

Total

Lote	Pos.	Material	Descripción	Nombre	Marca	Modelo	Ref. Proveedor	CRITERIO 1	CRITERIO 2	CRITERIO 3	CRITERIO 4	PUNTE TOTAL	Comentarios	PASA
Punt. Máxima RESTO LOTES:														
								13	13	4				
Punt. Máxima LOTE 13:														
								9	9	9	3			
Punt. Máxima LOTE 14:														
								0	0	0	0			
Punt. Mínima:														
1	3	90003015	DISPOSITIVO OCLUSOR DUCTUS ARTERIAL, FORMA CILINDRICA CON DOS DISCOS, REPOSICIONABLE Y LARGABLE, DIFERENTES MEDIDAS, TIPO AMPLATZER, ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	AMPLATZER / PICCOLO	9-PDA2-XX-XX / 9-PDAP-XX-XX-L	9	8	6	3	26,00	Bajo perfil con microfillo de baja protrusión. Permite abordaje pulmonar o aórtico. Dispositivo de liberación fiable que permite predecir la posición final del dispositivo	SI
1	4	90003014	DISPOSITIVO OCLUSOR DE DUCTUS PARA CIERRE PERCUTANEO, FORMA CONICA, TIPO AMPLATZER, DIFERENTES MEDIDAS, ESTERIL.	PALEX MEDICAL, S.A.	ECM	OCLUSORES DUCTUS	4211XX	5	5	3	1	14,00	Perfil limitado que requiere un sistema de liberación de mayor calibre. Sistema de liberación predice de forma limitada la posición final. Evidencia limitada	NO
1	4	90003014	DISPOSITIVO OCLUSOR DE DUCTUS PARA CIERRE PERCUTANEO, FORMA CONICA, TIPO AMPLATZER, DIFERENTES MEDIDAS, ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	AMPLATZER DUCTUS	9-PDA-XXX	9	10	6	3	28,00	Diseño de dispositivo que asegura anclaje aórtico y reduce riesgo de embolización. Sistema de liberación fiable. Bajo French. Amplia evidencia.	SI
1	7	90002923	SET LIBERACION DISPOSITIVO OCLUSOR DOBLE DISCO PARA DUCTOS, VAINA CURVA 90°, 4-5 FR., 60-80 CM DE L. CON DILATADOR, CARGADOR DISPOSITIVO, LLAVE EN Y, TORQUE, TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE, ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	TORQUE LP DELIVERY SYSTEM	9-TVLPFXXX/0XX	9	9	6	3	27,00	Resistente al acodamiento, baja fricción y punta atraumática y claramente visible en escopia.	SI
1	7	90002923	SET LIBERACION DISPOSITIVO OCLUSOR DOBLE DISCO PARA DUCTOS, VAINA CURVA 90°, 4-5 FR., 60-80 CM DE L. CON DILATADOR, CARGADOR DISPOSITIVO, LLAVE EN Y, TORQUE, TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE, ESTERIL.	IZASA HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	SET INTRODUCTOR OCCLUTECH VARI	99351XS0XX-G	0	0	0	0	0,00	Sistema de liberación no adecuado para los dispositivos de cierre ductal ofertados en este consurso. Desestimado en consecuencia.	NO
1	8	90000238	SISTEMA PARA COLOCACION DISPOSITIVO OCLUSION PARA DUCTUS, VAINA CURVA DE 45° Y 180°, DE 5 A 9FR, DE 60 Y 80 CM. DE L.CON: DILATADOR, CARGADOR, GUIA, VALVULA HEMOSTATIVA Y TORQUE, TIPO AMPLATZER TORQ.VUE O EQUIVALENTE, ESTERIL.	PALEX MEDICAL, S.A.	ECM	ACCESORIOS PARA DUCTUS	4211XX	5	5	3	1	14,00	Sistema de liberación propio del oclusor ductal ECM ofertado en 1,4 y que hemos desestimado por motivos técnicos.	NO
