

Agrupación	Lote	Clasificación Catálogo SAS	Código GC	Denominación	Precio IVA Incluido	Precio IVA Excluido	IVA%	Importe IVA Precio Unitario
AGRUPACIÓN 1	1	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E31249	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:No;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	1.457,5000	1.325,0000	10	132,5000
	2	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	383,9000	349,0000	10	34,9000
	3	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30189	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
AGRUPACIÓN 2	4	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E34319	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	1.479,5000	1.345,0000	10	134,5000
	5	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	6	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
AGRUPACIÓN 3	7	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E63642	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	1.430,0000	1.300,0000	10	130,0000
	8	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	9	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30187	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	10	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	11	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	12	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:[0-50];CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
AGRUPACIÓN 4	13	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	F00890	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño:Pequeño (< 10cc);Longevidad: >11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si	1.705,0000	1.550,0000	10	155,0000
	14	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E07059	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-ESTEROIDES:si;POLARIDAD:bipolar/unipolar;DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[0-50];EQ. COMPATIBLE:marcapasos;CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	15	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	16	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	17	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	18	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
AGRUPACION 5	19	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E34319	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	1.705,0000	1.550,0000	10	155,0000
	20	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30181	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	21	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
AGRUPACIÓN 6	22	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E32024	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	3.806,0000	3.460,0000	10	346,0000
	23	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	383,9000	349,0000	10	34,9000
	24	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30189	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	25	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E88986	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Pequeño (< 10cc);Longevidad: >11 años;Monitorización domiciliaria:No;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si	2.860,0000	2.600,0000	10	260,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 7	26	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E07059	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR- ESTEROIDES:si;POLARIDAD:bipolar/unipolar;DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[0-50];EQ. COMPATIBLE:marcapasos;CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	27	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	28	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	29	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E37161	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[0- 50];CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	379,5000	345,0000	10	34,5000
	30	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E31009	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:en jota;	385,0000	350,0000	10	35,0000
	31	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	32	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
AGRUPACIÓN 8	33	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E31105	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	2.827,0000	2.570,0000	10	257,0000
	34	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	35	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30187	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	36	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	37	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	38	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:[0-50];CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 9	39	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E32024	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	3.217,5000	2.925,0000	10	292,5000
	40	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	41	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
AGRUPACIÓN 10	42	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E31105	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	2.915,0000	2.650,0000	10	265,0000
	43	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	44	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30181	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
AGRUPACIÓN 11	45	SU.PC.SANI.04.00.09.300000	E31939	MARCAPASOS BICAMERAL VDDR-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:No;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:No;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	2.062,5000	1.875,0000	10	187,5000
	46	SU.PC.SANI.04.00.15.300000	E30952	ELECTRODO PARA ESTIMULACION VDD-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	382,8000	348,0000	10	34,8000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 12	47	SU.PC.SANI.04.00.09.300001	E33713	MARCAPASOS BICAMERAL VDD-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	2.420,0000	2.200,0000	10	220,0000
	48	SU.PC.SANI.04.00.15.300000	E30952	ELECTRODO PARA ESTIMULACION VDD-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	385,0000	350,0000	10	35,0000
AGRUPACIÓN 13	49	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E31591	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	4.279,0000	3.890,0000	10	389,0000
	50	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	51	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	52	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	53	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	54	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACIÓN 14	55	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E88122	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	4.235,0000	3.850,0000	10	385,0000
	56	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30187	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	57	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	58	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	59	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	60	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACIÓN	61	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E33715	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No; Bipolar	4.499,0000	4.090,0000	10	409,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACION 15	62	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	383,9000	349,0000	10	34,9000
	63	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACION 16	64	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E31591	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No; Tetrapolar	4.559,5000	4.145,0000	10	414,5000
	65	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	383,9000	349,0000	10	34,9000
	66	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACIÓN 17	67	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E37188	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	4.284,5000	3.895,0000	10	389,5000
	68	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E39006	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	69	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	70	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	71	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E34638	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[91-115];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo	691,9000	629,0000	10	62,9000
	72	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 18	73	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	F21858	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	4.350,0000	3.954,5455	10	395,4545
	74	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	75	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	691,9000	629,0000	10	62,9000
	76	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	77	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACIÓN 19	78	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E60655	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	16.060,0000	14.600,0000	10	1.460,0000
	79	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	80	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	81	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880,0000	800,0000	10	80,0000
AGRUPACIÓN 20	82	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E32555	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	16.500,0000	15.000,0000	10	1.500,0000
	83	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	84	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E60655	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	16.494,5000	14.995,0000	10	1.499,5000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACION 21	85	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	86	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
AGRUPACIÓN 22	87	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E81025	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	16.500,0000	15.000,0000	10	1.500,0000
	88	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	89	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	90	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2	880,0000	800,0000	10	80,0000
	91	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	880,0000	800,0000	10	80,0000
AGRUPACIÓN 23	92	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E56462	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	16.500,0000	15.000,0000	10	1.500,0000
	93	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	94	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	95	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	96	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 24	97	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E60658	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	17.050,0000	15.500,0000	10	1.550,0000
	98	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	99	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935,0000	850,0000	10	85,0000
AGRUPACIÓN 25	100	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	F42411	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estandar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	16.830,0000	15.300,0000	10	1.530,0000
	101	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81046	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:[0-50];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	385,0000	350,0000	10	35,0000
	102	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	103	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:[0-50];CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	104	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	105	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	106	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E65434	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:pasiva;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	107	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880,0000	800,0000	10	80,0000
	108	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34154	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:pasiva;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880,0000	800,0000	10	80,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 26	109	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E60658	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	17.050,0000	15.500,0000	10	1.550,0000
	110	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	111	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	112	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	113	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
AGRUPACION 27	114	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E33721	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	17.050,0000	15.500,0000	10	1.550,0000
	115	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E39292	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	116	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	117	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	383,0000	348,1818	10	34,8182
	118	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E81034	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES Tamaño: Estándar; Longevidad: >11 años; Monitorización domiciliaria: Sí; Control Automático de la amplitud del impulso: No; Autosensado: Sí; Protección contra interferencia en resonancia: No	17.100,0000	15.545,4545	10	1.554,5455

