

ANEXO I								
PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS								
SUMINISTRO DE LENTES INTRAOCULARES, CESIÓN DE EQUIPAMIENTO y GESTIÓN LOGÍSTICA PARA EL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS								
C. NEXUS	LOTE	SUBLOTE	PRODUCTO	Cantidad/ 12 meses	Pr. Unit. Sin IVA	Base Imponible	21 % IVA	PRECIO TOTAL
	1		LOTE 1.- LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR MONOFOCAL			155.240,00	32.600,40	187.840,40
		1.1	LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR MONOFOCAL-ACRÍLICA-HIDRÓFOBA DE 3 PIEZAS PLEGABLE.					
			<p>Lente intraocular de 3 piezas plegable Hápticos en forma de C modificada, de PMMA monofilamento y angulados 10º. Tamaño de la zona óptica >= a 6mm. Tamaño total de 13mm</p> <p>Óptica biconvexa, con superficie anterior esférica, y borde cuadrado posterior en los 360º.</p> <p>Rango dióptrico de +5 a +30 dioptrías. Se suministrará con inyector, apto para incisiones de 2.2mm</p> <p>C. Nexus: 364011</p>	80	69,00	5.520,00	1.159,20	6.679,20
		1.2	LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR MONOBLOQUE MONOFOCAL PLEGABLE, ASFÉRICA ACRÍLICA HIDRÓFOBA PRECARGADA.					
			<p>Lente intraocular monobloque acrílica hidrófoba plegable.</p> <p>Zona óptica biconvexa transparente con filtro para luz UV y sin filtro para bloqueo de luz azul.</p> <p>Superficie anterior asférica.</p> <p>Borde cuadrado posterior en los 360º.</p> <p>Hápticos en forma de C, no angulados y con salida en plano paralelo a la óptica, pero en distinto plano para favorecer estabilidad y centrado de la lente.</p> <p>Diámetro de la óptica igual o mayor a 6mm.</p> <p>Diámetro total de 13mm.</p> <p>Aberración esférica de -0.27micras para corrección de la aberración esférica a 0 y baja aberración cromática.</p> <p>Índice de refracción 1.47.</p> <p>Contenido en agua inferior o igual a 0.25%</p> <p>Rango dióptrico de +5 a +34 dioptrías.</p> <p>Precargada en inyector desechable, apto para incisiones de 2.2mm y con sistema de inyección a rosca.</p> <p>Frecuencia de capsulotomía posterior con láser YAG inferior al 7% a los 3 años de la cirugía reportada en al menos una publicación internacional.</p> <p>C. Nexus: 364012</p>	500	94,00	47.000,00	9.870,00	56.870,00
		1.3	LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR MONOBLOQUE MONOFOCAL PLEGABLE ASFÉRICA HIDRÓFOBA, PRECARGADA, CON VISIÓN INTERMEDIA MEJORADA.					
			<p>Lente intraocular monofocal monobloque acrílica hidrofóbica plegable con visión intermedia mejorada.</p> <p>Superficie anterior asférica, biconvexa, continúa de orden superior.</p> <p>Zona óptica transparente con filtro para luz UV y sin filtro para bloqueo de luz azul.</p>					



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
 mediante el siguiente código seguro de verificación: **1221103523712171897712**

ANEXO I								
PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS								
SUMINISTRO DE LENTES LENTES INTRAOCULARES, CESIÓN DE EQUIPAMIENTO y GESTIÓN LOGÍSTICA PARA EL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS								
C. NEXUS	LOTE	SUBLOTE	PRODUCTO	Cantidad/ 12 meses	Pr. Unit. Sin IVA	Base Imponible	21 % IVA	PRECIO TOTAL
			<p>Borde cuadrado posterior continuo en los 360º.</p> <p>Tamaño de la zona óptica igual o mayor a 6mm.</p> <p>Tamaño total 13mm.</p> <p>Aberración esférica de -0.27 micras para la corrección de la aberración esférica a 0 y baja aberración cromática.</p> <p>Índice de refracción 1.47 a +35º</p> <p>Contenido en agua inferior o igual a 0.25%</p> <p>Rango dióptrico de +5 a +34 dioptrías.</p> <p>Precargada en inyector desechable, apto para incisiones de 2.2mm y con sistema de inyección a rosca.</p> <p>Tiene que demostrar superioridad en DCIVA respecto a monofocales convencionales en al menos tres estudios comparativos aleatorizados publicados en revistas científicas indexadas</p> <p>C. Nexus: 364013</p>	900	104,00	93.600,00	19.656,00	113.256,00
		1.4	<p>LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR MONOBLOQUE MONOFOCAL ASFÉRICA ACRÍLICA HIDRÓFOBA, PRECARGADA, CON VISIÓN INTERMEDIA MEJORADA, TÓRICA</p>					
			<p>Lente intraocular monofocal monobloque acrílica hidrofóbica plegable con visión intermedia mejorada.</p> <p>Superficie anterior esférica, biconvexa, continúa de orden superior.</p> <p>Zona óptica transparente con filtro para luz UV y sin filtro para bloqueo de luz azul.</p> <p>Borde cuadrado posterior continuo en los 360º.</p> <p>Tamaño de la zona óptica igual o mayor a 6mm.</p> <p>Tamaño total 13mm.</p> <p>Aberración esférica de -0.27 micras para la corrección de la aberración esférica a 0 y baja aberración cromática.</p> <p>Índice de refracción 1.47 a +35º</p> <p>Contenido en agua inferior o igual a 0.25%</p> <p>Hápticos en forma de C, no angulados</p> <p>Rango dióptrico de +5 a +34 dioptrías.</p> <p>Rango dióptrico cilíndrico de +1 a +8 dioptrías.</p> <p>Precargada en inyector desechable, apto para incisiones de 2.2mm y con sistema de inyección a rosca</p> <p>C. Nexus: 364014</p>	30	304,00	9.120,00	1.915,20	11.035,20