1	8	90000238	SISTEMA PARA COLOCACION DISPOSITIVO OCLUSION PARA DUCTUS, VAINA CURVA DE 45° Y 180°, DE 5 A 9FR, DE 60 Y 80 CM. DE L.CON: DILATADOR, CARGADOR, GUIA, VALVULA HEMOSTATIVA Y TORQUE, TIPO AMPLATZER TORQ.VUE O EQUIVALENTE, ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	TORQUE 45/180 DELIVERY SYS	9-ITVXXFXXX/XX	9	9	6	3	27,00	Resistente al acodamiento, baja fricción y punta atraumática y claramente visible en escopia.	SI
1	8	90000238	SISTEMA PARA COLOCACION DISPOSITIVO OCLUSION PARA DUCTUS, VAINA CURVA DE 45° Y 180°, DE 5 A 9FR, DE 60 Y 80 CM. DE L.CON: DILATADOR, CARGADOR, GUIA, VALVULA HEMOSTATIVA Y TORQUE, TIPO AMPLATZER TORQ.VUE O EQUIVALENTE, ESTERIL.	IZASA HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	SET INTRODUCTOR OCCLUTECH VARI	99351XS0XX-G	0	0	0	0	0,00	Sistema de liberación no adecuado para los dispositivos de cierre ductal ofertados en este consurso. Desestimado en consecuencia.	NO
2	10	90003019	OCLUSOR SEPTAL / CRIBIFORM, DCHIZD, PARA CIERRE PERCUTANEO DE COMUNICACION INTERAURICULAR, DIFERENTE MEDIDAS, DE MALLA DE NITINOL RELLENA DE POLIESTER, PARA ALERGIA AL NIQUEL, ESTERIL, TIPO COCOON O EQUIVALENTE.	PALEX MEDICAL, S.A.	ECM	OCLUSORES CIA	4211XX	0	0	0	0	0,00	No corresponde con un dispositivo cribiforme ya que sus dos disco no son de un diámetro semejante, con frenos entre los 2 y 6 mm, lo que no lo hace adecuado para el cierre de CIA multitebestradas.	NO

Lote Pos.	Material	Descripción	Nombre	Marca	Modelo	Ref. Proveedor	CRITERIO 1	CRITERIO 2	CRITERIO 3	CRITERIO 4	PUNT. TOTAL	Comentarios	PASA	
2	10	900003019	OCLUSOR SEPTAL / CRIBIFORM, DCHIZD, PARA CIERRE PERCUTANEO DE COMUNICACION INTERAURICULAR, DIFERENTE MEDIDAS, DE MALLA DE NITINOL, RELLENA DE POLIESTER, PARA ALERGA AL NIQUEL, ESTERIL, TIPO COCOON O EQUIVALENTE.	IZASA HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	OCLUSOR BASCULANTE CIA FIGULLA	98329ASDXX-G	9	9	5	3	26,00	Sistema de liberación basculante que se adapta a cualquier anatomía, incluidas las más complejas. Buen perfil y fácil recaptura.	SI
2	11	90000239	OCLUSOR SEPTAL / CRIBIFORM, DCHIZD, PARA CIERRE PERCUTANEO DE COMUNICACION INTERAURICULAR, DIFERENTE MEDIDAS, DE MALLA DE NITINOL, RELLENA DE POLIESTER, ESTERIL, TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	CIACIA MULTIFINESTRAD AS	9-ASD-XXX9-ASD-MF-XXX	9	10	5	3	27,00	Dispositivo seguro y eficaz, contrastado por nosotros y la evidencia científica. Buen perfil; recapturabilidad segura. Bajo perfil.	SI
3	12	90001850	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA DE 4 A 30 MM DE D. Y DE 20 A 100 MM DE L. PARA ESTENOSIS VALVULAR CARDIACA Y VASOS GRANDES PRESION MAXIMA DE INFLADO DE 6 ATM TIPO Z MED II O EQUIVALENTE, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	OSYPKA	VACS II	YA0010_YA0011	7	7	5	2	21,00	Satisface los criterios técnicos. Buen perfil, navegabilidad y conformabilidad.	SI