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACION 28	119	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	120	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	121	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	122	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	123	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880,0000	800,0000	10	80,0000
	124	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34154	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:pasiva;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880,0000	800,0000	10	80,0000
AGRUPACIÓN 29	125	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E31421	CARDIODESFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	18.865,0000	17.150,0000	10	1.715,0000
	126	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	127	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	383,9000	349,0000	10	34,9000
	128	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACIÓN 30	129	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E32250	CARDIODESFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	17.600,0000	16.000,0000	10	1.600,0000
	130	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	131	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	132	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	133	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	134	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	135	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	136	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
AGRUPACIÓN 31	137	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E60601	CARDIODESFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION-Tamaño:Estandar;Longevidad:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	17.600,0000	16.000,0000	10	1.600,0000
	138	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	139	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	140	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E39006	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en jota;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	141	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	360,8000	328,0000	10	32,8000
	142	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	143	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E34638	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[91-115];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	691,9000	629,0000	10	62,9000
	144	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;	691,9000	629,0000	10	62,9000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 32	145	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E93459	CARDIODESFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION- Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	17.600,0000	16.000,0000	10	1.600,0000
	146	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	147	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	374,0000	340,0000	10	34,0000
	148	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	149	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	150	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	151	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	152	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	153	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2	880,0000	800,0000	10	80,0000
	154	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	880,0000	800,0000	10	80,0000
AGRUPACIÓN 33	155	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E60604	CARDIODESFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION- Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	18.700,0000	17.000,0000	10	1.700,0000
	156	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	157	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935,0000	850,0000	10	85,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	158	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	363,0000	330,0000	10	33,0000
	159	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	160	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	161	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	935,0000	850,0000	10	85,0000
	162	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	691,9000	629,0000	10	62,9000
AGRUPACIÓN 34	163	SU.PC.SANI.04.00.33.300000	E75939	CARDIODESFIBRILADORES SUBCUTANEOS-Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;	18.805,0000	17.095,4545	10	1.709,5455
	164	SU.PC.SANI.04.00.39.700000	E75938	ELECTRODO SUBCUTANEO-FIJACIÓN:subcutáneo;	2.970,0000	2.700,0000	10	270,0000
	165	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	G06982	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección:ECG Subcutaneo;Longevidad:> 2 años;Compatibilidad con Resonancia:SI;Monitorización Domiciliaria:SI;	2.029,5000	1.845,0000	10	184,5000
	166	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	E39386	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección:Bipolar;Longevidad:> 2 años;Compatibilidad con Resonancia:SI;Monitorización Domiciliaria:SI;	1.980,0000	1.800,0000	10	180,0000
	167	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	F75805	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección:arritmia auricular;Longevidad:> 2 años;Compatibilidad con Resonancia:SI;Monitorización Domiciliaria:SI;	2.475,0000	2.250,0000	10	225,0000
	168	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	8.800,0000	8.000,0000	10	800,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 35	169	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	10.185,0000	9.259,0909	10	925,9091
	170	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	8.975,0000	8.159,0909	10	815,9091
AGRUPACIÓN 36	171	SU.PC.SANI.01.14.12.100000	F32141	FUNDA REABSORBIBLE FARMACOACTIVA-DIMENSIÓN MAYOR:[8-9];DIMENSIÓN MENOR:[7-8];	1.100,0000	1.000,0000	10	100,0000
	172	SU.PC.SANI.01.14.12.100000	F32142	FUNDA REABSORBIBLE FARMACOACTIVA-DIMENSIÓN MAYOR:[6-7];DIMENSIÓN MENOR:[6-7];	990,0000	900,0000	10	90,0000
AGRUPACIÓN 37	173	SU.PC.SANI.01.20.19.000013	F99051	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN MULTIPOLAR > ó = 8 POLOS-2 - MORFOLOGÍA:circular;	4.598,0000	3.800,0000	21	798,0000
	174	SU.PC.SANI.01.20.14.100002	F62731	EQ. INTRODUTOR CATETER DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[10-10];2 - LONGITUD:> ó = 70;2 - CURVA DEL INTRODUTOR:STANDARD;	665,5000	550,0000	21	115,5000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

