cm. - Biocompatible. - Un sólo uso. Estéril. 	30	Unidad	315,25	346,775	9.457,50	945,75	10.403,25



16	36	56989	<p>Matriz de colágeno con las siguientes aplicaciones clínicas: Cirugía de cráneo (regeneración de la duramadre) y cirugía de columna (regeneración de la duramadre y barrera antiadherencias).</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Implante absorbible de colágeno 100%.- Adaptabilidad: Blando, moldeable, adaptándose a cualquier tipo de superficie. Sellando los bordes con la duramadre del paciente evitando fuga de Líquido Cefalorraquídeo.- No se precisa sutura.- Se debe cortar fácilmente para cubrir el tamaño y perfil de los defectos a cubrir.- Estructura porosa para que proporcione una mayor resistencia tensil.- Reabsorción completa, siendo reemplazada a la par con la formación de nuevo tejido. En el plazo de un año la matriz del colágeno debe estar totalmente "colagenizada".- Se puede utilizar por ambos lados.- Ligera actividad hemostática.- Medidas: 5x5 cm.- Biocompatible.- Un sólo uso. Estéril.	50	Unidad	208,55	229,405	10.427,50	1.042,75	11.470,25
Total Lote 16						19.885,00	1.988,50	21.873,50		

IMPORTE TOTAL 194.331,36 29.138,75 223.470,11

2.2-ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Las especificaciones son orientativas, por lo que las Empresas concursantes podrán incluir en sus ofertas, materiales de características similares, aunque utilicen tecnología, procedimientos o composición diferente, admitiéndose todas aquellas proposiciones que cumplan todos los requisitos técnicos y de prestaciones que, con carácter de mínimo se han establecido en este pliego para cada número de lote. Si en la descripción de algún artículo se utiliza marca comercial y/o referencia, deberá entenderse como orientación para localizar el artículo, sin que en ningún caso implique que sea necesario ofertar dicha marca o referencia.

2.3.- OTRAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

2.3.1.-Declaración de que los productos están exentos de látex.

2.3.2.- Los artículos que deban ser estériles, vendrán envasados individualmente.

2.3.3.- Las medidas ofertadas pueden variar en un 10% por encima o por debajo de las indicadas en la descripción técnica de los diferentes artículos.

2.3.4.- Certificaciones:

- Declaración CE.
- Declaración de que los productos están exentos de látex.

3.- ENTREGA DE LOS PRODUCTOS

1. Los plazos de entrega serán de 24 horas para pedidos urgentes, para el resto de los pedidos el plazo de entrega será de 72 horas o el que se especifique en el pedido emitido con la aplicación informática HP-HIS. El horario de entrega de los bienes será de 8:30 a 13:30 horas, salvo el material refrigerado que el horario será de 8:30 a 12:00 horas, de lunes a viernes en el Almacén General del Hospital Universitario de Getafe.
2. El/los adjudicatario/s no podrán imponer ninguna exigencia en cuanto a solicitudes de pedidos mínimos por parte del hospital, diferente a la unidad mínima de despacho.
3. En caso de detectarse defectos en los productos suministrados, el adjudicatario sustituirá en el plazo de 24 horas dichos productos por otros del mismo tipo y con la calidad adjudicada.
4. Las empresas adjudicatarias tendrán un número de teléfono o un fax específico de contacto para poder tener asegurado el suministro o resolver cualquier duda.
5. Dado que los productos a adquirir tienen fecha de caducidad, el plazo de su vida útil deberá ser al menos 2/3 de la vigencia del producto en el momento de la entrega.



6. ETIQUETADO: Deberán tener el etiquetado correspondiente conforme a la legislación vigente, en el que figuren como mínimo, los siguientes datos:

- Identificación del producto (nombre comercial y referencia).
- Fabricante (nombre y dirección).
- Importador (nombre y dirección) si fuese el caso.
- Datos del producto.
- Marcado CE.
- Lote de fabricación.
- Fecha de caducidad.

4.- CONSTITUCIÓN DE DEPÓSITOS O CONSIGNAS.

Los proveedores adjudicatarios de los lotes 11, 15 y 16 deberán constituir los depósitos que el Centro estime necesarios para la realización de su actividad quirúrgica, en un plazo máximo de 15 días desde la comunicación del Hospital en este sentido. El depósito inicial se formalizará en un albarán de entrega en el que se dejará constancia de las referencias y cantidades que lo integran y que contará con el visto bueno del hospital y del proveedor. Será responsabilidad del proveedor la actualización de los mismos en los niveles prefijados según su utilización y procedimiento establecido por el Hospital.

5.- MUESTRAS

Sí, deberán presentar un mínimo de 1 muestra por cada número de orden ofertado y deberán presentar cuanta documentación técnica estimen oportuna para su correcta evaluación. Si el Hospital lo requiere podrá solicitar al proveedor más muestras para su adecuada evaluación que deberán entregar en tres días hábiles tras su solicitud por el centro.

Las muestras deberán entregarse en el Almacén General del Hospital Universitario de Getafe debidamente identificadas con el número de expediente y número de orden al que pertenecen.