3	12	90001850	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA DE 4 A 30 MM DE D. Y DE 20 A 100 MM DE L. PARA ESTENOSIS VALVULARES CARDIACAS Y VASOS GRANDES, PRESION MAXIMA DE INFLADO 2-4-5-6 ATM. TIPO Z MED II-X O EQUIVALENTE, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	BALTON	VALVER	VALXXX110	4	4	3	2	13,00	No apto en test realizado en nuestro centro mostró mal repliegue en el desinflado durante valvuloplastia aórtica obligando a su tracción inflado para retlada.	NO
3	13	90001851	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA DE 4 A 30 MM DE D. Y DE 20 A 100 MM DE L. PARA ESTENOSIS VALVULARES CARDIACAS Y VASOS GRANDES, PRESION MAXIMA DE INFLADO 2-4-5-6 ATM. TIPO Z MED II-X O EQUIVALENTE, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	OSYPKA	VACS II	YA00XX	7	7	5	2	21,00	Satisface los criterios técnicos. Buen perfil, navegabilidad y conformabilidad.	SI
3	13	90001851	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA EN NEONATOS, CON BALON PEDIATRICO DE 4 A 10 MM DE D. Y DE 20 A 40 MM DE L. PARA ESTENOSIS VALVULARES CARDIACAS, PRESION MAXIMA DE INFLADO 3-4,5 ATM. TIPO TYSHAK MINI O EQUIVALENTE, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	BALTON	VALVER	VALXXX110	4	4	3	2	13,00	No apto en test realizado en nuestro centro mostró mal repliegue en el desinflado durante valvuloplastia aórtica obligando a su tracción inflado para retlada.	NO
3	14	90001849	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA CON BALON PEDIATRICO DE 4 A 30 MM DE D. Y DE 20 A 100 MM DE L. PARA ESTENOSIS VALVULARES CARDIACAS, PRESION MAXIMA DE INFLADO 1-4,5 ATM. TIPO TYSHAK II O EQUIVALENTE, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	OSYPKA	VACS II	YA00XX	7	7	5	2	21,00	Satisface los criterios técnicos. Buen perfil, navegabilidad y conformabilidad.	SI
3	15	90001848	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA CON BALON PEDIATRICO DE 4 A 30 MM DE D. Y DE 20 A 100 MM DE L. PARA ESTENOSIS VALVULARES CARDIACAS, PRESION MAXIMA DE INFLADO 1-4,5 ATM. TIPO TYSHAK II O EQUIVALENTE, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	OSYPKA	VACS II	YA00XX	7	7	5	2	21,00	Satisface los criterios técnicos. Buen perfil, navegabilidad y conformabilidad.	SI
4	16	900004704	CATERER BALON PARA VALVULOPLASTIA DE POLIAMIDA O EQUIV. DE 110 CM DE L. BALON 12 A 20 MM DE D. Y 30 A 45 MM DE L. COMPATIBLE CON GUIA DE 0.038" PRESION DE ROTURA DE 3-6 ATM. TIPO CRISTALL BALLOON O EQUIVALENTE, LIBRE DE LATEX, ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA S.L.	BALTON	VALVER	VALXXX110	4	4	3	2	13,00	No apto en test realizado en nuestro centro mostró mal repliegue en el desinflado durante valvuloplastia aórtica obligando a su tracción inflado para retlada.	NO

Lote	Pos.	Material	Descripción	Nombre	Marca	Modelo	Ref. Proveedor	CRITERIO 1	CRITERIO 2	CRITERIO 3	CRITERIO 4	PUNT. TOTAL	Comentarios	PASA