AGRUPACIÓN 38	175	SU.PC.SANI.01.20.25.000006	C57886	AGUJA TRANSEPTAL TIPO BROCKENBROUGH-LONGITUD:[75-100];Diámetro aguja:[18-18];	229,9000	190,0000	21	39,9000
	176	SU.PC.SANI.01.20.20.300004	E92731	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:[4-4];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable;	732,0500	605,0000	21	127,0500
	177	SU.PC.SANI.01.20.19.100029	F93105	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO Y SENSOR DE CONTACTO	2.268,7500	1.875,0000	21	393,7500
	178	SU.PC.SANI.01.20.19.100029	F93106	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO Y SENSOR DE CONTACTO	2.268,7500	1.875,0000	21	393,7500
	179	SU.PC.SANI.01.20.20.600007	G10774	ECD DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO < A 20 POLOS CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - NÚMERO DE POLOS:[19-19];2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Fija;	1.923,9000	1.590,0000	21	333,9000
AGRUPACION 39	180	SU.PC.SANI.01.20.19.000013		ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN MULTIPOLAR > ó = 8 POLOS-2 - MORFOLOGÍA:esférico;	5.445,0000	4.500,0000	21	945,0000
	181	SU.PC.SANI.01.20.21.100008		PARCHES P/ SISTEMA DE NAVEGACION MAGNETICA	1.089,0000	900,0000	21	189,0000
	182	SU.PC.SANI.01.20.14.100005	F57540	EQ. INTRODUTOR CATETER DEFLECTABLE CON SENSOR DE NAVEGACIÓN-2 - DIÁMETRO:[8.5-8.5];2 - LONGITUD:> ó = 70;2 - CURVA DEL INTRODUTOR PEQUEÑA;	847,0000	700,0000	21	147,0000
	183	SU.PC.SANI.01.20.20.100000	F28485	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA Diámetro: 5 F; Tipo de curva: Josephson; Distancia interelectrodo: Fija	302,9000	250,3306	21	52,5694

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	184	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:[75-90];POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;	693,0000	630,0000	10	63,0000
	185	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	405,3500	335,0000	21	70,3500
	186	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	423,5000	350,0000	21	73,5000
	187	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	429,5500	355,0000	21	74,5500
	188	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	429,5500	355,0000	21	74,5500
	189	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	429,5500	355,0000	21	74,5500
	190	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	616,6800	509,6529	21	107,0271
	191	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	719,0400	594,2479	21	124,7921
AGRUPACION 40	192	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diametro válvula biológica:20-30	19.470,0000	17.700,0000	10	1.770,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	193	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05404	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:>30;	19.470,0000	17.700,0000	10	1.770,0000
AGRUPACION 41	194	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30	18.232,5000	16.575,0000	10	1.657,5000
	195	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05404	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:>30;	18.232,5000	16.575,0000	10	1.657,5000
AGRUPACION 42	196	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05415	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:porcino;Diámetro válvula biológica:20-30	18.249,0000	16.590,0000	10	1.659,0000
	197	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05414	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:porcino;Diámetro válvula biológica:>30;	18.249,0000	16.590,0000	10	1.659,0000
	198	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30;	19.800,0000	18.000,0000	10	1.800,0000
	199	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30;	16.500,0000	15.000,0000	10	1.500,0000
	200	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G07636	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino/porcino;Diámetro válvula biológica:20-30;	16.500,0000	15.000,0000	10	1.500,0000
	201	SU.PC.SANI.04.00.93.100001	E88404	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención:SI;2 - Sistema de Liberación:Tornillo/tuerca;	4.829,0000	4.390,0000	10	439,0000
	202	SU.PC.SANI.04.00.93.100001	E88403	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención:NO;2 - Sistema de Liberación:Tornillo/tuerca;	4.944,5000	4.495,0000	10	449,5000
AGRUPACION 43	203	SU.PC.SANI.04.00.93.100001	E88404	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención:SI;2 - Sistema de Liberación:Tornillo/tuerca;	5.393,8170	4.903,4700	10	490,3470
	204	SU.PC.SANI.01.20.08.400001	E91060	SIST. COLOCACION DISPOSITIVO DE OCLUSION DE OREJUELA	582,0947	481,0700	21	101,0247

