

BLE Y PRÓTESIS DE OFTALMOLOGÍA					
Código	Proveedor	Valoración			
		CERTIFICADO CE DE PRODUCTO SANITARIO (SI/NO)	CERTIFICADO EXENCIÓN LATEX (SI/NO)	CERTIFICADO BIOCOMPATIBILIDAD (SI/NO)	CUMPLE/NO CUMPLE con el PPT
	EQUIPAMIENTOS SANITARIOS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	W.M.BLOSS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
EX006	OFTALTECH SOLUTIONS, S.L.U	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
SIN OFERTAS					
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	W.M.BLOSS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT

I.TÉCNICO PAPC 2024-1-5 OFT MATERIAL FUNGI					
Lote	Descripción Lote	Núm Orden	Código Artículo	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	Referencia
1	Lote 1: Sonda vía lacrimal bicanalicular (BIKA) infantil compuesta de: set intubación lacrimal, sondas de acero inoxidable (con puntas redondeadas) y tubo de silicona. Diseñados para el tratamiento de trauma, epífora, ptosis, dilatación de las vías lacrimales y dacriocistorrinostomía. Diámetro 0,64mm, guía de acero de 55 mm de longitud y 0,7mm de diámetro.	1	026015	SONDA VIA LAGRIMAL BICANALICULAR INFANTIL	S11100
2	Lote 2: Solución tintada (azul tripano al 0,06%) para la visualización de la capsulorhexis durante la cirugía de la catarata, uso intraocular como adyuvante en la cirugía oftálmica del segmento anterior, estéril, biocompatible. Presentación 1 ml jeringa de cristal estéril.	2	042496	SOLUCION TINTADA	AJLBUE SITRYPAN. CGBLUERE
3	Lote 3: Mango de irrigación aspiración, puerto de aspiración 0,3mm, para aspirar masas, aspiración cortical, ojos hundidos, y retina de materias subincisionales.	3	58479	Mango de irrigación y aspiración coaxial eje curvo, 17G	
		4	58480	Mango de irrigación y aspiración coaxial angulado 45°, 17G	
4	Lote 4: Perfluorocarbono líquido y solución viscoelástica:	5	037033	Perfluorocarbono líquido, compuesto de Perfluorocarbono+Jeringa+Cánula, N-Octato (No decalina). Inerte, apirógeno y no mutagénico, de pureza >= 99,9%, tensión de vapor de 52 mmHg a 37°C, tensión superficial de 16,98 dinas /cm, índice de refracción de 1,27, densidad de 1,754 g/ml, viscosidad de 0,69 centistokes. Indicado para desprendimiento de retina primario o recidiva de desprendimiento de retina, desprendimiento de retina con desgarros gigantes, vitreoretinopatía proliferativa, desprendimientos traumáticos de retina, desplazar el fluido subretiniano y facilitar el reposicionamiento de la retina, refLOTación de cristalin0s luxados. Deberá incluir: blister con vial de vidrio con producto estéril, cánula de punta roma de 23 G, filtro antimicrobiano de 0,2 µm, jeringa de 10 ml con conector luer-lock, aguja biselada de 20 G (todos los componentes deberán presentarse en envases individual estéril).	S00506
		6	025183	Solución viscoelástica (hidroxipropilmetilcelulosa al 2%) estéril para inyección de uso extraocular (jeringa precargada de 1 ml., cámara de 25 G). Viscoselástico dispersivo, soluble en agua. Para uso en la protección y recubrimiento de la cornea en vitrectomía, utilizable también en cirugía de catarata. PH 6,8-7,6, viscosidad 20.000-40.000 cps. Jeringa de 1 ml.	S00518
5	Lote 5: Cánula cámara anterior, cánula para irrigación de cámara anterior ,30x22mm (30Gx7/8 in), angulada 45° 4 mm desde la punta, envasado individual estéril.	7	022902	CANULA CAMARA ANTERIOR 30X22MM	BV1581273 10004 HM2030

LENTE Y PRÓTESIS DE OFTALMOLOGÍA					
Entidad	Proveedor	Valoración			
		CERTIFICADO CE DE PRODUCTO SANITARIO (SI/NO)	CERTIFICADO EXENCIÓN LÁTEX (SI/NO)	CERTIFICADO BIOCOMPATIBILIDAD (SI/NO)	CUMPLE NO CUMPLE con el PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	EQUIPAMIENTOS SANITARIOS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	W.M.BLOSS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
10	OFTALTECH SOLUTIONS, S.L.U	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	OPTIMUM VISION CARE, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	EQUIPAMIENTOS SANITARIOS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	PRIM, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
06N	OFTALTECH SOLUTIONS, S.L.U	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	ALCON HEALTHCARE SAU(A CUSI)	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
K	W.M.BLOSS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	BAUSCH & LOMB, S.A.	SI	SI	SI	NO TIENE PROTECCIÓN (NO CUMPLE CON EL PPT)
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	BAUSCH & LOMB, S.A.	SI	SI	SI	NO TIENE PROTECCIÓN (NO CUMPLE CON EL PPT)