4	16	90004704	CATERER BALON PARA VALVULOPLASTIA. DE POLIAMIDA O EQUIV. DE 110 CM DE L. BALON 12 A 20 MM DE D. Y 30 A 45 MM DE L. COMPATIBLE CON GUIA DE 0,038". PRESION DE ROTURA DE 3-6 ATM. TIPO CRISTAL BALLOON O EQUIVALENTE; LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BALT SPAIN MEDICAL SL	BALT EXTRUSION SAS	CRISTAL BALLOON	CBVXXXXX110/CBVP XXx2X70/CBPXXXXXX X/110	10	10	7	3	30,00	Balón de muy buenas prestaciones en navegabilidad, capacidad de cruce y fiabilidad en el inflado, con diámetro predecible y muy baja incidencia de rotura. Servicio y reposición de stocks excelente.	SI
4	17	90002061	CATERER VALVULOPLASTIA TRANSLUMINAL PERCUTANEA BALON CON FORMA DE HUSO PARA VALVULOPLASTIA AORTICA DIFERENTES MEDIDAS. PRESION DE ROTURA 2-3-4 ATM. TIPO NUCLEUS O EQUIVALENTE. ESTERIL.	LOGISTICA Y SUMINISTROS SANITA	BALTON	VALVER BUSZMAN (TIPO B)	VALBXXYYXXx40110	7	7	3	2	19,00	Cumple con las especificaciones de la posición. Tamaño de inflado fiable y buen plegado.	SI
5	18	27998	CATERER BALON-DILATACION PARA MEDICION-MALFORMACION. DE 70 CM DE L. BALON DE 3,5 CM. 12CC. PARA DIAMETRO MAXIMO DEL DEFECTO DE 20. TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	SIZING BALLOON II 3,5 CM	9-SB-018	8	8	7	2	25,00	Material de uso limitado. Buenas prestaciones comprobadas en nuestra unidad.	SI
5	19	4336	CATERER BALON-DILATACION PARA MEDICION-MALFORMACION. DE 70 CM DE L. BALON DE 4,5 CM. 25CC. PARA DIAMETRO MAXIMO DEL DEFECTO DE 27. TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	SIZING BALLOON II 4,5 CM	9-SB-024	8	8	7	2	25,00	Material de uso limitado. Buenas prestaciones comprobadas en nuestra unidad.	SI
5	20	4337	CATERER BALON-DILATACION PARA MEDICION-MALFORMACION. DE 70 CM DE L. BALON DE 5,5 CM. 40CC. PARA DIAMETRO MAXIMO DEL DEFECTO DE 40. TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	SIZING BALLOON II 5,5 CM	9-SB-034	8	8	7	2	25,00	Material de uso limitado. Buenas prestaciones comprobadas en nuestra unidad.	SI
6	21	90000240	OCCLUSOR FORAMEN OVAL PERMEABLE PARA CIERRE PERCUTANEO MEDIANTE CATERER. DISPOSITIVO DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE, MALLA NITINOL. SISTEMA LIBERACION TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	PALEX MEDICAL, S.A.	ECM	OCCLUSORES PFO	43310X/48238X/42114 1	6	5	3	1	15,00	Dispositivo estandar sin características relevantes	SI
6	21	90000240	OCCLUSOR FORAMEN OVAL PERMEABLE PARA CIERRE PERCUTANEO MEDIANTE CATERER. DISPOSITIVO DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE, MALLA NITINOL. SISTEMA LIBERACION TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	PFO	9-PFO-XXX	10	10	7	3	30,00	Dispositivo de referencia en nuestra unidad y a nivel internacional con amplia evidencia científica que lo respalda. Dispositivo fiable de fácil manejo.	SI
6	21	90000240	OCCLUSOR FORAMEN OVAL PERMEABLE PARA CIERRE PERCUTANEO MEDIANTE CATERER. DISPOSITIVO DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE, MALLA NITINOL. SISTEMA LIBERACION TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	IZASAL HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	OCCLUSOR BASCULANTE PFO FIGULLA	9931XPFOXX-G	0	0	0	0	0,00	No cumple las especificaciones técnicas de la posición	NO
