

2021-0-021 // 1120002547 CATETERES CON BALÓN PARA HEMODINAMICA  
 ANEXO I: INFORME CRITERIOS EVALUACIÓN PREVIA

Pos.	Material	Descripción	Proveedor	Referencia	Punt. Técnica	Pasa / NO pasa.	Coment. Técnica
1	90001091	CAT BALON DIL CORO I/R 1.25-4; 10-40MM	CARDINAL HEALTH SPAIN 511, S.L	VER ANEXO	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Calidad deficiente.
1	90001091	CAT BALON DIL CORO I/R 1.25-4; 10-40MM	HEXACATH ESPAÑA S.L.	MTL2S (VER ANEXO)	49,00	SI	Excelente navegabilidad y capacidad de cruce. Calidad y diseños idoneos, gran facilidad de uso y suficiente grado de dureza.
1	90001091	CAT BALON DIL CORO I/R 1.25-4; 10-40MM	IBERHOSPITEX S.A.	0064XXX	30,00	SI	Aceptable navegabilidad y capacidad de cruce. Calidad buena, aceptable facilidad de uso y suficiente grado de dureza.
1	90001091	CAT BALON DIL CORO I/R 1.25-4; 10-40MM	MEDICAL DEVICES SYSTEM SL	PCXXX S/M	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Calidad deficiente.
1	90001091	CAT BALON DIL CORO I/R 1.25-4; 10-40MM	TERUMO EUROPE ESPAÑA S.L.	DC-RRXXXXXX	30,00	SI	Aceptable navegabilidad y capacidad de cruce. Calidad buena, aceptable facilidad de uso y suficiente grado de dureza.

Pos.	Material	Descripción	Proveedor	Referencia	Punt. Técnica	Pasa / NO pasa.	Coment. Técnica
2	90000491	CAT-BAL DIL.CORO.PACLITAXEL DIF. MEDIDAS	B BRAUN SURGICAL S.A.	VARIAS	49,00 SI		Calidad excelente: Pacitaxel con matriz reabsorbible de iopramida (composición idónea) Perfecta navegabilidad y cruce.
2	90000491	CAT-BAL DIL.CORO.PACLITAXEL DIF. MEDIDAS	BIOSENSORS IBERIA, S.L.	BSTR-XXX	19,00 NO		Navegabilidad y capacidad de cruce muy limitados. Estudio DAPT corto. Capacidad de empuje deficiente.
2	90000491	CAT-BAL DIL.CORO.PACLITAXEL DIF. MEDIDAS	BIOTRONIK SPAIN, S.A.	VER ANEXO A	19,00 NO		Navegabilidad y capacidad de cruce muy limitados. Estudio DAPT corto. Capacidad de empuje deficiente.
2	90000491	CAT-BAL DIL.CORO.PACLITAXEL DIF. MEDIDAS	BOSTON_SCIENTIFIC IBERICA SA	VER ANEXO	19,00 NO		Navegabilidad y capacidad de cruce muy limitados. Estudio DAPT corto. Capacidad de empuje deficiente.
2	90000491	CAT-BAL DIL.CORO.PACLITAXEL DIF. MEDIDAS	CARDIVA 2 SL	BC DPR14 150 XXX YYY	19,00 NO		Navegabilidad y capacidad de cruce muy limitados. Estudio DAPT corto. Capacidad de empuje deficiente.
2	90000491	CAT-BAL DIL.CORO.PACLITAXEL DIF. MEDIDAS	PALEX MEDICAL, S.A.	VARIAS	19,00 NO		Navegabilidad y capacidad de cruce muy limitados. Estudio DAPT corto. Capacidad de empuje deficiente.
3	90004580	CAT-BAL DIL.CORO.SIROLIMUS DIF. MEDIDAS	WORLD MEDICA, S.L.	VER TABLA ANEXA	49,00 SI		Calidad muy buena. Navegabilidad y cruce excelentes, perfecto diseño y facilidad de manejo.
4	90000742	CAT-BALON CORO INT/GUIAS MR/OTW DIF. MED	BOSTON_SCIENTIFIC IBERICA SA	VER ANEXO	49,00 SI		Calidad muy buena. Navegabilidad y cruce excelentes, perfecto diseño y facilidad de manejo.
5	90003584	CAT-BALON POSTDILATACION ACTP DIF.MEDID.	BOSTON_SCIENTIFIC IBERICA SA	VER ANEXO	49,00 SI		Calidad muy buena. Navegabilidad y cruce excelentes, perfecto diseño y facilidad de manejo.