Hospital Universitario
de Getafe

I.TÉCNICO PAPC 2024-1-5 OFT MATERIAL FUNGICID					
Lote	Descripción Lote	Núm Orden	Código Artículo	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	Referencia
6	Lote 6: Cánula lacrimal 21GX1 3/8 in (0,8X35 mm) Cánula curva con punta de bulbo, para sondar o irrigar el conducto lacrimal. Envase individual estéril. Compuesta de tubo de acero inoxidable y cono de polipropileno. Diseñadas para utilizar en cirugías de oculoplastia.	8	021025	CANULA LACRIMAL 21G 0.80MM CURVA	BV1581615
					16021
					8002138
7	Lote 7: Aguja retrobulbar de 23 GX1,5 (0,6X38 mm), bisel tipo Atkinson de 38 mm y 23 G, indicadas para inyectar agentes anestésicos, dentro del cono del músculo. Exenta de látex.	9	021024	CANULA RETROBULBAR DE 23GX1.5 (0.6X38MM)	BV1581638
					M0638
					HM1123
8	Lote 8: Cánula vía lacrimal recta de 25G 0,5X12 mm, indicada para el lavado de vías lacrimales. Envase individual estéril.	10	032039	CANULA VIA LACRIMAL 0.5X12 MM 25 G C/50	BV1585068
					VMTC072X
9	Lote 9: Hidrodisector de núcleo 27Gx7/8 in (0,40X22 mm.), punta aplanada en el plano horizontal.	11	033202	HIDRODISECTOR 0,40X22MM	BV1585155
					77012
10	Lote 10: Cauterios oftálmicos desechables, punta fina y baja temperatura (hasta 704°C). Compuestos de hierro, cromo y aluminio, diámetro 30G, longitud 133,3mm. Indicados para hemostasias muy precisas, dispositivo estéril para la cauterización de pequeños vasos.	12	021035	CAUTERIOS OFTALMICOS	X8441000
11	Lote 11: Hemostetas, esponja quirúrgica de celulosa diseñada para la absorción de fluidos en oftalmología y microcirugía, con punta de flecha y mango de bastoncillo de sustentación, sobres de 10 unidades estériles. Dimensiones de la punta 16,5x7,8x7,8mm, dimensiones del mango 53,5mm (longitud)x3,85mm (diámetro). Sin látex.	13	021049	HEMOSTETA	X0000685
					40415
					QPV091N
					40415
12	Lote 12: Cuchillete oftálmico desechable, estéril, ángulo 30°, con código de color para una fácil identificación, mango de plástico y dispositivo de seguridad contra cortes inadvertidos. Para incisión de puerto lateral de cirugía de catarata, cirugía de glaucoma y cirugía de retina.	14	021027	CUCHILLETE OFTALMICO DESECHABLE ESTERIL ANGULO 30 GRADOS	TECQPV40
					CJY1530
					BV1378237
					8065773001
13	Lote 13: Cuchillete oftálmico desechable, estéril, ángulo 45°, con código de color, con mango de plástico y dispositivo de seguridad contra cortes inadvertidos. Para incisión de puerto lateral de cirugía de catarata, cirugía de glaucoma y cirugía de retina	15	021018	CUCHILLETE OFTALMICO DESECHABLE ESTERIL ANGULO 45 GRADOS	883001
					MAMST30S
					CJY1545
					BV1378238
14	Lote 14: Cuchillete oftálmico desechable, estéril, recto (0,90-1,1 mm ancho), vitrect. 20 G, con mango de plástico y dispositivo de seguridad contra cortes inadvertidos, hoja de punta de flecha para incisión precisa cirugía vitroretiniana, incisión de puerto lateral de cirugía de catarata.	16	021030	CUCHILLETE OFTALMICO DESECHABLE ESTERIL RECTO 20G	LP7545
					884501
					LP7520

I.Técnico PAPC 2024-1-5 2/4

LLE Y PRÓTESIS DE OFTALMOLOGÍA					
Categoría	Proveedor	Valoración			
		CERTIFICADO CE DE PRODUCTO SANITARIO (SI/NO)	CERTIFICADO EXENCIÓN LATEX (SI/NO)	CERTIFICADO BIOCOMPATIBILIDAD (SI/NO)	CUMPLE/NO CUMPLE con el PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	OPTIMUM VISION CARE, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	BAUSCH & LOMB, S.A.	SI	SI	SI	NO TIENE PROTECCIÓN (NO CUMPLE CON EL PPT)
K	W.M.BLOSS, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
00	MEDICAL MIX S.L.	SI	SI	SI	NO CUMPLE CON EL PPT, ES DIFERENTE CONCENTRACION, CONCENTRACIÓN DE AZUL TRIPAN 0,162 A 0,198 G/ML Y SOLICITAMOS 0,125 MG
	DORC ESPAÑA, S.L.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
006	BAUSCH & LOMB, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	ALCON HEALTHCARE SAU(A CUSI)	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	MEDICONTUR AVI, S.L.	ojo presenta muestra, pero no se relaciona en Anexo IV, ni presenta documentación			
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	AJL OPHTHALMIC, S.A.	SI	SI	SI	CUMPLE CON EL PPT
	EQUIPAMIENTOS SANITARIOS, S.A.	SI	SI	SI	NO CUMPLE con lo solicitado en PPT permitir la vascularización y el crecimiento de tejido blando.