6	21	90000240	OCCLUSOR FORAMEN OVAL PERMEABLE PARA CIERRE PERCUTANEO MEDIANTE CATERER. DISPOSITIVO DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE, MALLA NITINOL. SISTEMA LIBERACION TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE. ESTERIL.	IMEX SALUD S.L.	LIFETECH	CERA FLEX FOP	CERA FLEX FOP	5	5	3	1	14,00	Probado en nuestra unidad. Sistema de fijación tipo "sutura" poco contable que dificulta las maniobras de seguridad previas a su liberación resultando en complicaciones potencialmente graves.	NO
6	22	90003021	OCCLUSOR FORAMEN OVAL PERMEABLE PARA CIERRE PERCUTANEO MEDIANTE CATERER. DISPOSITIVO DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE, MALLA NITINOL. SISTEMA LIBERACION TIPO PINZA O EQUIVALENTE. ESTERIL.	IZASAL HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	OCCLUSOR BASCULANTE PFO FIGULLA	9931XPFOXX-G	9	8	3	2	22,00	Sistema de liberación basculante que se adapta a cualquier anatomía de comunicación interauricular, incluidas las más complejas. Buen perfil y fácil recaptura.	SI

Lote	Pos.	Material	Descripción	Nombre	Marca	Modelo	Ref. Proveedor	CRITERIO 1	CRITERIO 2	CRITERIO 3	CRITERIO 4	PUNT. TOTAL	Comentarios	PASA
7	23	11253	DISPOSITIVO OCLUSOR INTERVENCULAR MUSCULAR DE DIFERENTES MEDIDAS. DE DISEÑO SIMETRICO PARA CIERRE PRIMARIO. ABORDAJE FEMORAL O ARTERIAL. TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE.	PALEX MEDICAL, S.A.	VASCULAR OCLUSOR INTERVENTRI CU	VASCULAR INNOVA	4826XX	8	7	4	1	20,00	Rango de diámetros disponibles limitado hasta 12 mm. Logitud de la cintura en función del diámetro de dispositivo. Pasivizado con recubrimiento de platino.	SI
7	23	11253	DISPOSITIVO OCLUSOR INTERVENCULAR MUSCULAR DE DIFERENTES MEDIDAS. DE DISEÑO SIMETRICO PARA CIERRE PRIMARIO. ABORDAJE FEMORAL O ARTERIAL. TIPO AMPLATZER O EQUIVALENTE.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	CIV MUSCULAR	9-VSD-MUSC-XXX	9	9	4	2	24,00	Rango de diámetros hasta 18 mm. Diámetro de la cintura standard 7 mm autoajustable al grosor septal.	SI
8	24	4389	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA CURVA DE 3MM DE 145 CM LONG. Y 0,035" DE DIAMETRO	ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	HX-J3-C-035-145	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8	24	4389	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA CURVA DE 3MM DE 145 CM LONG. Y 0,035" DE DIAMETRO	MERIT MEDICAL SPAIN S.L.	MERIT	WIRES	IQ35F150J3F	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8	24	4389	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA CURVA DE 3MM DE 145 CM LONG. Y 0,035" DE DIAMETRO	CARDINAL HEALTH SPAIN 511, S.L.	CORDIS	EMERALD	502731	10	8	3	2	23,00	Excelente soporte. Buena conformabilidad de punta y memoria de forma adquirida.	SI