ANEXO I								
PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS								
SUMINISTRO DE LENTES LENTES INTRAOCULARES, CESIÓN DE EQUIPAMIENTO y GESTIÓN LOGÍSTICA PARA EL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS								
C. NEXUS	LOTE	SUBLOTE	PRODUCTO	Cantidad/ 12 meses	Pr. Unit. Sin IVA	Base Imponible	21 % IVA	PRECIO TOTAL
	2		LOTE 2. LENTE INTRAOCULAR PRECARGADA CON SISTEMA DE INYECCIÓN AUTOMATIZADO			168.700,00	35.427,00	204.127,00
		2.1	LENTE INTRAOCULAR MONOFOCAL PRECARGADA CON SISTEMA DE INYECCIÓN AUTOMATIZADO.	1.000	109,00	109.000,00	22.890,00	131.890,00
			<p>Lente intraocular de cámara posterior, monofocal asférica acrílica hidrófoba monobloque precargada con sistema neumático de inyección automatizada, con filtro UV.</p> <p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</p> <p>Lente Asférica hidrófoba monobloque</p> <p>Diámetro de la óptica 6 mm.</p> <p>Borde cuadrado o recto.</p> <p>Filtro para la luz azul.</p> <p>Tamaño de la lente > o igual a 12 mm.</p> <p>Injectable por incisión de 2.2 mm.</p> <p>Índice de refracción mayor o igual a 1.55</p> <p>Aberración esférica -0.20 micras.</p> <p>Hápticos en L modificada.</p> <p>Angulación de hápticos 0º</p> <p>C. Nexus: 364015</p>					
		2.2	LENTE INTRAOCULAR TÓRICA PRECARGADA SISTEMA DE INYECCIÓN AUTOMATIZADO.					
			<p>Lente intraocular de cámara posterior, tórica asférica acrílica hidrófoba monobloque precargada con sistema neumático de inyección automatizada, con filtro UV.</p> <p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:</p> <p>Lente tórica asférica hidrófoba monobloque</p> <p>Diámetro de la óptica 6 mm.</p> <p>Borde cuadrado o recto.</p> <p>Filtro para la luz azul.</p> <p>Tamaño de la lente > o igual a 12 mm.</p> <p>Injectable por incisión de 2.2 mm.</p> <p>Índice de refracción mayor o igual a 1.55</p> <p>Aberración esférica -0.20 micras (superficie anterior)</p> <p>Hápticos en L modificada.</p> <p>Angulación de hápticos 0º</p> <p>C. Nexus: 364016</p>	20	300,00	6.000,00	1.260,00	7.260,00
		2.3	SOLUCIÓN DE IRRIGACIÓN BALANCEADA CON TAMPÓN ENVASE DE CRISTAL 500 ML	1.950	18,00	35.100,00	7.371,00	42.471,00
			<p>Solución de irrigación balanceada con tampón bicarbonato/fosfato y enriquecida con glucosa, glutatión y bicarbonato sódico es isotónica con el humor acuoso y mantiene un pH estable de 7.4.</p> <p>Deberá contener los 5 iones esenciales.</p>					
			C. Nexus: 139903					



