

Pressupostos per Lots

Cabecera: CS/CC00/1101415788/25/PNSP SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE FUNGIBLES PER A LA PLATAFORMA HEMOSPHERE DE MONITORATGE HEMODINÀMIC
_EXCLUSIU

Lot: 001 Fungibles plataforma Hemosphere

Partida: 000000

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30001172	Catèter baló termodilució determinació pressions, despesa cardíaca,infusió PAP/PAWP, artèria pulmonar,std,7Fx110+/- 5cm,4llums,baló Ø11mm,introd recom 8-8,5F,p/guia 0,028",estèril,lús,con univers comp/qualsevol monitor registre hemodinàmic	UNI	826,000	108,900000	90,000000	89.951,40	74.340,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30006546	Dispositiu/sensor monitorització GCC,VS,VVS,RVS,PAP,IC,I RVS,sistema tancat extracció sang,sensor,transductor +línia 150+/-10cm,eq infusió,clau calibració. S/làtex/DEHP,est,lús.Co mp plataforma monitorització HemoSphere o equivalent	UNI	895,000	220,220000	182,000000	197.096,90	162.890,00	21
30017185	Catèter termodilució,monitoratg e saturació venosa mixta oxígen,GCC/SvO2,FEVD,PV C,pressions pulmonars,7,5Fx110+/- 5cm, radioopac,baló distal, fibra òptica,6 llums,xer 1,5mL LL i connexió monitor.Est,lús.Compati ble monitor plataforma Hemosphere o eq	UNI	351,000	302,500000	250,000000	106.177,50	87.750,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30033661	Sensor nivell oximetria tissular, cerebr, múscul esquel, llis, estriat, adult, 5canals a/mesura simultània i absoluta, s/nivell basal previ, en ambdós hemisferis cerebr, prof penetr 2,5+/-0,2cm, LED mesura 5 long d'ona, s/làt, lús. Comp monitor Elite/Hemosphere o eq	UNI	179,000	108,900000	90,000000	19.493,10	16.110,00	21
30039136	Sensor/connecter per a sonda temperatura per a termodilució, connexions Luer Lock mascle / femella per a CoSet o equivalent, volum limitat a 10cc, adaptable a la llum del catèter de registre hemodinàmic. Compatible monitor plataforma Hemosphere o eq	UNI	229,000	15,730000	13,000000	3.602,17	2.977,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30039145	Dispositiu/sensor monitorització GCC,VS,VVS,RVS,PAP,IC,I RVS,sensor,transductor+ línia 150+/-10cm,eq infusió,clau calibració,clau3p mostra sang art. S/làtex/DEHP,est,lús.Co mp plataforma monitorització EV1000/HemoSphere o equivalent	UNI	965,000	214,714500	177,450000	207.199,49	171.239,25	21
30039150	Dispositiu/sensor monitorització adult,no invasiu,maneguet inflat didal a/sensors òptics, cable connexió mesura contínua: PA, GC, FC, VS, VVS, VPP, RSV. Circumferència dit 43-51+/-2mm,codi color,s/làtex,lús.Compa t plataforma hemodinàmica EV1000 NI o eq	UNI	142,000	217,800000	180,000000	30.927,60	25.560,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30039151	Dispositiu/sensor monitorització adult,no invasiu,maneguet inflat didal a/sensors òptics, cable connexió mesura contínua: PA, GC, FC, VS, VVS, VPP, RSV. Circumferència dit 51-60+/-2mm,codi color,s/làtex,lús.Compa t plataforma hemodinàmica EV1000 NI o eq	UNI	250,000	217,800000	180,000000	54.450,00	45.000,00	21
30039152	Dispositiu/sensor monitorització adult,no invasiu,maneguet inflat didal a/sensors òptics, cable connexió mesura contínua: PA, GC, FC, VS, VVS, VPP, RSV. Circumferència dit 60-71+/-2mm,codi color,s/làtex,lús.Compa t plataforma hemodinàmica EV1000 NI o eq	UNI	130,000	217,800000	180,000000	28.314,00	23.400,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30060444	Catèter baló termodilució saturació venosa mixta d'oxígen i despesa cardíaca contín(GC/SvO#/VS/FEVD/ VTDVD)arter pulm,Ø8Fx110+/- 5cm,6llums+1llum infusió contín VIP,p/introd >9F,adults,acces fem/cava sup,xer LL 1,5mL,est,lús.Comp a/plataf HemoSphere o eq	UNI	185,000	338,800000	280,000000	62.678,00	51.800,00	21
30061682	Dispositiu/Sensor a/transductor predictor d'instabilitat hemod,via art,mètode anàlisi (APCO):determ d'índex(HPI),paràmet flux (GC,VS,VVS,PPV,FC,RVS) i press sistól,diastól i mitjana,paràm continus dp/dt, VVS (o PPV) i (Eadyn).Comp a/plataf Hemosphere o eq	UNI	554,000	484,000000	400,000000	268.136,00	221.600,00	21

Pressupostos per Lots

Article	Descripció	Mesura	Quantitat	Preu amb iva	Preu sense iva	Import amb IVA	Imp.sense IVA	Id IVA
30067757	Dispositiu/sensor dit std (41-71+/-1mm) medició no invassiva PA i paràm deriv (PA,PD,PAM) (GC)(FC,VS,VVS,PPV,RVS) +dp/dt+elastància art+índex predicció hPAa/cambra inflat perímet dit,dedil a/marques,2 sensors p/Øart.S/làt,DEHP,est,1 ús.Comp HemoSphere o eq	UNI	320,000	484,000000	400,000000	154.880,00	128.000,00	21
30067894	Catèter venòs central mesuratg oximetria,infus líquits alt flux i monitpressions,PUR ,3llums,seldinger,Øext 5,5F;18G/23G/23G,long15 cm,guia introd,agulla punció tròcar,dilatad,lliure làtex,p/monitor Vigileo i plataforma EV1000 amb mòdul òptic compatible	UNI	24,000	363,000000	300,000000	8.712,00	7.200,00	21

Total partida amb iva:	1.231.618,16
Total partida sense iva:	1.017.866,25
Total lot amb iva:	1.231.618,16
Total lot sense iva:	1.017.866,25

Pressupostos per Lots

Total expedient amb iva:	1.231.618,16
Total expedient sense iva:	1.017.866,25