8	25	4390	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA CURVA DE 3MM DE 260 CM LONG. Y 0,038" DE DIAMETRO	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	HX-J3-C-038-260	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8	25	4390	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA CURVA DE 3MM DE 260 CM LONG. Y 0,038" DE DIAMETRO	MERIT MEDICAL SPAIN S.L.	MERIT	WIRES	IQ38F260J3F	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8	25	4390	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA CURVA DE 3MM DE 260 CM LONG. Y 0,038" DE DIAMETRO	CARDINAL HEALTH SPAIN 511, S.L.	CORDIS	EMERALD	502795	10	8	3	2	23,00	Excelente soporte. Buena conformabilidad de punta y memoria de forma adquirida.	SI
8	26	4388	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA RECTA DE 145 CM LONG. Y 0,038" DE DIAMETRO	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	HX-S-C-038-145	6	5	3	1	15,00	Cumple los requisitos técnicos de esta posición	SI
8	27	10305	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA RECTA DE 145 CM LONG. Y 0,021" DE DIAMETRO	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	HX-S-C-021-145	6	5	3	1	15,00	Cumple los requisitos técnicos de esta posición	SI
8	28	10668	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA RECTA DE 145 CM LONG. Y 0,035" DE DIAMETRO	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	HX-S-C-035-145	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8	28	10668	GUÍA ACTP AMPLAZ TEFLONADA EXTRARIGIDA PUNTA RECTA DE 145 CM LONG. Y 0,035" DE DIAMETRO	CARDINAL HEALTH SPAIN 511, S.L.	CORDIS	EMERALD	502726	10	8	3	2	23,00	Excelente soporte. Buena conformabilidad de punta y memoria de forma adquirida.	SI
8	29	15169	GUÍA AMPLATZ SUPER RIGIDA DE ACERO INOXIDABLE CON RECUBRIMIENTO DE PTFE. DE 0,035" Y DE 145-260 CM DE L. PUNTA DISTAL FLEXIBLE RECTAJ. FLOPPY DE 1-7 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	J1,5-C-035-260	6	5	3	1	15,00	Cumple los requisitos técnicos de esta posición	SI
8	30	90004663	GUÍA AMPLATZ SUPER RIGIDA DE ACERO INOXIDABLE CON RECUBRIMIENTO DE PTFE. DE 0,035" Y DE 145-260 CM DE L. PUNTA DISTAL FLEXIBLE RECTAJ. FLOPPY DE 1-7 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	COOK ESPAÑA S.A.	COOK	COOK	THSCF/THSF-35-XXX-X-XXXX	5	4	3	2	14,00	Soporte intermedio. Conformabilidad limitada. Punta moderadamente atraumática	NO
8	30	90004663	GUÍA AMPLATZ SUPER RIGIDA DE ACERO INOXIDABLE CON RECUBRIMIENTO DE PTFE. DE 0,035" Y DE 145-260 CM DE L. PUNTA DISTAL FLEXIBLE RECTAJ. FLOPPY DE 1-7 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA SA	BOSTON SCIENTIFIC	AMPLATZ	M001465XX1	10	8	3	2	23,00	Excelente soporte. Buena conformabilidad de punta y memoria de forma adquirida.	SI

Lote Pos.	Material	Descripción	Nombre	Marca	Modelo	Ref. Proveedor	CRITERIO 1	CRITERIO 2	CRITERIO 3	CRITERIO 4	PUNT. TOTAL	Comentarios	PASA