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	205	SU.PC.SANI.04.00.93.300000	E88408	DISPOSITIVO TIPO CIERRE FORAMEN OVAL PERMEABLE	4.565,0000	4.150,0000	10	415,0000
	206	SU.PC.SANI.01.20.08.300001	E91126	SIST. COLOCACION DISPOSITIVO DE FOP (foramen oval permeable)	600,0000	495,8678	21	104,1322
AGRUPACION 44	207	SU.PC.SANI.04.00.93.200000	E88406	DISPOSITIVO TIPO CIERRE COMUNICACIÓN INTERAURICULAR (CIA)-2 - Sistema liberación DUCTUS/CIA/FOP/CIV: Sistema esférico;	3.990,0000	3.627,2727	10	362,7273
	208	SU.PC.SANI.04.00.93.300000	E88409	DISPOSITIVO TIPO CIERRE FORAMEN OVAL PERMEABLE (FOP)-2 - Sistema liberación DUCTUS/CIA/FOP/CIV: Sistema esférico;	3.990,0000	3.627,2727	10	362,7273
AGRUPACION 45	209	SU.PC.SANI.04.00.93.500000	E88416	DISPOSITIVO CIERRE FUGAS PERIPROTÉSICAS-2 - Sistema liberación fuga: Tornillo/tuerca;	2.530,0000	2.300,0000	10	230,0000
	210	SU.PC.SANI.04.00.93.500000	E88416	DISPOSITIVO CIERRE FUGAS PERIPROTÉSICAS-2 - Sistema liberación fuga: Tornillo/tuerca;	2.794,0000	2.540,0000	10	254,0000
AGRUPACION 46	211	SU.PC.SANI.01.14.30.100001	G01959	EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN-Equipo asociado: Cardiohelp	5.445,0000	4.500,0000	21	945,0000
	212	SU.PC.SANI.01.14.30.500000	F64278	EQUIPO INSERCIÓN PERCUTÁNEA P/ CÁNULA ARTERIAL Y VENOSA	108,9000	90,0000	21	18,9000
	213	SU.PC.SANI.04.00.50.000001	D56736	GRAPA MITRAL-Composición: Aleación metálica y poliéster; Tamaño: Adulto;	22.000,0000	20.000,0000	10	2.000,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	214	SU.PC.SANI.01.14.30.100000	A45796	EQ. DE ASISTENCIA VENTRICULAR-GC	21.659,0000	17.900,0000	21	3.759,0000
	215	SU.PC.SANI.04.02.80.500000	E89262	ENDOPROTESIS CAROTIDEA AUTOEXPANDIBLE-MATERIAL 2:Nitinol;Conicidad 2:No;Introduccion 2:(0-6);Guia 2:[0.014-0.014];Estructura de la celda 2:Abierta/Cerrada;Sistema de liberación 2:Pull-back;	1.098,9000	999,0000	10	99,9000
	216	SU.PC.SANI.04.02.94.300005	E95935	ESPIRAL DE LIBERACIÓN MECÁNICA RECUBIERTO-2 - RECUBRIMIENTO:Hidrogel;2 - DIÁMETRO SECUNDARIO ESPIRAL:> ó = 3;2 - COMPOSICIÓN:Platino:2 - POSICIÓN ANATÓMICA:Vascular periférico;	768,9000	699,0000	10	69,9000
	217	SU.PC.SANI.04.02.94.300005	E93166	ESPIRAL DE LIBERACIÓN MECÁNICA RECUBIERTO-2 - RECUBRIMIENTO:Hidrogel;2 - DIÁMETRO SECUNDARIO ESPIRAL:< 3;2 - COMPOSICIÓN:Platino:2 - POSICIÓN ANATÓMICA:Vascular periférico;	768,9000	699,0000	10	69,9000
	218	SU.PC.SANI.04.02.70.200001	F99284	ENDOPROTESIS NO CUBIERTAS AUTOEXPANDIBLE-Diseño del stent 2:Filamentos de nitinol entrelazados;Introduccion 2:(0-6);Diseño catéter 2:Monorail;Guia 2:[460-460];Recubrimiento de malla 2:No;Sistema de liberación 2:Pull-back;	1.512,5000	1.375,0000	10	137,5000
	219	SU.PC.SANI.01.20.25.500000	E48815	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /TAPON ABSORBIBLE-Diámetro de la cánula:[7.0-8,0];Longitud de la cánula:[0-15];	201,3000	183,0000	10	18,3000
	220	SU.PC.SANI.01.20.06.700000	C25858	EQ. FRAGMENTACION MECANICA Y ASPIRACION DE TROMBO INTRAVASCULAR-GC	3.623,9500	2.995,0000	21	628,9500
	221	SU.PC.SANI.01.20.02.200000	G05303	CATETER ATP CON BALON LIBERADOR DE DROGA / Ø BALÓN MENOR O IGUAL 8mm-2 - SUSTANCIA LIBERADA:Sirolimus;COMPATIBLE CON GUÍA:0.018	907,5000	750,0000	21	157,5000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