Pos.	Material	Descripción	Proveedor	Referencia	Punt. Técnica	Pasa / NO pasa.	Coment. Técnica
6	90003029	CAT. BALON DILAT. CORO. NC O SEMI-COMPLIA	BIOSENSORS IBERIA, S.L.	PWR-XXXX	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón muy lento.
6	90003029	CAT. BALON DILAT. CORO. NC O SEMI-COMPLIA	MICROPORT CRM MEDICAL S.L.	RF1006	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón muy lento.
6	90003029	CAT. BALON DILAT. CORO. NC O SEMI-COMPLIA	SAHAJANAND MEDICAL TECHNOLOGIE	SIMPASS	49,00	SI	Excelente navegabilidad y capacidad de cruce. Calidad de diseños idoneos, gran facilidad de uso y suficiente grado de dure
7	90001646	CAT. BALON DIL. CO. IN/ R. 2.25-5, 6-30 145	CARDIVA 2 SL	BC PR14N 150 XXX YYY	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Velocidad de intercambio: lenta.
7	90001646	CAT. BALON DIL. CO. IN/ R. 2.25-5, 6-30 145	MEDTRONIC IBERICA S.A.	EUPXXXXX	49,00	SI	Muy buena navegabilidad y capacidad de cruce, intercambio de velocidad idoneo.
7	90001646	CAT. BALON DIL. CO. IN/ R. 2.25-5, 6-30 145	PALEX MEDICAL, S.A.	VARIAS	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Velocidad de intercambio lenta.
8	90001645	CAT. BALON DIL. COR. INT/ R. 1.2-2,6-30 145	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	10122XX-XX	49,00	SI	Muy buena navegabilidad y capacidad de cruce, intercambio de velocidad idoneo.
8	90001645	CAT. BALON DIL. COR. INT/ R. 1.2-2,6-30 145	PALEX MEDICAL, S.A.	VARIAS	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce. Velocidad de intercambio lenta.
9	90001991	CAT. BALON DIL. CORO DOBL/ GUI 1,7 -4 10-20	ORBUSNEICH MEDICAL, S.L.	VER ANEXO	49,00	SI	Calidad excelente, velocidad de intercambio idonea y perfecta facilidad de manejo.
10	90001997	CAT. BALON DIL. CORO. FLEXIBLE 2-4; 6-10-15	BOSTON_SCIENTIFIC IBERICA SA	VER ANEXO	49,00	SI	Navegabilidad excelente y diseño idoneo para aterectomía.
10	90001997	CAT. BALON DIL. CORO. FLEXIBLE 2-4; 6-10-15	CARDIVA 2 SL	2200-XXXX	10,00	NO	Diseño inadecuado para dilatación coronaria por aterectomía.
11	90001679	CAT. BALON DILA. CORO. PORST/ DIL 1,5-5; 6-30	MEDTRONIC IBERICA S.A.	NCEUPXXXXXX	49,00	SI	Perfecta navegabilidad y capacidad de cruce. Diseño idoneo y muy buena velocidad de replegado del balón.
11	90001679	CAT. BALON DILA. CORO. PORST/ DIL 1,5-5; 6-30	PALEX MEDICAL, S.A.	VARIAS	19,00	NO	Pobre navegabilidad y capacidad de cruce y velocidad de replegado del balón lenta.

Pos.	Material	Descripción	Proveedor	Referencia	Punt. Técnica	Pasa / NO pasa.	Coment. Técnica
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA	10124XX-XX	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	BIOSENSORS IBERIA, S.L.	NBC-XXX	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	CARDIOLINK S.L.	VER ANEXO	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	CARDIVA 2 SL	BC TR14 150 XXX YYY	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	HEXACATH ESPAÑA S.L.	MTL2N (VER ANEXO)	19,00	NO	Aunque su grado de navegabilidad es aceptable, su gama de medidas resulta insuficiente para la post dilatación coronaria
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	IBERHOSPITEX S.A.	0065XXX	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	IZASA HOSPITAL S.L.U.	APTCONQXXX-G VER RELACION ADJUNTO	49,00	SI	Perfecta navegabilidad y capacidad de cruce. Diseño con punta conificada idonea para la postdilatación tras implante;
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	TERUMO EUROPE ESPAÑA S.L.	DC-RMXXXHHW	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.
12	90001992	CAT.BALON DILAT. CORO. NC POST. DILAT.	WORLD MEDICA, S.L.	VER TABLA ANEXA	10,00	NO	Deficiente navegabilidad y capacidad de cruce. Replegado del balón demasiado lento.



Fdo.: Jose Ramón Ruiz Arroyo  
Jefe de Servicio de Cardiología