8 30	90004663	GUIA AMPLATZ SUPER RIGIDA DE ACERO INOXIDABLE CON RECUBRIMIENTO DE PTFE. DE 0.035" Y DE 145-260 CM DE L. PUNTA DISTAL FLEXIBLE RECTAJ. FLOPPY DE 1.7 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	HXX-JS-035-YYY	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8 30	90004663	GUIA AMPLATZ SUPER RIGIDA DE ACERO INOXIDABLE CON RECUBRIMIENTO DE PTFE. DE 0.035" Y DE 145-260 CM DE L. PUNTA DISTAL FLEXIBLE RECTAJ. FLOPPY DE 1.7 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	MERIT MEDICAL SPAIN S.L.	MERIT	WIRES	IQ35F150J3SHD	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8 31	15168	GUIA AMPLATZ PARA OCLUSOR DE DUCTUS DE 0.35" Y 260 CM. DE LONGITUD. CON PUNTA MODIFICABLE EN "J" DE 3 MM. DE ATOLO SOPORTE CON PUNTA BLANDA. ALMA DE ACERO IOXIDABLE. RECUBIERTA DE TEFLON. ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	AMPLATZER GUIAS	9-GIW-XXX	10	8	3	2	23,00	Excelente soporte. Buena conformabilidad de punta y memoria de forma adquirida.	SI
8 31	15168	GUIA AMPLATZ PARA OCLUSOR DE DUCTUS DE 0.35" Y 260 CM. DE LONGITUD. CON PUNTA MODIFICABLE EN "J" DE 3 MM. DE ATOLO SOPORTE CON PUNTA BLANDA. ALMA DE ACERO IOXIDABLE. RECUBIERTA DE TEFLON. ESTERIL.	LOGSA ENDOMEDICA SL	SP MEDICAL	ACCOAT	J3-C-035-260	5	5	3	1	14,00	Bajo soporte y conformabilidad de punta para esta posición	NO
8 32	90003000	SET INTRODUCOR -DISEÑO TRANSEPTAL DE MULLINS O EQUIV. DISTINTOS DIAMETROS Y LONGITUDES. ADULTO Y PEDIATRICO. CON PUERTO LATERAL DE INYECCION. ESTERIL.	COOK ESPAÑA S.A.	COOK	COOK	RCFW-XX-RB-MTS	7	7	3	1	18,00	Cumple los requisitos de la posición. Buen soporte y direccionalidad.	SI
9 33	4286	CATETER-BALON PVALVULOPLASTIA MITRAL INQUE DE 11F. 70 CM LONG Y BALON DE 26 MM	PALEX MEDICAL, S.A.	TORAY	CATETER-BALON INQUE 26MM	339329	9	9	7	3	28,00	Unico dispositivo en el mercado dedicado para valvuloplastia. Buenas prestaciones y fácil manejo. Buena respuesta de la casa comercial. Evidencia científica contrastada.	SI
9 34	4287	CATETER-BALON PVALVULOPLASTIA MITRAL INQUE DE 11F. 70 CM LONG Y BALON DE 26 MM	PALEX MEDICAL, S.A.	TORAY	CATETER BALON INQUE 26MM	339330	9	9	7	3	28,00	Unico dispositivo en el mercado dedicado para valvuloplastia. Buenas prestaciones y fácil manejo. Buena respuesta de la casa comercial. Evidencia científica contrastada.	SI
9 35	4288	CATETER-BALON PVALVULOPLASTIA MITRAL INQUE DE 11F. 70CM LONG. Y BALON DE 30 MM	PALEX MEDICAL, S.A.	TORAY	CATETER BALON INQUE 30MM	339331	9	9	7	3	28,00	Unico dispositivo en el mercado dedicado para valvuloplastia. Buenas prestaciones y fácil manejo. Buena respuesta de la casa comercial. Evidencia científica contrastada.	SI
11 37	90002919	STENT EXPANDIBLE POR BALON PREMONTADO. DIFERENTES MEDIDAS. PARA TRATAMIENTO DE ESTENOSIS DE RAMA PULMONAR EN PACIENTE PEDIATRICO. ESTERIL.	CARDINAL HEALTH SPAIN 511, S.L.	CORDIS	PALMAZ BLUE 0.018-ES-01	PBXXXXPSS/PBXXXX PSX	10	10	6	3	29,00	Buena navegabilidad. "Crimpado" seguro. Fuerza radial adecuada. Buena conformabilidad en curvas.	SI
13 40	90004641	OCLUSOR PARA CIERRE PERCUTANEO O TRANSAPICAL MEDIANTE CATETER DE FUGA PARAVALVULAR. DISPOSITIVO CUADRADO DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE. MALLA NITINOL. BASCULANTE 45°. CINTURACUELLO DE 4-7 MM DE D. ESTERIL.	IZASA HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	DISPOSITIVO CIERRE LEAK PARAVALVULAR	9938XPLDXXX-G	11	12	4		27,00	Baja traumiaticidad, muy fiable en colocación y también en recuperación si es preciso. Variedad de tamaños	SI