	222	SU.PC.SANI.04.00.87.000006	E35697	PARCHE BIOLÓGICO BOVINO-Perforado:no;	203,5000	185,0000	10	18,5000
AGRUPACION 47	223	SU.PC.SANI.04.02.70.300001	F33029	ENDOPROTESIS CUBIERTAS EXPANDIBLES POR BALON < ó = 5.8cm-Introductor 2:(0-6);Guia 2:[0.035-0.035];IMPREGNACIÓN 2:Heparina;	2.316,6000	2.106,0000	10	210,6000
	224	SU.PC.SANI.04.02.70.300004	G11371	ENDOPROTESIS CUBIERTAS EXPANDIBLES POR BALON > 5.8cm-Introductor 2:(0-6);Guia 2:[0.035-0.035];IMPREGNACIÓN 2:Heparina	2.970,0000	2.700,0000	10	270,0000
AGRUPACION 48	225	SU.PC.SANI.04.02.90.600000	F64375	EXTENSORES AORTA ABDOMINAL-SISTEMAS DE FIJACION 2:Si;RECUBRIMIENTO 2:PTFE;REPOSICIONABLE 2:Si;DIAMETRO DEL CATETER 2:(14-18);	2.310,0000	2.100,0000	10	210,0000
	226	SU.PC.SANI.04.02.90.500000	F41890	ENDOPRÓTESIS AORTICA ABDOMINAL BIFURCADA-Control Activo:NO;SISTEMAS DE FIJACION 2:No;RECUBRIMIENTO 2:PTFE;DIAMETRO DEL CATETER 2:(14-18);REPOSICIONABLE 2:No;	2.640,0000	2.400,0000	10	240,0000
	227	SU.PC.SANI.04.02.99.000003	E39843	PROTESIS VASCULAR A MEDIDA-GC	26.400,0000	24.000,0000	10	2.400,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

228	SU.PC.SANI.04.02.99.000003	E39843	PROTESIS VASCULAR A MEDIDA-GC	4.400,0000	4.000,0000	10	400,0000
229	SU.PC.SANI.04.02.90.100002	G13783	EXTENSORES AORTA TORACICA-Material del recubrimiento:PTFE;Conicidad:No;Recubrimiento parcial:Si;Anclaje:Abierto;	4.400,0000	4.000,0000	10	400,0000
230	SU.PC.SANI.01.14.50.400003	F35725	EQ. PARA ABLACIÓN NO TERMICA DE VARICES-Longitud:[650-650];Diámetro:[3-4];	602,943	498,3000	21	104,6430
231	SU.PC.SANI.01.14.50.400003	F61559	EQ. PARA ABLACIÓN NO TERMICA DE VARICES-Longitud:[900-900];Diámetro:[5-6];	779,8500	644,5041	21	135,3459
232	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diametro válvula biológica:20-30;	18.150,0000	16.500,0000	10	1.650,0000

ACLARACIÓN

Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.