El proveedor deberá aportar toda la documentación técnica necesaria para la correcta evaluación del producto, (catálogos, fotos bibliografía, soportes científicos.). Toda la documentación técnica debe incluirse en el sobre de documentación administrativa tal y como se indica en el punto 5 de la cláusula 1 del Pliego de Cláusulas Administrativas. Si el Hospital lo requiere por ser considerada ésta insuficiente, deberán entregar en tres días hábiles tras su solicitud por el centro, la documentación adicional necesaria, su ausencia podrá implicar la no validez de la oferta.

6.-COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL

“El contratista adoptará las medidas oportunas para el cumplimiento de la legislación ambiental en vigor en relación al trabajo realizado. Además, se asegurará que su personal está debidamente formado y es competente en materia de buenas prácticas ambientales. El Hospital Universitario de Getafe se reserva el derecho a solicitar al contratista evidencia sobre el cumplimiento de los requisitos legales ambientales que sean de aplicación o de la adecuada formación del personal.

El contratista deberá adoptar las medidas preventivas que estén a su alcance con el fin de evitar cualquier incidente que pueda derivar en una contaminación del medio ambiente, como puedan ser los vertidos líquidos indeseados, abandono de residuos o su incorrecta gestión, en especial, de aquellos considerados como peligrosos. El Hospital se reserva el derecho de repercutir al contratista el coste de reparación del daño ambiental derivado de un incidente ambiental causado por ellos. “

Compromisos ambientales:

- Desarrollar su actividad con una actitud responsable frente al Medio Ambiente.
- Cumplir con la normativa ambiental en vigor y con los requisitos legales aplicables a su actividad.
- Informar de todos los incidentes con repercusión ambiental que tengan lugar en el desarrollo de la actividad en las instalaciones del HUG.
- Segregar los residuos en origen y gestionarlos conforme a la normativa en vigor priorizando el reciclado frente a la eliminación.
- Retirar los residuos generados y en caso de depositarlos en los contenedores del Hospital, se realizará bajo el consentimiento del personal del Hospital responsable de la contratación.
- Emplear equipos con marcado CE y a realizarles un mantenimiento preventivo con el fin de que las emisiones y ruidos se mantengan dentro de los límites especificados en las características técnicas.
- Establecer todas las medidas al alcance para evitar vertidos y derrames.
- No verter productos químicos a la red de saneamiento y a cumplir en todo caso las especificaciones del fabricante en relación a la dosificación y empleo de los productos.
- Consumir agua, energía y demás recursos que necesite para el desarrollo de los trabajos de una forma responsable.
- Reutilizar todos los materiales que sea posible.
- Apagar los equipos siempre que su funcionamiento no sea necesario.
- Colaborar con el personal del Hospital
- Etiquetar correctamente todos los productos químicos que maneje. Realizar todos los trasvases en lugares protegidos y en caso de derrame, recogerlo con absorbentes y depositarlos en el contenedor correspondiente.
- La empresa que retire equipos o utensilios fuera de uso se compromete a eliminarlos de acuerdo a la legislación vigente.

7. CONSIDERACIONES SOCIALES

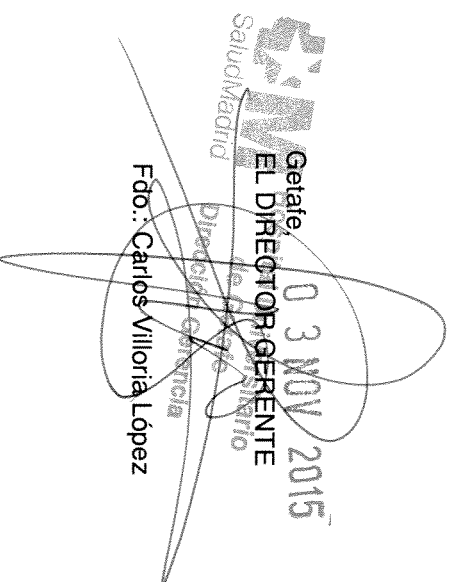
La empresa adjudicataria no debe practicar o apoyar la discriminación en la contratación, remuneración, acceso a la capacitación, promoción, despido o jubilación basada en la raza, origen social o nacional, casta, nacimiento, religión, discapacidad, género, orientación sexual, responsabilidad familiar, estado civil, afiliación a sindicatos, opiniones políticas, edad o cualquier otra condición que pueda dar origen a la discriminación.

La empresa adjudicataria no debe interferir en el ejercicio de los derechos de su personal para observar sus creencias o prácticas o para satisfacer sus necesidades relacionadas con la raza, origen social o nacional, religión, discapacidad, género, orientación sexual, responsabilidad familiar, afiliación a sindicatos, opiniones políticas, o cualquier otra condición que pueda dar origen a la discriminación.

La empresa adjudicataria no debe permitir ningún comportamiento que sea amenazador, abusivo, explotador o sexualmente coercitivo, incluyendo gestos, lenguaje, y contacto físico en el lugar de trabajo y, donde sea aplicable, en residencias y otras instalaciones para el uso de sus empleados, ofrecidas por la empresa adjudicataria”.

CONFORME:
EL ADJUDICATARIO

FECHA Y FIRMA



Getafe, 03 NOV 2015
EL DIRECTOR GERENTE
Dirección General
de Getafe
SaludMadrid

Fdo.: Carlos Villoria López