13 41	90004642	OCLUSOR PARA CIERRE PERCUTANEO O TRANSAPICAL MEDIANTE CATETER DE FUGA PARAVALVULAR. DISPOSITIVO RECTANGULAR DE DOBLE DISCO AUTOEXPANDIBLE. MALLA NITINOL. BASCULANTE 45°. CINTURACUELLO DE 4-18 MM DE D. ESTERIL.	IZASA HOSPITAL S.L.U.	OCCLUTECH	DISPOSITIVO CIERRE LEAK PARAVALVULAR	9938XPLDXXX-G	11	12	4		27,00	Baja traumiaticidad, muy fiable en colocación y también en recuperación si es preciso. Variedad de tamaños	SI

Lote	Pos.	Material	Descripción	Nombre	Marca	Modelo	Ref. Proveedor	CRITERIO 1	CRITERIO 2	CRITERIO 3	CRITERIO 4	PUNT. TOTAL	Comentarios	PASA
14	42	90003775	DISPOSITIVO (CPOI) CIERRE PERCUTANEO DE OREJUELA IZQUIERDA DE DIFERENTES DIAMETROS INTERNOS, DE NITINOL BIDIISCO CON CUELLO DE UNION, FIJACION UNICA MEDIANTE EXPANSION, CON FILAMENTOS ESTABILIZADORES, TIPO AMULET II O EQUIVALENTE, ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	AMULET	9-ACP2-XXX-XXX	9	8	9	3	29,00	Excelentes prestaciones. Nuestra experiencia con este dispositivo y su fabricante/distribuidor son buenas	SI
14	43	90003773	DISPOSITIVO (CPOI) CIERRE PERCUTANEO DE OREJUELA IZQUIERDA DE DIFERENTES DIAMETROS INTERNOS, DE NITINOL, MONODISCO, ANCLADO DOBLE MEDIANTE EXPANSION CON ANCLAS DE FIJACION ACTIVA, TIPO WATCHMAN O EQUIVALENTE, ESTERIL.	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA SA	BOSTON SCIENTIFIC	WATCHMAN FLEX	M635WS0XX0	9	8	9	3	29,00	Excelentes prestaciones. Nuestra experiencia con este dispositivo y su fabricante/distribuidor son buenas	SI
14	44	41722	VAINA DE ACCESO Y DILATADOR CURVA/DOBLE, PARA CIERRE DE OREJUELA AURICULAR IZQUIERDA, DE 12 F DI Y 14 F DE, CON REVESTIMIENTO DE PTFE, COMPATIBLE CON DISPOSITIVO WATCHMAN, ESTERIL.	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA SA	BOSTON SCIENTIFIC	TRUSEAL	M635TS70020	9	8	9	3	29,00	Excelentes prestaciones. Nuestra experiencia con este dispositivo y su fabricante/distribuidor son buenas	SI
14	45	41721	VAINA DE ACCESO Y DILATADOR CURVA/SIMPLE, PARA CIERRE DE OREJUELA AURICULAR IZQUIERDA, DE 12 F DI Y 14 F DE, CON REVESTIMIENTO DE PTFE, COMPATIBLE CON DISPOSITIVO WATCHMAN, ESTERIL.	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA SA	BOSTON SCIENTIFIC	TRUSEAL	M635TS70010	9	8	9	3	29,00	Excelentes prestaciones. Nuestra experiencia con este dispositivo y su fabricante/distribuidor son buenas	SI
14	46	41726	VAINA DE ACCESO Y DILATADOR, CURVA, PARA CIERRE DE OREJUELA AURICULAR IZQUIERDA, DE 12 F, COMPATIBLE CON DISPOSITIVO AMULET II, ESTERIL.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	ABBOTT	TORQUE 45X45 DELIV. SHEATH	DS-TV45X45-12F-080	9	8	9	3	29,00	Excelentes prestaciones. Nuestra experiencia con este dispositivo y su fabricante/distribuidor son buenas	SI

Zaragoza, 18 de febrero de 2020

JEFE SECCION HEMODINAMICA Y CIRUGIA INTERVENCIONISTA

Fdo.: Dr. José Antonio Diarte de Miguel

HOSPITAL MIGUEL SERVET  
Zaragoza