ANEXO I								
PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS								
SUMINISTRO DE LENTES LENTES INTRAOCULARES, CESIÓN DE EQUIPAMIENTO y GESTIÓN LOGÍSTICA PARA EL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS								
C. NEXUS	LOTE	SUBLOTE	PRODUCTO	Cantidad/ 12 meses	Pr. Unit. Sin IVA	Base Imponible	21 % IVA	PRECIO TOTAL
		2.4	SOLUCIÓN ESTÉRIL DE IRRIGACIÓN ENVASE DE PLÁSTICO CON GOTERO DE 15 ML ESTERILIZADOS POR VAPOR EN UN ENVOLTORIO DE PLÁSTICO	6.200	3,00	18.600,00	3.906,00	22.506,00
			La solución estéril salina isotónica y equilibrada. Con capacidad para mantener un pH estable de 7.2 y ser utilizada en la irrigación de los tejidos del ojo (intra y extraocular). Solución libre de látex.					
			C. Nexus: 139904					
	3		LOTE 3. LENTE MONOFOCAL DE CÁMARA POSTERIOR			94.000,00	19.740,00	113.740,00
		3.1	LENTE MONOFOCAL DE CÁMARA POSTERIOR DE INYECCIÓN DESECHABLE Y POR CONTRAPRESIÓN	200	94,00	18.800,00	3.948,00	22.748,00
			Lente monofocal de cámara posterior. Precargada con sistema de inyección desechable y por contrapresión. Asférica. Hidrofóbica. Monobloque. Hápticos en C-Loop modificado, en ancla, sin angulación. Tamaño de incisión ≤2.2 mm. Diámetro total de 13.00 mm y óptica de 6 mm. Con filtro ultravioleta y sin filtro azul. Rango dióptrico: potencias de +1.00D a 30.00D (de +5.00D hasta 27.00D en incrementos de 0.5D). C. Nexus: 364017					
		3.2	LENTE MONOFOCAL DE CÁMARA POSTERIOR DE INYECCIÓN POR ROSCA.	800	94,00	75.200,00	15.792,00	90.992,00
			Lente monofocal de cámara posterior. Precargada con sistema de inyección por rosca Asférica, libre de aberraciones Hidrofóbica. Monobloque. Bordes cuadrados Hápticos en C-loop, sin angulación Tamaño de incisión ≤2.2 mm. Diámetro total 12.5 mm y óptica de 6 mm. Con filtro ultravioleta y sin filtro azul. Rango dióptrico: potencias de 0.00D a 34.00D C. Nexus: 364018					



ANEXO I								
PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS								
SUMINISTRO DE LENTES LENTES INTRAOCULARES, CESIÓN DE EQUIPAMIENTO y GESTIÓN LOGÍSTICA PARA EL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN MARAÑÓN A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS								
C. NEXUS	LOTE	SUBLOTE	PRODUCTO	Cantidad/ 12 meses	Pr. Unit. Sin IVA	Base Imponible	21 % IVA	PRECIO TOTAL
	4		LOTE 4. LENTE INTRAOCULAR MONOFOCAL MONOBLOQUE			128.480,00	26.980,80	155.460,80
		4.1	LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR, MONOFOCAL, ASFÉRICA ACRÍLICA DIFRÓFOBA, MONOBLOQUE, INYECTABLE PRECARGADA	1.000	92,00	92.000,00	19.320,00	111.320,00
			Rango dióptrico de 0 a +34 D Diámetro de la óptica: 6,0 mm de borde cuadrado Diámetro total de 13 mm. Válida para incisiones de 2,2mm Biconvexa. Material hidrofóbico libre de glistening con recubrimiento de heparina Plataforma de hápticos en C con 0º de angulación y diseño anti-OCP Diseño Óptico ZO (Patentado por ZEISS) con corrección de aberración corneal de - 0,16micras Filtro UV. C. Nexus: 364019					
		4.2	LENTE INTRAOCULAR DE CÁMARA POSTERIOR, MONOBLOQUE, MONOFOCAL, TÓRICA, INYECTABLE, PRECARGADA	120	304,00	36.480,00	7.660,80	44.140,80
			Lente intraocular monobloque, acrílica, hidrofílica con superficie con propiedades hidrofóbicas. Óptica asférica, monofocal, bitórica con aberración neutra Diámetro Óptico: 6 Milímetros Diámetro total: 11 Milímetros Angulación de los hápticos: 0º Índice refractivo: 1.52 Tamaño de la incisión: 1,8 Milímetros Rango dióptrico en esfera de -10D a +32D y en cilindros de +1,0D a +12,0D (incrementos de 0,5D en todo el rango) Plataforma con 4 hápticos. Rotación en ambos sentidos para su correcto alineamiento C. Nexus: 364120					
SUMA TOTAL LOTES 1, 2, 3 y 4						546.420,00	114.748,20	661.168,20

En Madrid, a 07 de marzo de 2025

Fdo.: Dr. Jose Luis Urcelay Segura
 Jefe Servicio de Oftalmología



La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
 mediante el siguiente código seguro de verificación: **1221103523712171897712**