Hospital Universitario
de Getafe

I.TÉCNICO PAPC 2024-1-5 OFT MATERIAL FUNGIBLE					
Lote	Descripción Lote	Núm Orden	Código Artículo	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	Referencia
15	Lote 15: Cuchillete para cirugía de catarata, con técnica faco desechable y estéril, de 2,2-2,5 mm, angulación de 45°, hoja angulada biselada, con mango de plástico y dispositivo de seguridad contra cortes inadvertidos.	17	062805	CUCHILLETE PARA PHACO	CJY2122 BV1378222 62016SF LP7601 MAMSL22S 882261
16	Lote 16: Colorante quirúrgico para cirugía vítreo-retiniana : solución estéril para tinción de la membrana limitante interna en la cirugía vítreo-retiniana , sin necesidad de de realizar intercambio de BSS por aire y posibilidad de ser inyectado con irrigación constante abierta, manteniendo la PIO constante. Azul brillante dual para membrana epirretiniana y proliferaciones vítreo-retinianas (para teñir y visualizar la MLI, las MER y las PVR, así como pliegues maculares). En jeringa de vidrio estéril de 2,25 ml con 0,5 ml de producto, compuesto por una combinación de azul tripán al 0,15%+BBG al 0,025%+PEG al 4%. Jeringa de 0,5 ml compuesta de: 0,125mg de Azul brillante G, 0,75 mg de Azul tripán, PEG 3350 al 4%, densidad kg/l 1,01, concentración 1,75 g/l, valor del pH 7,3-7,6, osmolaridad 338 mOsm/kg de H2O. Cada ml contendrá: 1,75 de contenido de colorante, 3,1 mg de hidrógeno fosfato disódico dodecahidrato, 0,3 mg de dihidrógeno fosfato de sodio dibicrato, 8,2 mg de cloruro de sodio, 40 mg de polietilenglicol y agua para inyectables.	18	046234	COLORANTE QUIRÚRGICO	ALRMB004 MBD05S
17	Lote 17: Lente de contacto terapéutica estándar	19	037469	LENTE DE CONTACTO TERAPEUTICA	PUR200008 NDA6X00
18	Lote 18: Anillo de symblepharon de 22 mm, indicado para prevenir la retracción del saco conjuntival.	20	038659	ANILLO DE SIMBLEFARON 22	SFSAJL
19	Lote 19: Prótesis de oro, implante palpebral para el tratamiento de los defectos funcionales propios del lagofthalmos. Biocompatible, diseño esférico y fino para adaptarse a la curvatura del globo ocular, bordes redondeados, orificios de sutura con canales de fijación, pureza del 99,9%, diferentes tamaños.	21	037142	PROTESIS DE ORO	GYTH
20	Lote 20: Válvula para glaucoma, compuesto cuerpo de silicona grado medico, tubo de drenaje de silicona grado medico, válvula de silicona, membrana elastomérica de grado medico. Indicado para todo tipo de casos de glaucoma, neovascular, congénito y uveítico, eliminación de la presión intraocular. No obstructivo sistema valvular para prevenir el exceso de drenaje y el colapso de la cámara. Diferentes tamaños.	22	038092	VALVULA PARA GLAUCOMA	FP7
21	Lote 21: Implante escleral, indicado en el procedimiento de esclerectomía profunda no perforante en cirugías de glaucoma de ángulo abierto. No reabsorbible con el objetivo de proporcionar un espacio intrascleral permanente fijo que facilite el drenaje del humor acuoso, 3x1,40x2,85mm, 2 orificios.	23	043635	IMPLANTE ESCLERAL	V2000
22	Lote 22: Implante para la reconstrucción orbital de material biocompatible y poroso que permita la vascularización y el crecimiento del tejido blando. Varias medidas.	24	047563	IMPLANTE PARA RECONSTRUCCIÓN ORBITAL	POI S660XX

1.Técnico PAPC 2024-1-5 3/4

al firmado. Se han ocultado a normativa vigente.

100



Hospital Universitario
de Getafe

Este documento es copia del original
datos personales en aplicación de l

I.TÉCNICO PAPC 2024-1-5 OFT MATERIAL FUNGIB					
Lote	Descripción Lote	Núm. Orden	Código Artículo	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	Referencia
23	Lote 23: Cándula coaxial para perfluorocarbono 23 G, 0,6mm, con dos agujeros.	25	063508	CANULA COAXIAL PARA PERFLUOROCARBONO 23G	M4499
24	Lote 24: Protectores oculares de un solo uso con ventosa para la colocación y retirada con facilidad. Indicando para proteger la córnea durante la cirugía de la vía lacrimal y la cirugía de párpados.	26	038658	PROTECTORES OCULARES	PROCUL S62301

Getafe, 10 de marzo de 2024

Jefa Servicio Oftalmología